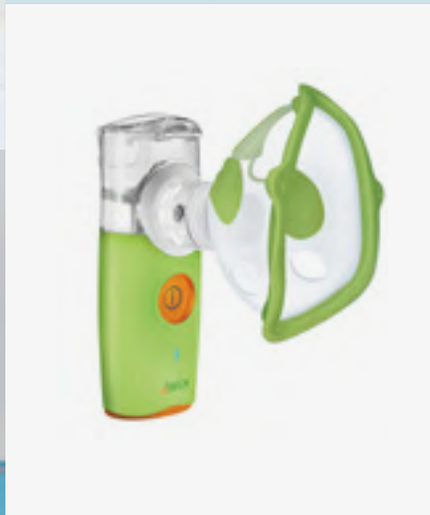
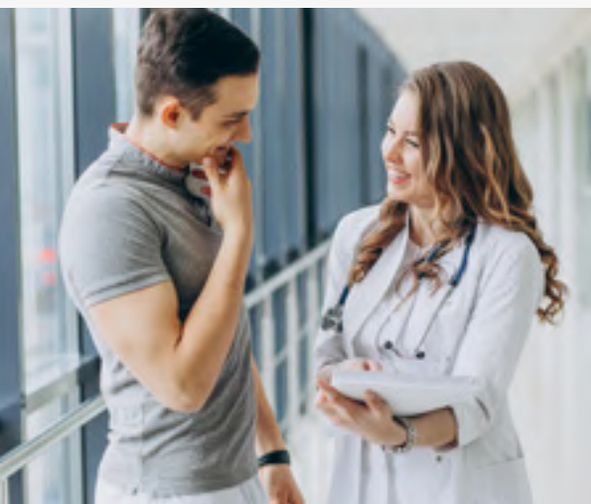
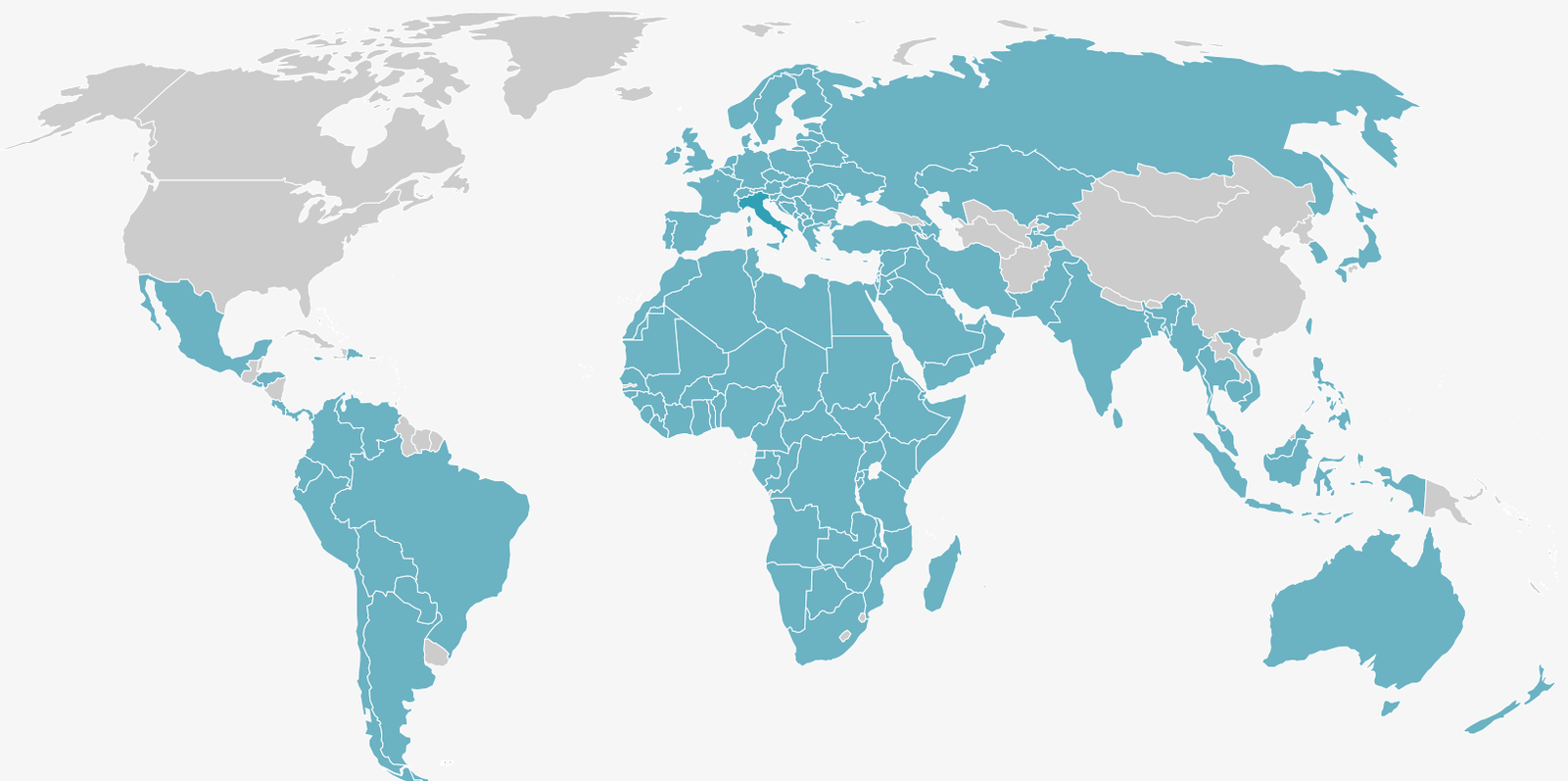


CATALOGO

CA-MI



CA-MIItalian
Medical
Touch

PROFILO AZIENDALE

CA-MI è un'azienda a conduzione familiare fondata nel 1984 vicino a Parma, dedita alla **produzione ed alla distribuzione di apparecchi elettromedicali e dispositivi medici** di elevato valore diagnostico e terapeutico come aspiratori chirurgici, sistemi per l'aerosolterapia, strumenti per il monitoraggio della pressione sanguigna, oltre alla nuova linea prima Infanzia con tanti articoli baby-care.

Grazie all'esperienza ed al know-how acquisiti in quasi **40 anni di attività**, CA-MI oggi **esporta in più di 100 paesi** e risponde esaurientemente alle richieste del settore home-care ed alle esigenze degli operatori medici e dei professionisti di settore.

I clienti sono sempre benvenuti ad incontrare i reparti commerciali CA-MI in occasione delle principali fiere nazionali, tra cui: EXPOSANITÀ e COSMOFARMA alle quali CA-MI partecipa con l'intera gamma di dispositivi medici.



QUALITÀ ITALIANA

INDICE

RESPIRAZIONE

2

DISPOSITIVI PER AEROSOLTERAPIA	
INCENTIVATORI DI RESPIRAZIONE	10
ALTRI DISPOSITIVI	11

DIAGNOSTICA

15

TERMOMETRI	
MISURATORI DI PRESSIONE	22
SFIGMOMANOMETRI E STETOSCOPI	28
SATURIMETRI	34

RIABILITAZIONE

36

AUSILI PER DEAMBULAZIONE	
SEDILI WC RIALZATI	39
ALTRI DISPOSITIVI	42

BENESSERE

46

HOME-CARE	
COMPRESSIONE GRADUATA	54

PRIMA INFANZIA

58

MY BABY CA-MI	
COSMETICI MAMME E BIMBI	70

ASPIRAZIONE

74

ASPIRATORI CHIRURGICI	
VUOTO CENTRALIZZATO	104

QUALITÀ ITALIANA CERTIFICATA IN TUTTO IL MONDO

Grazie ai reparti di Ricerca & Sviluppo e di design, tutta la gamma di prodotti CA-MI per l'aspirazione e l'aerosolterapia è progettata e prodotta in Italia con tecnologie all'avanguardia ed altamente performanti, in conformità a tutte le normative vigenti.

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema di gestione della qualità.

EN ISO 13485:2016

Dispositivi medicali - Sistema di Gestione Qualità - Requisiti per scopi regolamentari.

CLASSI DI RISCHIO

DISPOSITIVI MEDICI CLASSE IIA

Aspiratori Chirurgici, Dispositivi per AerosolTerapia, Kit Accessori per AerosolTerapia, Inalatori Termali, Misuratori di Pressione digitali, Termometri elettronici, Termometri ad Infrarossi, Pulsossimetri

CLASSE IM

Sfigmomanometri aneroidi e palmari, contenitori di aspirazione, liner monouso e termometri clinici MERCURY-FREE

CLASSE I NON-STERILE

Incentivatori per la ginnastica respiratoria, carrozzine e deambulatori, stetoscopi, calze di supporto e medicali.

I prodotti e i contenuti tecnici sono gli ultimi disponibili al momento della stampa del catalogo ed i contenuti possono variare senza obbligo di comunicazione.



RESPIRAZIONE

 made in Italy

COS'È L'AEROSOLTERAPIA?

L'aerosolterapia è la somministrazione per inalazione di un farmaco liquido nell'apparato respiratorio sotto forma di una sospensione di particelle di aerosol mediante un dispositivo chiamato nebulizzatore e vari accessori per trattarne settori mirati.

L'aerosolterapia è adatta al trattamento di molte patologie respiratorie, di origine infiammatoria o infettiva e di natura passeggera o cronica, localizzate nei vari distretti dell'apparato respiratorio.

SICURI E BIOCOMPATIBILI

Tutti i dispositivi sono inoltre prodotti con materiali sicuri e **biocompatibili**, che hanno superato il test di stabilità rispetto ai principi attivi più prescritti, garantendo che **nessun farmaco nebulizzato subisca alterazioni**. Medicinali testati: *Ambroxol*, *Salbutamolo*, *Beclometasone Dipropionato*, *Acetilcisteina* e *Budesonide*.

PARAMETRI E TRATTAMENTI

Le diverse tipologie di trattamento sono formulate a seconda dei seguenti parametri:

MMD O MMAD

Diametro Aerodinamico Mediano di Massa, (μm).

NEB-RATE

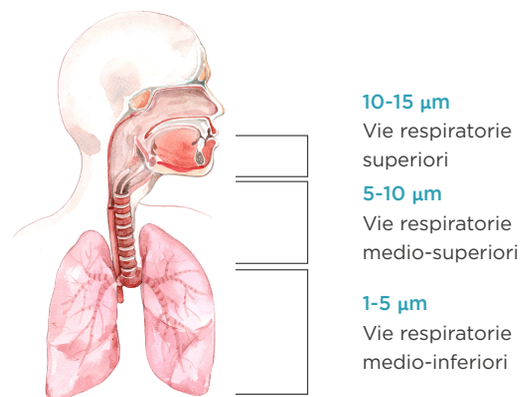
Velocità di nebulizzazione, (mL/min).

FRAZIONE RESPIRABILE

Frazione in massa delle particelle inalate che penetra nelle vie respiratorie non ciliate (generalmente $<5\mu\text{m}$).

VOLUME RESIDUO

Quantità di farmaco che non è possibile nebulizzare (mL).



Il **Diametro Aerodinamico Mediano di Massa (MMAD)** è un parametro importante poiché particelle di dimensioni diverse raggiungono **tratti specifici dell'apparato respiratorio** e quindi la prestazione del nebulizzatore può trattare **disturbi di varia gravità e diversa localizzazione**.

KIWI +

NEBULIZZATORE MESH

KIWI+ è un dispositivo per aerosolterapia a tecnologia MESH di nuova generazione.

Il principio di nebulizzazione su cui si basa permette al paziente di disporre in un unico dispositivo delle migliori caratteristiche della tecnologia a compressore (nebulizzazione rapida ed efficace con ogni tipo di farmaco) e di quella ad ultrasuoni (silenziosità assoluta e doppia possibilità di alimentazione, a batteria o collegandolo alla rete elettrica tramite alimentatore). Ideale per ogni tipo di utilizzo su adulti e bambini, sia in home-care che in emergenza, durante viaggi o all'aperto.

A tutto questo si aggiungono caratteristiche costruttive ed operative uniche nel suo genere.



CARATTERISTICHE



Veloce ed efficiente

Nebulizzatore MESH di seconda generazione, 8 mL di capacità, impiega 6 min. per 2,5 mL (0,30 mL/min).



Elevata nebulizzazione

MMAD 1,51 micron, Frazione respirabile 93%, volume residuo <0,1 mL.



Batterie a lunga durata

Fino a 20 cicli di trattamento (220 min di autonomia) con una sola ricarica. Ideale in viaggio.



Sempre con te

Facile da trasportare per le sue ridotte dimensioni. Può essere alimentato sia tramite batteria che con rete elettrica. Dotato di pratica valigetta.



Baby friendly

Semplice da maneggiare per le ridotte dimensioni e dal funzionamento silenzioso (38,2 dB(A)).



Funzione autopulente

Riduce il rischio di intasamento dovuto ad una pulizia impropria del dispositivo dopo l'uso.



Accessori di alta qualità

Ampia gamma di accessori ergonomici e di qualità; con rifiniture soft touch.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BOCCHERUOLA

FORCELLA NASALE

MASCHERA ADULTI

MASCHERA PEDIATRICA

ALIMENTATORE

BORSA DI TRASPORTO

DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE	Alimentatore 100-240 V 50-60 Hz Batteria 3,7 V / 2600 mAh
CONSUMO ENERGETICO	2,0 W
NEB-RATE	0,30 mL/min
MMAD Diametro Aerodinamico Mediano di Massa	1,51 µm
FRAZIONE RESPIRABILE (< 5 µm)	> 93%
FLUSSO OPERATIVO	Rete elettrica Continuo Batteria al litio 220 min
RUMOROSITÀ	38.2 dB(A)
PESO	150 g
DIMENSIONI	5,8 x 4,8 x 13 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	12 unità
PRODOTTO IN	Cina

CODICE PRODOTTO RE 300911



8 054619 106112

MINIMAX

COMPRESSORE A PISTONE - USO DOMICILIARE



Alte prestazioni sempre con te

Piccolo, maneggevole e potente. Trasportabile ovunque grazie alla borsa di trasporto in dotazione.



Veloce e efficiente

Provisto di nebulizzatore HI-FLO, impiega meno di 5 min per 2,5 mL (0,35 mL/min).



Silenzioso

Livello di rumorosità paragonabile a quello di una normale conversazione (circa 60 dB(A)).

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	2,5 bar 36 psi 250 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,1 bar 16 psi 110 kPa
FLUSSO LIBERO	14 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,35 mL/min
MMAD	2,44 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>80%
FUNZIONAMENTO	Ton: 20 min Toff: 40 min
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CAVO D'ALIMENTAZIONE SEPARABILE

BORSA DI TRASPORTO

CODICE RE 300250



8 054619 100271

KUBYNEB

COMPRESSORE A PISTONE - USO DOMICILIARE



Funzionamento continuo

Collegato alla rete elettrica consente un utilizzo senza interruzioni.



Capiente

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.



Veloce e efficiente

Provisto del nebulizzatore HI-FLO, 6 mL di capacità, impiega solo 4 min per 2,5 mL (0,5 mL/min).



Silenzioso

Livello di rumorosità paragonabile a quello di una normale conversazione (circa 60 dB(A)).

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,3 bar 18,9 psi 130 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5,2 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,50 mL/min
MMAD	3,25 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>70%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CAVO D'ALIMENTAZIONE SEPARABILE

CODICE RE 300240



8 054619 106051

MIKO

COMPRESSORE A PISTONE - USO DOMICILIARE



Funzionamento continuo

Collegato alla rete elettrica consente un utilizzo senza interruzioni.



Veloce e efficiente

Provvisto di nebulizzatore HI-FLO, 6 mL di capacità, impiega solo 6 min. per 2,5 mL (0,35 mL/min).



Design compatto

Facile da trasportare, borsa in dotazione con scomparto per riporre farmaci ed accessori.



Silenzioso

Basso livello di rumorosità: 56 dB(A).

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	2,2 bar 32 psi 220 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	0,95 bar 13,8 psi 95 kPa
FLUSSO LIBERO	13 L/min
FLUSSO OPERATIVO	4,8 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,35 mL/min
MMAD	2,44 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>80%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

BORSA DI TRASPORTO

CODICE RE 300600/03



8 033622 540045

EOLO

COMPRESSORE A PISTONE - USO DOMICILIARE



Funzionamento continuo

Collegato alla rete elettrica consente un utilizzo senza interruzioni.



Veloce e efficiente

Provvisto di nebulizzatore HI-FLO, 6 mL di capacità, impiega solo 6 min. per 2,5 mL (0,35 mL/min).



Capiente

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.



Silenzioso

Basso livello di rumorosità: 55 dB(A).

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	2,5 bar 36 psi 250 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,1 bar 16 psi 110 kPa
FLUSSO LIBERO	14 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5,2 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,50 mL/min
MMAD	2,44 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>80%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CODICE RE 300400



8 033622 540052

COMPACT

COMPRESSORE A PISTONE - USO DOMICILIARE



Funzionamento continuo

Collegato alla rete elettrica consente un utilizzo senza interruzioni.



Veloce e efficiente

Provisto di nebulizzatore HI-FLO, 6 mL di capacità, impiega solo 5 min per 2,5 mL (0,5 mL/min).



Capiente

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.



Silenzioso

Basso livello di rumorosità: 60 dB(A).

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,3 bar 18,9 psi 130 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5,2 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,5 mL/min
MMAD	3,25 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>70%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CODICE RE 300200



8 033622 546566

EVOLUTION

COMPRESSORE A PISTONE USO DOMICILIARE



Performance professionale

Il pistone ad alta prestazione, che può funzionare senza interruzioni, e la velocità regolabile garantiscono performance professionali anche in ambienti domiciliari.



Velocità regolabile

Il selettore permette di regolare la velocità di nebulizzazione fino a raddoppiarla mantenendo ottimale il diametro delle particelle.



Capiente

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.



Veloce e efficiente

Impiega solo 2,5 min. per 2 mL (0,8 mL/min) alla velocità massima.

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	0,95 bar 13,7 psi 95 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min
FLUSSO OPERATIVO	8,0 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,40 - 0,80 mL/min
MMAD	3,32 - 4,18 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	80%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-4

Nebulizzatore a 4 velocità (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CODICE RE 300450



8 054619 104521

CLINEB BASIC

COMPRESSORE A PISTONE PROFESSIONALE



Performance professionale

Indicato per terapie intensive, in cliniche ed ospedali, grazie alla possibilità di uso continuo.



Capiente

Dotato di ampio vano per contenere gli accessori in dotazione ed i farmaci in uso.



Veloce e efficiente

Provvisto di nebulizzatore HI-FLO impiega solo 2,5 min per 2 mL (0,8 mL/min) alla velocità massima.



Materiali durevoli

In plastica ABS, resistente agli urti e agli agenti chimici.



Facile da spostare

Può essere posizionato sul trolley opzionale.

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	2,5 bar 36 psi 250 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,30 bar 18,9 psi 130 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5,2 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,50 mL/min
MMAD	3,25 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>70%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA
FILTRO ARIA

CODICE RE 300551/03



8 033622 540762

CLINEB PRO

COMPRESSORE A PISTONE PROFESSIONALE



Performance professionale

Indicato per terapie intensive, in cliniche, ospedali ed RSA, grazie alla caratteristica dell'utilizzo in "Uso Continuo" e all'ampolla "Hi-4" in dotazione che permette la regolazione di velocità del flusso e della dimensione delle molecole nebulizzate.



Velocità regolabile

Il selettore permette di regolare la velocità di nebulizzazione fino a raddoppiarla mantenendo ottimale il diametro delle particelle.



Capiente

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.



Veloce e efficiente

Impiega solo 2,5 min. per 2 mL (0,8 mL/min) alla velocità massima.

CARATTERISTICHE

TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco
PRESSIONE MASSIMA	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	0,95 bar 13,7 psi 95 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min
FLUSSO OPERATIVO	8,0 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,40 - 0,80 mL/min
MMAD	3,32- 4,18 µm
FRAZIONE RESPIRABILE	>80%
FUNZIONAMENTO	Non-stop
GARANZIA	2 anni

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-4

Nebulizzatore a 4 velocità (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA
CAVO D'ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

CODICE RE 300560



8 054619 104644

MINIMAX COMBY

COMPRESSORE + DOCCIA NASALE



2 in 1

Minimax + Naso Free

Combinazione in un unico dispositivo dell'aerosol a pistone MINIMAX, compatto e potente, e della doccia nasale NASO-FREE utilizzata per le affezioni delle alte vie respiratorie.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
con stringhe elastiche.

BOCCHERUOLA + FORCELLA NASALE
non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CAVO D'ALIMENTAZIONE SEPARABILE

BORSA DI TRASPORTO

ADATTATORE ADULTI NASO FREE

ADATTATORE BAMBINI NASO FREE

CODICE RE 300250/08



8 054619 100271

NASO-FREE

DOCCIA NASALE



Per le vie respiratorie superiori

Dispositivo per l'irrigazione nasale che consente di eseguire il lavaggio fisiologico e/o il lavaggio medicato delle cavità nasali producendo un getto di soluzione micronizzata.



Idrata e fluidifica

Diretto nelle alte vie respiratorie, favorisce l'idratazione e la fluidificazione del muco e del catarro, così da rimuoverli.



Maneggevole

Forma ergonomica con pratica impugnatura.



Per tutte le età

Può essere usato da adulti e bambini grazie agli adattatori inclusi.



Universale

Compatibile con tutti i nebulizzatori a pressione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

ADATTATORE ADULTI

ADATTATORE BAMBINI

CODICE DN 100100



8 054619 101162

HI-4

NEBULIZZATORE A 4 VELOCITÀ



Performance professionale

Progettato a due valvole per un miglior effetto terapeutico della nebulizzazione.



Regolabile

4 possibilità di posizionamento del selettore per regolare la velocità di nebulizzazione mantenendo un MMAD ottimale.



Alta compatibilità

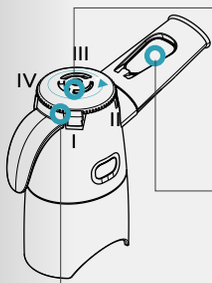
Promosso al test di stabilità con i principi attivi più prescritti (Ambroxolo, Salbutamolo, Beclometasone Dipropionato, Acetilcisteina, Budesonide).



Eccellente nebulizzazione

8 mL di capacità, MMAD da 3,32 a 4,28 μm e nebrerate da 0,40 a 0,80 mL/min, a seconda della velocità selezionata.

SPECIFICHE TECNICHE



VALVOLA D'INALAZIONE

Aperta solo all'inspirazione, lascia entrare aria dall'esterno aumentando notevolmente la velocità di somministrazione e la quantità di farmaco erogato.

VALVOLA D'ESPIRAZIONE

Aperta durante l'espirazione favorisce la fuoriuscita del flusso d'aria.

SELETTORE VELOCITÀ

Quattro velocità di nebulizzazione.

POS	NEB RATE	MMAD
I	0,40 mL/min	3,32 μm
II	0,60 mL/min	4,07 μm
III	0,70 mL/min	4,13 μm
IV	0,80 mL/min	4,18 μm

SET DISPONIBILI

RE 300350 | SET COMPLETO

Nebulizzatore HI-4, Maschera Pediatrica e per Adulti con stringhe elastiche e connettore, Boccheruola, Forcella Nasale, Tubo aria.



8 054619 104668

RE 300350/01 | SET BOCCHERUOLA

Nebulizzatore HI-4 + Boccheruola.



8 054619 105337

HI-FLO

NEBULIZZATORE



Performance professionale

Secondo Effetto Venturi per una veloce nebulizzazione.



Alta compatibilità

Promosso al test di stabilità con i principi attivi più prescritti.



Eccellente nebulizzazione

6 mL di capacità ed alte prestazioni, variabili in base alla pressione e flusso operativi.



Dotazione completa

Disponibile il kit completo di Nebulizzatore HI-FLO, Maschera Pediatrica e per Adulti, Boccheruola, Forcella Nasale, Tubo aria.

SPECIFICHE TECNICHE

FLUSSO	MMAD	GSD	OUTPUT	OUTPUT RATE
L/min	μm		μl	$\mu\text{L}/\text{min}$
4,0	4,25	2,67	313	128
5,0	2,44	2,87	304,7	56,7
5,2	3,25	3,45	257	51,0

Granulometria ed analisi in uscita in conformità con EN 13544-1.

CODICE PRODOTTO

RE 300300/09

Nebulizzatore HI-FLO, Maschera Pediatrica e per Adulti, Boccheruola, Forcella Nasale, Tubo aria.



8 033622 540106

PULMOVOL 25 E 50

INCENTIVATORI DI RESPIRAZIONE
A INSPIRAZIONE



INCENTIVATORE DI VOLUME

Allena l'inspirazione forzata massimale, aumentando la quantità d'aria inspirata e quindi la riespansione polmonare.

INDICATORE OBIETTIVO

Indicatore visivo della performance incorporato. Valido supporto al terapeuta nell'assistenza al paziente per seguire i risultati raggiunti, avendo come feedback delle palline che si muovono nell'atto inspiratorio.

MODULARE

Può essere collegato a Pulmolift per un ciclo completo di ginnastica respiratoria.

IGIENICO

Per garantire una pulizia accurata può essere smontato nelle sue parti.

MULTI-PAZIENTE

Gli accessori sostituibili lo rendono il prodotto perfetto per l'uso su più pazienti, in ospedale o a domicilio.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

TUBO DELL'ARIA	SP 0156
FILTRO ARIA(10pz)	SP 0154
BOCCHERUOLA	SP 0155

MODELLI DISPONIBILI

PULMOVOL 50 RE 400210
Modello adulti



8 054619 100257

PULMOVOL 25 RE 400211
Modello pediatrico



8 054619 100264

10 RESPIRAZIONE

PULMOGAIN

INCENTIVATORE DI RESPIRAZIONE
A INSPIRAZIONE



INCENTIVATORE DI FLUSSO

Incentivatore di flusso; allena la durata di inspirazione.

IDEALE PER LA RIABILITAZIONE

L'esercizio di riabilitazione polmonare è un esercizio giornaliero necessario per riacquisire la capacità respiratoria.

MODULARE

Può essere collegato a Pulmolift per un ciclo completo di respirazione.

IGIENICO

Per garantire una pulizia accurata può essere smontato nelle sue parti.

MULTI-PAZIENTE

Gli accessori sostituibili lo rendono il prodotto perfetto per l'uso su più pazienti.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

TUBO DELL'ARIA	SP 0156
FILTRO ARIA(10pz)	SP 0154
BOCCHERUOLA	SP 0155
TAPPO IN PLASTICA	SP 0159

MODELLI DISPONIBILI

PRODOTTO IN SACCHETTO
RE 400110

PRODOTTO IN SCATOLA
RE 400100



8 033622 546573

PULMOLIFT

INCENTIVATORE DI RESPIRAZIONE
AD ESPIRAZIONE



ESPIRAZIONE

Dotato di una doppia valvola a senso unico, è indicato per esercitare la respirazione tramite l'espiazione.

MODULARE

Quando collegato a Pulmogain o Pulmovol, si può allenare l'intero ciclo di inspirazione/espiazione.

IGIENICO

Per garantire una pulizia accurata può essere smontato nelle sue parti.

MULTI-PAZIENTE

Gli accessori sostituibili lo rendono il prodotto perfetto per l'uso su più pazienti.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

TUBO DELL'ARIA	SP 0156
FILTRO ARIA(10pz)	SP 0154
BOCCHERUOLA	SP 0155

MODELLI DISPONIBILI

PRODOTTO+TUBO+BOCCHERUOLA
Uso autonomo
RE 400250/01

PRODOTTO SINGOLO

Uso con Pulmovol/Pulmogain
RE 400250

NEW VAPINAL

INALATORE TERMALE



TRATTAMENTO TERMALE DOMICILIARE

Nebulizza l'acqua termale in particelle di piccolissime dimensioni permettendo ai principi contenuti di penetrare nelle vie respiratorie.

PRATICO

Con poche operazioni è possibile effettuare la terapia inalatoria in ambito domestico; dotato di maniglia di trasporto e portabottiglia a scomparsa; flusso orientabile.

EFFICACE

Realizzato per vaporizzare in modo ottimale acque minerali e soluzioni medicamentose.

SICURO

Robusta struttura esterna antiurto ed isolante. Dotato dei seguenti dispositivi di sicurezza: 2 proiettori termici, fusibili di sicurezza e valvola di scarico pressione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

AMPOLLA CON FLUSSO ORIENTABILE

TUBO PESCANTE

UGELLO NEBULIZZATORE

CHIAVE FISSA CH17

CONTENITORE E DOSATORE CON INCASTRO ANTIRIBALTAMENTO

VITE DI FISSAGGIO UGELLO

CONNETTORE UGELLO/TUBO

TAPPO CHIUSURA BOTTIGLIA

TAPPO DI SICUREZZA ANTISVITAMENTO

IMBUTO

SPILLO PULIZIA SPRUZZATORE

CODICE RE 420000



8 033622 546276

SUASANUS

ACQUA TERMALE



PER INALAZIONI

Si può utilizzare con i comuni dispositivi per inalazioni e aerosol.

RICCA DI MINERALI

Acqua minerale naturale solfidrica. Con matrice salina, Clorurata, Solfata, Calcica, Magnesiacca, Sodica, Florurata, Sulfurea.

DECONGESTIONANTE

Ha proprietà decongestionanti e normalizzanti delle alte vie aeree; grazie alla presenza di idrogeno solforato favorisce la vasodilatazione e l'eliminazione dei radicali liberi.

ANALISI

CHIMICO-FISICHE

T dell'acqua alla sorgente	15,6 °C
PH (alla sorgente)	7,0
Concentrazione ioni idrogeno alla sorgente	0 g.ioni/l
Ossidabilità (Kubel)	< 1,2 mg/L
Anidride carbonica libera alla sorgente	48,67 mg/L
Silice	9,760 mg/L
Bicarbonati	288 mg/L
Cloruri	554,8 mg/L
Solfati	891,6 mg/L
Sodio	376,1 mg/L
Potassio	30,17 mg/L
Calcio	300,5 mg/L
Magnesio	82,39 mg/L
Ferro disciolto	0,009 mg/L
Ione ammonio	0,098 mg/L
Fosforo totale	< 0,05 mg/L
solfuri	34,32 mg/L
Stronzio	0,1994 mg/L
Litio	0,0110 mg/L
Alluminio	<0,020 mg/L
Bromo	2,544 mg/L
Iodio	0,2030 mg/L
Nitrati	< 0,01 mg/L
Nitriti	< 0,001 mg/L

CODICE TH W02 (Flacone 1L)

CP1000

DISPOSITIVO AUTO C-PAP



TRATTAMENTO DELLE OSAS

Eroga aria pressurizzata e filtrata che mantiene aperte le vie aeree durante il riposo ed evita che si verifichino apnee notturne.

PRESSIONE VARIABILE

Esclusivo algoritmo per la regolazione della pressione in risposta alla variazione di flusso (apnee/ipopnee o limitazione) e all'intensità del russamento.

PROTEZIONE

Tecnologia Dual Blackflow per aumentare il grado di protezione.

REGOLAZIONE

Orologio e sveglia integrati per regolare il trattamento.

TEMPO DI RAMPA

Regolazione automatica tempo di rampa con rilevamento dell'addormentamento.

SILENZIOSO

Avvio silenzioso del flusso per non disturbare il sonno.

IDRATAZIONE DELLE MUCOSE

Umidificatore riscaldato incluso.

SICUREZZA

Filtro aria standard e filtro polvere.

CODICE CP 1000

ALTRI DISPOSITIVI 11

**KUBYNE****MINIMAX****MIKO****EOLO**

	<i>Home-care</i>	<i>Home-care</i>	<i>Home-care</i>	<i>Home-care</i>
TIPOLOGIA	Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
PRESSIONE MASSIMA	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa	2,5 bar 36 psi 250 kPa	2,2 bar 32 psi 220 kPa	2,5 bar 36 psi 250 kPa
PRESSIONE OPERATIVA	1,3 bar 18,9 psi 130 kPa	1,1 bar 16 psi 110 kPa	0,95 bar 13,8 psi 95 kPa	1,1 bar 16 psi 110 kPa
FLUSSO LIBERO	16 L/min	14 L/min	13 L/min	14 L/min
FLUSSO OPERATIVO	5,2 L/min	5 L/min	4,8 L/min	5,1 L/min
NEB-RATE (4 mL di soluzione)	0,50 mL/min	0,35 mL/min	0,35 mL/min	0,40 mL/min
MMAD	3,25 µm	2,44 µm	2,44 µm	2,44 µm
FRAZIONE RESPIRABILE (< 5 µm)	> 70%	> 80%	> 80%	> 80%
FUNZIONAMENTO	Non-stop	Ton: 20 min Toff: 40 min	Non-stop	Non-stop
RUMOROSITÀ*	≈60 dB(A)	≈60 dB(A)	≈56 dB(A)	≈55 dB(A)
PESO	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,65 kg
DIMENSIONE	16 x 16 x 10 cm	13 x 15 x 9 cm	14 x 17 x 11 cm	15 x 22 x 12 cm
GARANZIA	2 anni	3 anni	3 anni	2 anni
CARTONE	6 unità	6 unità	6 unità	6 unità
PRODOTTO IN	Italia	Italia	Italia	Italia
CODICE PRODOTTO	RE 300240	RE 300250	RE 300600/03	RE 300400



COMPACT



KIWI+



EVOLUTION



CLINEB BASIC



CLINEB PRO

<i>Home-care</i>	<i>Mobility</i>	<i>Home-care</i>	<i>Professionale</i>	<i>Professionale</i>
Pompa a pistone a secco	Nebulizzatore mesh	Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco
230 V - 50 Hz	Alimentatore 100-240 V 50-60 Hz Batteria al litio 3,7 V 2600 mAh	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
3,0 bar 43,5 psi 300 kPa	—	3,0 ba 43,5 psi 300 kPa	2,5 bar 36 psi 250 kPa	3,0 bar 43,5 psi 300 kPa
1,3 bar 18,9 psi 130 kPa	—	0,95 bar 13,7 psi 95 kPa	1,30 bar 18,9 psi 130 kPa	0,95 bar 13,7 psi 95 kPa
16 L/min	—	16 L/min	16 L/min	16 L/min
5,2 L/min	—	8,0 L/min	5,2 L/min	8,0 L/min
0,50 mL/min	0,30 mL/min	Pos. I 0,40 mL Pos. II 0,60 mL Pos. III 0,70 mL Pos. IV 0,80 mL	0,50 mL/min	Pos. I 0,40 mL Pos. II 0,60 mL Pos. III 0,70 mL Pos. IV 0,80 mL
3,25 µm	1,51 µm	Pos. I 3,32 µm Pos. II 4,07 µm Pos. III 4,13 µm Pos. IV 4,18 µm	3,25 µm	Pos. I 3,32 µm Pos. II 4,07 µm Pos. III 4,13 µm Pos. IV 4,18 µm
> 70%	> 93%	A seconda della posizione	> 70%	A seconda della posizione
Non-stop	Rete elettrica Non-stop A batteria 220 min	Non-stop	Non-stop	Non-stop
≈60 dB(A)	38.2 dB(A)	≈60 dB(A)	≈57 dB(A)	≈60 dB(A)
1,60 kg	150 g	2,0 kg	2,20 kg	2,20 kg
14 x 23 x 12 cm	6 x 5 x 13 cm	20 x 28 x 15 cm	19 x 25 x 15 cm	23 x 19 x 25 cm
4 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
6 unità	12 unità	4 unità	4 unità	4 unità
Italia	Cina	Italia	Italia	Italia
RE 300200	RE 300911	RE 300450	RE 300551/03	RE 300560

*in conformità con EN-13544-1

**PULMOVOL 25 (BAMBINO)***Incentivatore volumetrico a inspirazione***PULMOVOL 50 (ADULTO)***Incentivatore volumetrico a inspirazione***PULMOLIFT***Incentivatore PEP di respirazione a espirazione***PULMOGAIN***Incentivatore di respirazione a inspirazione*

DIMENSIONI	21 x 20 x 7 cm	21 x 20 x 7 cm	10 x 4 x 7 cm	13 x 15 x 7 cm
PESO	350 g	350 g	25 g	250 g
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	10 unità	10 unità	50 unità	24 unità
CODICE PRODOTTO	RE 400211	RE 400210	RE 400250/01 RE 400250	RE 400100 RE 400110

**VAPINAL***Inalatore termale*

ALIMENTAZIONE	230 V - 50 Hz
CAPACITÀ CALDAIA	800 mL
TEMPO INIZIO VAPORIZZAZIONE	5 - 8 min
POTENZA ASSORBITA	600 W
TEMPO DI INALAZIONE	12 - 15 min (1000 mL di acqua termale)
FUSIBILE	1 x 4A L 250V
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE	IP 21
PESO (senza acqua)	1,50 kg
DIMENSIONI	18 x 25 x 28 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	3 unità
PRODOTTO IN	Italia
CODICE PRODOTTO	RE 420000

**CP1000***Dispositivo auto CPAP*

MODALITÀ DI OPERAZIONE	APAP (Auto CPAP)
ALIMENTAZIONE STANDARD	100-230 V / 50-60 Hz
CAPACITÀ UMIDIFICATORE	>350 mL
RANGE PRESSIONE	4-20 cm H ₂ O incrementi di 0,5 cmH ₂ O
ACCURATEZZA PRESSIONE	±0,5 cmH ₂ O
RUMORE PRESSIONE	<30 dB(A)
COMPLIANCE STANDARD	IEC60601-1; IEC60601-1-2; ISO17510-1; ISO8185
AMBIENTE DI OPERATIVITÀ	Temperatura: 5 - 35 °C Umidità: 10% - 95% (senza condensa)
TEMPO DI RAMPA	0-60 min (in presenza di errori)
GRADO DI PROTEZIONE	IP22
LIMITAZIONE PRESSIONE MASSIMA	30 cm H ₂ O
FLUSSO MASSIMO	125 L/min >
SETTAGGI UMIDIFICATORE RISCALDATO	1-6 Level
PERDITA RACCOMANDATA MASCHERA	da 20 a 40 L/min a 10 cm H ₂ O
PESO	1,7 kg
DIMENSIONI	19 x 15 x 20 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	6 unità
CODICE PRODOTTO	CP1000



DIAGNOSTICA

TERMOMETRI

LA FEBBRE

La febbre non è una malattia ma è un sintomo caratterizzato da un **aumento improvviso della temperatura corporea**. È il segnale che l'organismo sta cercando di controllare fenomeni anomali, solitamente di natura infettiva o in presenza di condizioni patologiche.

La temperatura corporea normale è compresa tra **36 e 37,2 gradi** e complessi meccanismi di regolazione la mantengono entro questi ristretti limiti fisiologici.

Può variare da persona a persona e fluttua lungo la giornata. Solitamente è più bassa al mattino e più alta nel pomeriggio e di sera. Si tratta di variazioni normali, che conseguono all'attività ciclica del metabolismo. La febbre può durare da qualche ora a più giorni oppure presentarsi con picchi regolari nelle stesse ore della giornata.

Generalmente la febbre di per sé non è pericolosa, tranne che per valori superiori a 40°C.

Particolare attenzione va riservata a bambini e neonati, nei quali temperature troppo alte possono determinare conseguenze estremamente gravi.

ANALOGICO, DIGITALE O AD INFRAROSSI?

La lettura accurata della temperatura corporea è uno strumento fondamentale nel gestire le malattie.

CA-MI produce diversi modelli di termometri per soddisfare le diverse necessità di monitoraggio della temperatura.

I termometri mercury-free abbinano il design classico alla sostenibilità, quelli digitali sono rapidi e dispongono di punta rigida o flessibile, mentre gli scanner ad infrarossi forniscono misure istantanee senza contatto per la sicurezza di grandi e bambini.



▲ Digit-10P, p.17



▲ T-Vedo, p.16

T-CLASSIC

TERMOMETRO MERCURY-FREE



DESIGN CLASSICO

Termometro analogico, di semplice utilizzo.

SICURO ED ECOLOGICO

Privo di mercurio, contiene un'innocua lega liquida calibrata.

FACILE DA DISINFETTARE

Corpo in vetro semplice da disinfettare tra le misurazioni con qualsiasi soluzione alcolica.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA

per conservarlo al sicuro.

CODICE TR 100200



8 054619 102039

16 DIAGNOSTICA

T-FLAP

TERMOMETRO MERCURY-FREE



DESIGN CLASSICO

Termometro analogico, di semplice utilizzo.

ABBATTIMENTO RAPIDO

Grazie alla custodia dotata di facilitatore, l'abbattimento della temperatura è semplice ed immediato.

SICURO ED ECOLOGICO

Privo di mercurio, contiene un'innocua lega liquida calibrata.

FACILE DA DISINFETTARE

Corpo in vetro semplice da disinfettare tra le misurazioni con qualsiasi soluzione alcolica.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA + FACILITATORE

per conservarlo al sicuro ed abbattere la temperatura in modo semplice.

CODICE TR 100300



8 054619 102046

T-VEDO

TERMOMETRO MERCURY-FREE



DESIGN CLASSICO

Termometro analogico, di semplice utilizzo.

SICURO ED ECOLOGICO

Privo di mercurio, contiene un'innocua lega liquida calibrata.

FACILE DA DISINFETTARE

Corpo in vetro semplice da disinfettare tra le misurazioni con qualsiasi soluzione alcolica.

LETTURA SEMPLIFICATA

La custodia del termometro funziona come una lente per favorire la lettura dei risultati.

ABBATTIMENTO RAPIDO

Grazie alla custodia dotata di facilitatore, l'abbattimento della temperatura è semplice ed immediato.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA + FACILITATORE

per conservarlo al sicuro ed abbattere la temperatura in modo semplice.

CODICE TR 100200/01



8 054619 107423

DIGIT-40

TERMOMETRO DIGITALE



PRECISO

Rilevamento tramite un sensore termistore.

PUNTA RIGIDA

Per una semplice misurazione orale, ascellare o rettale.

FACILE DA DISINFETTARE

con soluzioni alcoliche.

RESISTENTE AD ACQUA ED URTI

Certificato IP54.

RAPIDO

Impiega dai 40 ai 90 secondi per rilevare la temperatura.

RISPARMIO ENERGETICO

Si spegne automaticamente dopo alcuni minuti di inutilizzo.

SCATOLA-ESPOSITORE

La scatola può essere ripiegata ed utilizzata come espositore da banco.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA

per conservarlo al sicuro.

BATTERIA A BOTTONE DA 1.5V

LR41 o AG3.

CODICE TR 200030



8 054619 106082

DIGIT-40F

TERMOMETRO DIGITALE



PRECISO

Rilevamento tramite un sensore termistore.

PUNTA FLESSIBILE

Per una semplice misurazione orale, ascellare o rettale.

FACILE DA DISINFETTARE

con soluzioni alcoliche.

RESISTENTE AD ACQUA ED URTI

Certificato IP54.

RAPIDO

Impiega dai 40 ai 90 secondi per rilevare la temperatura.

RISPARMIO ENERGETICO

Si spegne automaticamente dopo alcuni minuti di inutilizzo.

SCATOLA-ESPOSITORE

La scatola può essere ripiegata ed utilizzata come espositore da banco.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA

per conservarlo al sicuro.

BATTERIA A BOTTONE DA 1.5V

LR41 o AG3.

CODICE TR 200040



8 054619 106099

DIGIT-10P

TERMOMETRO DIGITALE



PREDITTIVO

Misurazione con tecnologia termistore ed avanzato algoritmo predittivo dei risultati dell'incremento termico.

ULTRA RAPIDO

Rilevamento in soli 10 secondi.

ALLARME FEBBRE

Retroilluminazione in 3 colori dell'ampio display LCD.

Temp.	LED	Significato
36 - 37.29 °C	Verde	Normale
38 - 42.9 °C	Rosso	Febbre alta
32 - 35.99 °C	Blu	Temperatura troppo bassa
37.3 - 37.99 °C		o febbre lieve

RESISTENTE AD ACQUA ED URTI

Certificato IP55.

FACILE DA DISINFETTARE

con soluzioni alcoliche.

RISPARMIO ENERGETICO

Si spegne automaticamente dopo 5 minuti di inutilizzo.

SCATOLA-ESPOSITORE

La scatola può essere ripiegata ed utilizzata come espositore da banco.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA

per conservarlo al sicuro.

BATTERIA A BOTTONE DA 3V

tipo CR1632.

CODICE TR 200300



8 054619 106068

T-TOUCH

TERMOMETRO AD INFRAROSSI



Tecnologia IR a contatto

La temperatura è rilevata in modo istantaneo appoggiando il termometro sulla fronte.



Misurazione Smart

La temperatura viene rilevata in modo automatico senza premere alcun pulsante.

Ad avvenuta misurazione il dispositivo emette un segnale acustico.



Allarme di febbre

Notifica di febbre visiva attraverso LED colorato ed allarme sonoro.

Temperatura	Colore LED	Significato
35.5 - 37.5 °C	Verde	Normale
≥37.5 °C	Rosso	Febbre
<35.5 °C	Blu	Troppo bassa



Ampia memoria

Memorizza fino a 20 risultati per semplificare il monitoraggio della temperatura.



Risparmio energetico

Basso consumo: più di 1200 misurazioni con 1 batteria CR2032. Spegnimento automatico.



Tascabile

Il termometro IR compatto da portare sempre con te (soli 2,5 x 4,5 cm).

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIA DA 3 V

CR2032

CUSTODIA MORBIDA

CODICE TR 100401



T-EASY

TERMOMETRO AD INFRAROSSI



Tecnologia IR senza contatto

Permette di effettuare misurazioni entro 3 cm dalla fronte garantendo il rispetto delle condizioni igieniche.



Misurazione istantanea

Impiega 1 solo secondo per misurare la temperatura.



Reset automatico

Previene gli errori causati da misurazioni troppo ravvicinate.



Allarme di febbre

Notifica di febbre visiva e sonora: tripla retroilluminazione e 2 diversi buzzer per indicare temperature differenti.

Temperatura	Colore Schermo	Significato
<37.5 °C	Verde	Normale
37.5 - 38.0 °C	Giallo	Febbre Lieve
≥38.0 °C	Rosso	Febbre Alta



Ampia memoria

Memorizza fino a 30 risultati per semplificare il monitoraggio della temperatura.



Doppia modalità

Misura sia la temperatura corporea che quella delle superfici.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 30 secondi.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BATTERIE DA 1.5 V

2x Alcaline AAA.

CODICE TR 100500/01



T-PLUS

TERMOMETRO AD INFRAROSSI

Innovativo, grazie ai 3 sensori T-Plus consente di misurare la temperatura in maniera rapida, precisa e senza contatto.

Indicato sia per uso domiciliare che professionale, T-Plus garantisce risultati sempre affidabili poichè guida l'utente al corretto posizionamento e contemporaneamente previene gli errori causati da misurazioni troppo ravvicinate.

L'ampia memoria immagazzina fino a 30 risultati e grazie alla modalità secondaria è possibile misurare anche la temperatura di varie superfici.



CARATTERISTICHE



Tecnologia IR senza contatto

Permette di effettuare misurazioni entro 3 cm dalla fronte garantendo il rispetto delle condizioni igieniche.



Misurazione istantanea

Impiega 1 solo secondo per misurare la temperatura.



Altissima precisione

Dotato di 3 speciali sensori che misurano temperatura, distanza e bilanciamento termico. Firmware giapponese di ultima generazione estremamente preciso.



Posizionamento assistito

Un apposito sensore rileva quando la distanza del dispositivo supera quella corretta.



Reset automatico

Previene gli errori causati da misurazioni troppo ravvicinate.



Allarme di febbre

Notifica di febbre visiva e sonora: tripla retroilluminazione e 2 diversi buzzer per indicare temperature differenti.

Temperatura	Colore Schermo	Significato
<37.5 °C	Verde	Normale
37.5 - 38.0 °C	Giallo	Febbre Lieve
≥38.0 °C	Rosso	Febbre Alta



Ampia memoria

Memorizza fino a 30 risultati per semplificare il monitoraggio della temperatura.



Doppia modalità

Misura sia la temperatura corporea che quella delle superfici.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 30 secondi.

CODICE TR 100500



8 054619 106556

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA RIGIDA

BATTERIE DA 1.5 VOLT

DATI TECNICI

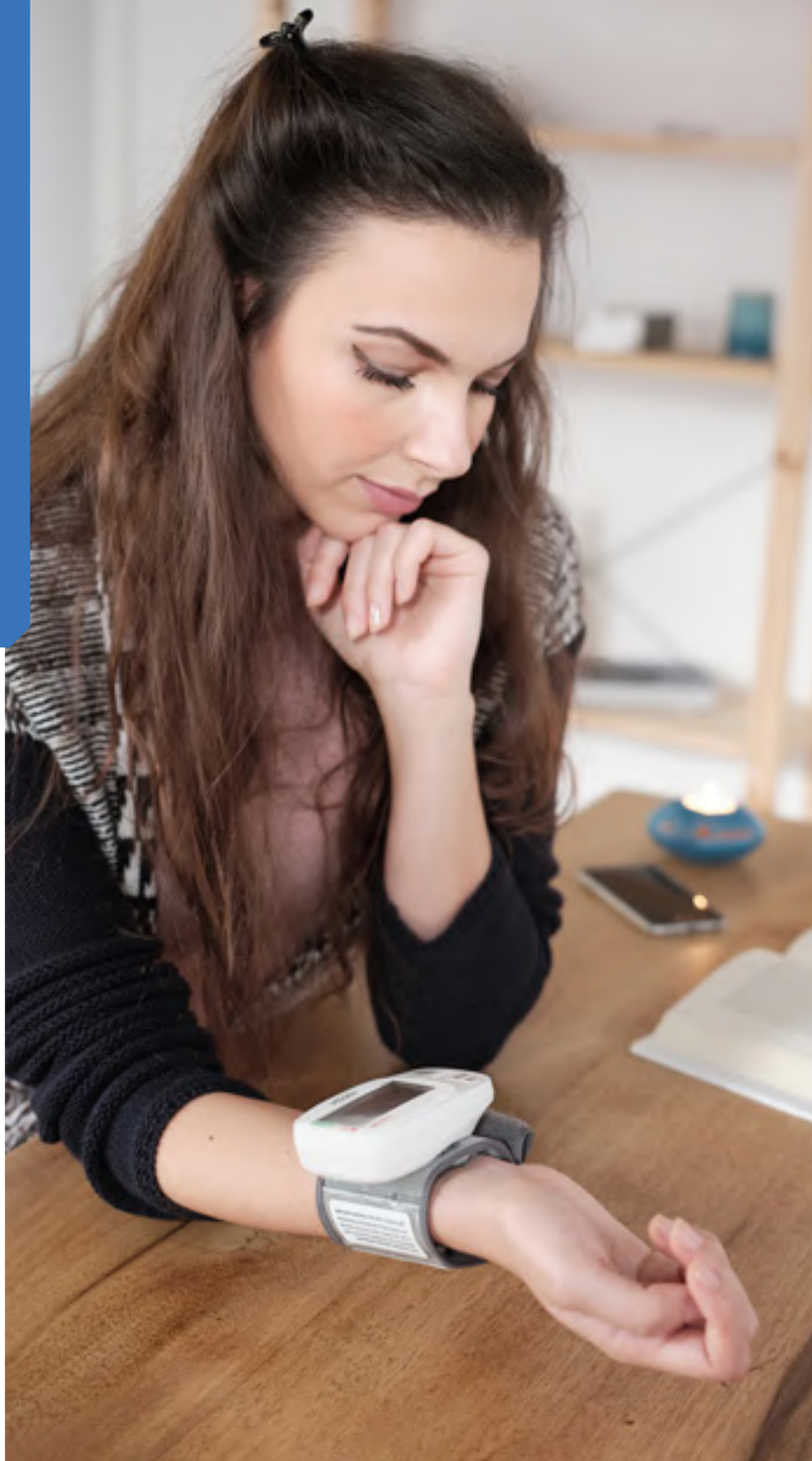
DIMENSIONI	14,9 x 3,4 x 5,2 cm
PESO	95 g
LCD	Retroilluminazione a 3 colori
METODO DI MISURAZIONE	Infrarossi senza contatto
MODALITÀ	Corporea/oggetti
TEMPO DI MISURAZIONE	1 s
ACCURATEZZA	35 ÷ 42 °C: ±0,2 °C Oppure: ±0,3 °C
GRADO DI PROTEZIONE	IP22
ALIMENTAZIONE	2 batterie alcaline AAA da 1,5 V
AUTONOMIA	Circa 1000 misurazioni
GARANZIA	2 anni
CARTONE	50 unità
NUMERO DI MEMORIE	30
UNITÀ DI MISURA	Celsius / Fahrenheit
SPEGNIMENTO AUTOMATICO	Dopo 30 secondi

**T-PLUS****T-EASY****T-TOUCH****DIGIT-10P**

	<i>Termometro ad infrarossi</i>	<i>Termometro ad infrarossi</i>	<i>Termometro ad infrarossi</i>	<i>Termometro Digitale</i>
DIMENSIONI	14,9 × 3,4 × 5,2 cm	14,9 × 3,4 × 5,2 cm	4,7 × 2,3 × 2,5 cm	13,5 × 2,8 × 1 cm
PESO	95 g	95 g	22 g	16 g
LCD	retroilluminazione a 3 colori	retroilluminazione a 3 colori	2,6 × 1,3cm	2,35 × 1,55 cm retroilluminazione a 3 colori
METODO DI MISURAZIONE	Infrarossi (no-touch)	Infrarossi (no-touch)	Infrarossi (touch)	Termistore
MODALITÀ	Corpo / oggetti	Corpo / oggetti	Corpo	Rettile/ Orale / Ascellare
TEMPO DI MISURAZIONE	1 s	1 s	1s	10 s
ACCURATEZZA	35 ÷ 42 °C: ±0,2 °C Altrimenti ±0,3 °C	35 ÷ 42 °C: ±0,2 °C Altrimenti ±0,3 °C	35 ÷ 42 °C: ±0,2 °C Altrimenti ±0,3 °C	35 ÷ 42 °C: ±0,1 °C Altrimenti ±0,2 °C
GRADO DI PROTEZIONE	IP22	IP22	IP22	IP55
ALIMENTAZIONE	2 x Pile Alcaline AAA, 1,5 V	2 x Pile Alcaline AAA, 1,5 V	1 x CR2032 3V batteria a bottone	1 x CR1632 3 V batteria a bottone
AUTONOMIA	≈ 1000 misurazioni	≈ 1000 misurazioni	≈ 1200 misurazioni	≈ 600 misurazioni/ 2 anni
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	50 unità	50 unità	144 unità	288 unità
ESPOSITORE	—	—	12 unità	12 unità
PUNTA	—	—	—	Flessibile, Impermeabile
NUMERO DI MEMORIE	30	30	20	1
UNITÀ DI MISURA	Celsius / Fahrenheit	Celsius / Fahrenheit	Celsius / Fahrenheit	Celsius / Fahrenheit
SPEGNIMENTO AUTOMATICO	Dopo 30 s	Dopo 30 s	Dopo 30 s	Dopo 5 min
INDICATORE BATTERIA SCARICA	■	■	■	■
CODICE	TR 100500	TR 100500/01	TR 100401	TR 200300


DIGIT-40
DIGIT-40F
T-CLASSIC
T-FLAP
T-VEDO

<i>Termometro Digitale</i>	<i>Termometro Digitale</i>	<i>Termometro Mercury-free</i>	<i>Termometro Mercury-free</i>	<i>Termometro Mercury-free</i>
12,6 × 2 × 1,1 cm	12,6 × 2 × 1,1 cm	12,5 × 1,2 × 0,9 cm	12,5 × 1,2 × 0,9 cm	12,5 × 1,2 × 0,9 cm
9,4 g	9,4 g	7,2 g	7,2 g	7,2 g
1,6 × 0,75 cm	1,6 × 0,75 cm	—	—	—
Termistore	Termistore	Dilatazione termica di un liquido calibrato	Dilatazione termica di un liquido calibrato	Dilatazione termica di un liquido calibrato
Rettale/ Orale / Ascellare	Rettale/ Orale / Ascellare	Rettale/ Orale / Ascellare	Rettale/ Orale / Ascellare	Rettale/ Orale / Ascellare
40 / 60 / 90 s	40 / 60 / 90 s	3 / 3 / 5 min	3 / 3 / 5 min	3 / 3 / 5 min
35 ÷ 42 °C: ±0,1 °C Altrimenti ±0,2 °C	35 ÷ 42 °C: ±0,1 °C Altrimenti ±0,2 °C	±0,1 °C	±0,1 °C	±0,1 °C
IP54 impermeabile	IP54 impermeabile	—	—	—
1 xLR41 / AG3 1,5 V batteria a bottone	1 xLR41 / AG3 1,5 V batteria a bottone	—	—	—
≈ 1200 misurazioni/ 2 anni	≈ 1200 misurazioni/ 2 anni	—	—	—
2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
288 unità	288 unità	288 unità	288 unità	288 unità
24 unità	24 unità	12 unità	12 unità	12 unità
Rigida	Flessibile	Rigida, Impermeabile	Rigida, Impermeabile	Rigida, Impermeabile
1	1	—	—	—
Celsius / Fahrenheit	Celsius / Fahrenheit	Celsius	Celsius	Celsius
Dopo 8 min	Dopo 8 min	—	—	—
■	■	—	—	—
TR 200030	TR 200040	TR 100200	TR 100300	TR 100200/01



DIAGNOSTICA

MISURATORI DI PRESSIONE

MONITORARE LA PRESSIONE SANGUIGNA

La pressione sanguigna è il parametro che descrive la forza con cui il sangue pompato dal cuore spinge sulle pareti dei vasi sanguigni.

Una pressione alta (ipertensione) mette sotto sforzo arterie ed organi interni, aumentando il rischio di sviluppare gravi problemi come infarti e ictus.

Al contrario una pressione troppo bassa (ipotensione), generalmente meno grave, può causare stanchezza e vertigini.

Monitorare la pressione sanguigna è perciò la strada primaria per prevenire problematiche legate all'ipertensione od all'ipotensione difficilmente diagnosticabili attraverso altri sintomi evidenti.

SOLUZIONI PER TUTTE LE NECESSITÀ

Diversi modelli di misuratori di pressione sono disponibili per misurare la pressione a casa od in viaggio. Per rispondere alle esigenze di tutti i suoi clienti CA-MI propone una vasta gamma di misuratori sia da polso che da braccio.



BRACCIO

Il design classico incontra la tecnologia di ultima generazione.

Grazie alla tecnologia inflattiva le misurazioni sono rapide, delicate ed affidabili.



POLSO

Ridotti nelle dimensioni ma allo stesso tempo precisi. Indossabili in modo semplice e rapido, sono indicati per l'uso quotidiano a prescindere da dove il paziente si trovi.

PRECISIONE CERTIFICATA

I dispositivi NISSEI hanno ottenuto la validazione ESH (European Society of Hypertension) ed hanno superato il rigoroso test di accuratezza clinica.

La scala di lettura dei risultati è redatta sulla base delle Linee Guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

NISSEI MOTION

MISURATORE DI PRESSIONE DA POLSO

Nissei Motion è il misuratore di pressione da polso di ultima generazione che unisce la precisione dell'Hi-Resolution System alla tecnologia inflattiva.

Grazie alla speciale sagoma ad M, il bracciale avvolge saldamente il polso a garanzia di una misurazione precisa.

CARATTERISTICHE



Hi-Resolution System

Analizza le pulsazioni sei volte più frequentemente rispetto ai sistemi convenzionali, aumentando notevolmente la precisione di misurazione e permettendo di rilevare ritmi cardiaci irregolari sintomo di aritmie cardiache (es: fibrillazione atriale).



Innovativa tecnologia inflattiva

Misurazione veloce già durante il graduale e delicato gonfiaggio del bracciale.



Rilevamento battito irregolare

Funzione di avviso di eventuali battiti irregolari.



Sensore di movimento

Rileva eventuali movimenti del corpo che potrebbero falsare la misurazione.



Bracciale con sagoma ad M

Avvolge saldamente il polso per una perfetta aderenza ed una corretta rilevazione dei valori pressori.



Funzione di stato del bracciale

Controlla il corretto posizionamento del bracciale prima della misurazione.



Doppia memoria, doppio utente

Due utenti per 60 posizioni di memoria.



Sempre con te

Compatto e facile da portare con sé nella custodia in dotazione.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA RIGIDA

2 BATTERIE AAA DA 1.5 V

DATI TECNICI

DIMENSIONI	6,4 x 8,8 x 2,6 cm
PESO	100 g
TECNOLOGIA DI MISURAZIONE	Inflattiva
INTERVALLO PRESSIONE SISTOLICA	50-250 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE DIASTOLICA	40-180 mmHg
ACCURATEZZA PRESSIONE	±3 mmHg
INTERVALLO BATTITO CARDIACO	30-199 pulsazioni/min
ACCURATEZZA BATTITO CARDIACO	±5%
SPEGNIMENTO AUTOMATICO	3 minuti
DIMENSIONE SCHERMO LCD	50 x 30 mm
MEMORIE	120 (2 banchi x 60 memorie)
DIMENSIONE BRACCIALE	12,5 - 22,5 cm (M-Shaped)
ALIMENTAZIONE	2x 1,5 V AAA alcaline
BORSA DI TRASPORTO	Custodia rigida
GARANZIA	2 anni
CARTONE	40 unità

CODICE Motion (WS-C2-04)



NISSEI DS-11

MISURATORE DI PRESSIONE DA BRACCIO



Innovativa tecnologia inflattiva

Misurazione veloce già durante il graduale e delicato gonfiaggio del bracciale.



Rilevamento battito irregolare

Funzione di avviso di eventuali battiti irregolari.



Sensore di movimento

Rileva eventuali movimenti del corpo che potrebbero falsare la misurazione.



Bracciale comfort ampio

Dimensioni: 22 - 42 cm. Con finitura morbida, avvolge delicatamente il braccio.



Valore medio

Mostra la media di tre misurazioni automatiche consecutive.



Alimentazione interscambiabile

Può essere utilizzato con adattatore AC (non incluso) o con batterie alcaline AA.



Validazione ESH

Conforme al protocollo IP2010 della Società Europea di Ipertensione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA PER IL TRASPORTO

BATTERIE DA 1.5 V

4 batterie AA, sostituibili.

BRACCIALE COMFORT

Dimensioni: 22 - 42 cm, con finitura morbida.

CODICE DS-11



4 931140 011679

NISSEI WSK-1011

MISURATORE DI PRESSIONE DA POLSO



Indicatore di rischi circolatori

Rileva la pressione pulsatoria (PP) ovvero la differenza tra pressione sistolica e diastolica, importante indice di riferimento per la rigidità delle arterie e correlato ai vari rischi circolatori.



Bracciale con sagoma a M

Avvolge saldamente il polso per una perfetta aderenza ed una corretta rilevazione dei valori pressori.



Rilevamento battito irregolare

Funzione di avviso di eventuali battiti irregolari.



Letture semplici

Ampio display LCD: tutte le informazioni a colpo d'occhio.



Sensore di movimento

Rileva eventuali movimenti del corpo che potrebbero falsare la misurazione.



Doppia memoria, doppio utente

Memorizza fino a 60 risultati in ogni banco di memoria.



Sempre con te

Compatto e facile da portare con sé nella custodia in dotazione.



Validazione ESH

Conforme al protocollo IP2010 della Società Europea di Ipertensione.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BATTERIE DA 1.5 V

2 batterie AAA, sostituibili.

CODICE WSK-1011



4 931140 061001

NISSEI DSK-1011

MISURATORE DI PRESSIONE DA BRACCIO



Innovativa tecnologia inflattiva

Misurazione veloce già durante il graduale e delicato gonfiaggio del bracciale.



Rilevamento di pulsazioni irregolari

Funzione di avviso di eventuali battiti irregolari.



Sensore di movimento

Rileva eventuali movimenti del corpo che potrebbero falsare la misurazione.



Doppia memoria, doppio utente

Memorizza fino a 60 risultati in ogni banco di memoria.



Bracciale comfort

Dimensioni: 22 - 32 cm. Con finitura morbida, avvolge delicatamente il braccio.



Alimentazione intercambiabile

Può essere utilizzato con adattatore AC (non incluso) o con batterie alcaline AA.



Modalità Personale

Il gonfiaggio del bracciale viene regolato in base alle ultime 3 letture, per abbreviare il tempo di misurazione e migliorare il comfort.



Indicatore di rischi circolatori

Rileva la pressione pulsatoria (PP), importante indice di riferimento per la rigidità delle arterie e correlato ai vari rischi circolatori.



Validato clinicamente da ESH

Conforme al protocollo IP2010 della Società Europea di Ipertensione.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5 V

4batterie AA, sostituibili.

BRACCIALE COMFORT

Dimensioni: 22 - 42 cm, con finitura morbida.

CODICE DSK-1011-14



4 931140 011327

NISSEI DSK-1031

MISURATORE DI PRESSIONE DA BRACCIO



Indicatore di rischi circolatori

Rileva la pressione pulsatoria (PP), importante indice di riferimento per la rigidità delle arterie e correlato ai vari rischi circolatori.



Rilevamento battito irregolare

Rileva le pulsazioni irregolari, indice di aritmie cardiache.



Letture semplici

Ampio display LCD: tutte le informazioni a colpo d'occhio.



Sensore di movimento

Rileva eventuali movimenti del corpo che potrebbero falsare la misurazione.



Doppia memoria, doppio utente

Memorizza fino a 60 risultati in ogni banco di memoria.



Bracciale rigido smart

Il dispositivo avverte se il bracciale non è indossato correttamente. Dimensioni: 22 - 42 cm. Finitura morbida.



Alimentazione intercambiabile

Può essere utilizzato con adattatore AC (non incluso) o con batterie alcaline AA.



Validato clinicamente da ESH

Conforme al protocollo IP2010 della Società Europea di Ipertensione.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5 V

4batterie AA, sostituibili.

BRACCIALE RIGIDO

Dimensioni: 22 - 42 cm, con finitura morbida.

CODICE DSK-1031



4 931140 011396

MY PRESSURE 2.0

MISURATORE DI PRESSIONE DA BRACCIO



Lettura semplice

Ampio display LCD: tutte le informazioni a colpo d'occhio.



Rilevamento battito irregolare

Rileva le pulsazioni irregolari, indice di aritmie cardiache.



Valore medio

Mostra la media di tre misurazioni automatiche consecutive.



Doppia memoria, doppio utente

Memorizza fino a 90 risultati in ogni banco di memoria.



Bracciale comfort

Dimensioni: 22 - 32 cm. Con finitura morbida, avvolge delicatamente il braccio.



Alimentazione interscambiabile

Può essere utilizzato con adattatore AC (non incluso) o con batterie alcaline AA.



Sempre con te

Compatto e facile da portare con sé grazie alla custodia in dotazione.



Validazione ESH

In ottemperanza al protocollo IP2002 della Società Europea di Ipertensione.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BATTERIE DA 1.5 V

4batterie AA, sostituibili.

BRACCIALE COMFORT

Dimensioni: 22 - 32 cm, con finitura morbida.

CODICE RE 503000



8 054619 100349

HL858DK

MISURATORE DI PRESSIONE DA BRACCIO



Sensore Afib da dito

Misura in modo rapido la fibrillazione atriale appoggiando il dito indice sul sensore.



Doppio LCD

Due display LCD uno dei quali dedicato al grafico della frequenza cardiaca.



Rilevamento battito irregolare

Rileva le pulsazioni irregolari, indice di aritmie cardiache.



Tripla memoria, triplo utente

Memorizza fino a 120 misurazioni in ognuno dei 3 banchi di memoria.



Alimentazione interscambiabile

Può essere utilizzato con adattatore AC (non incluso) o con batterie alcaline AA.



Bracciale comfort

Dimensioni: 22 - 33 cm. Con finitura morbida, avvolge delicatamente il braccio.



Valore medio

Mostra la media delle 3 ultime misurazioni.



BIHS clinical validation

In ottemperanza al protocollo della British and Irish Hypertension Society.



Classificazione OMS

I valori sono classificati in base alle linee guida dell'Organizzazione Mondiale della Sanità.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BATTERIE DA 1.5 V

4batterie AA, sostituibili.

BRACCIALE COMFORT

Dimensioni: 22 - 33 cm, con finitura morbida.

CODICE RE 504000

8 054619 100349



DS-11

DSK-1011

DSK-1031

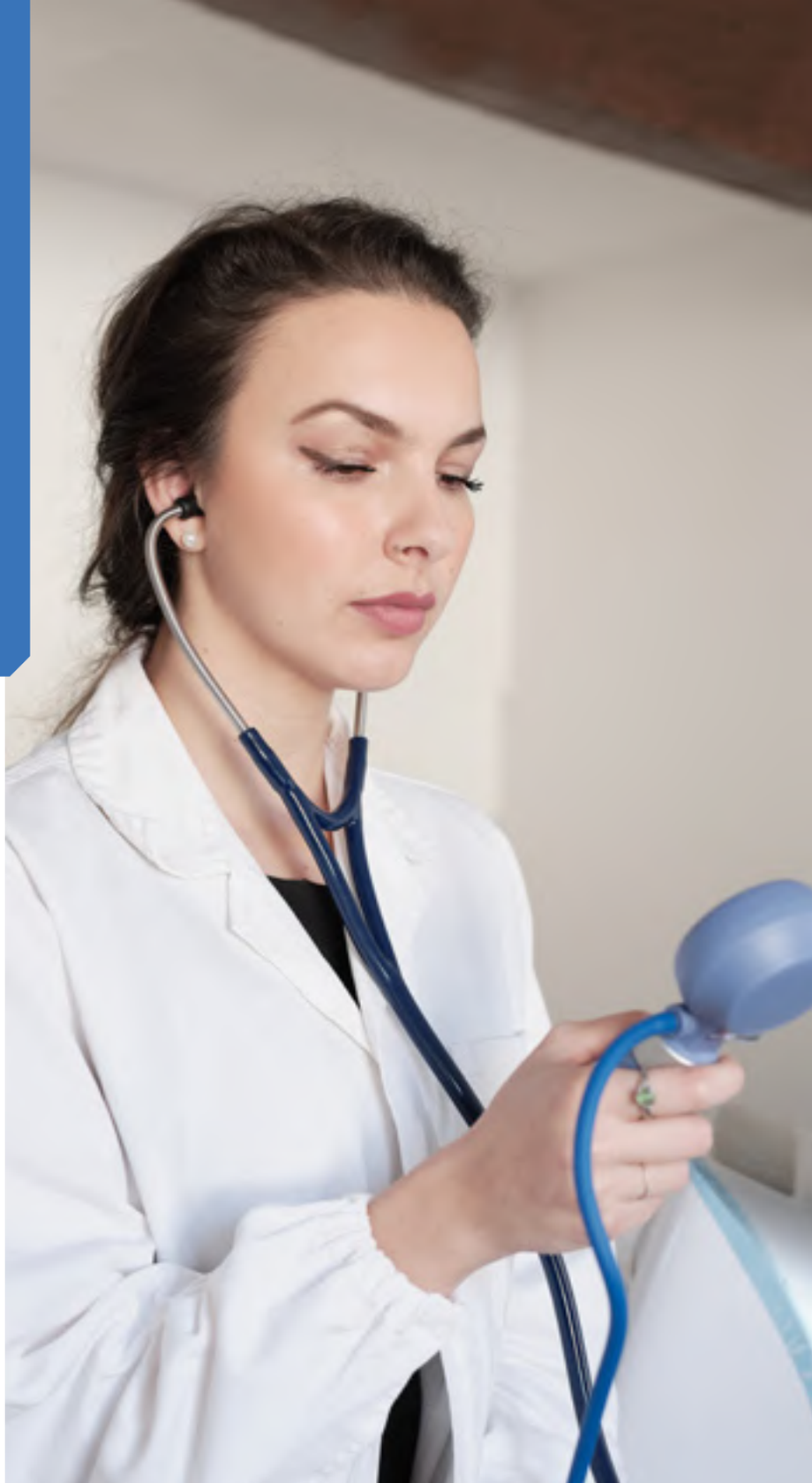
MOTION

WSK-1011

MY PRESSURE
2.0

HL858DK

TIPOLOGIA	Braccio	Braccio	Braccio	Polso	Polso	Braccio	Braccio
DIMENSIONI	11,5 x 11,5 x 6,6 cm	11,5 x 11,5 x 6,6 cm	11,5 x 11,5 x 6,6 cm	6,4 x 8,8 x 2,6 cm	7 x 7 x 2,7 cm	10,5 x 12 x 5,5 cm	10 x 14 x 6 cm
PESO	250 g	250 g	250 g	100 g	110 g	310 g	320 g
TECNOLOGIA DI MISURAZIONE	Inflattiva	Inflattiva	Fuzzy Logic	Inflattiva	Fuzzy Logic	Fuzzy Logic	Fuzzy Logic
PRESSIONE SISTOLICA	50-250 mmHg	50-250 mmHg	50-250 mmHg	50-250 mmHg	50-250 mmHg	40-260 mmHg	40-199 mmHg
PRESSIONE DIASTOLICA	40-180 mmHg	40-180 mmHg	40-180 mmHg	40-180 mmHg	40-180 mmHg	40-260 mmHg	40-199 mmHg
ACCURATEZZA PRESSIONE	±3 mmHg	±3 mmHg	±3 mmHg	±3 mmHg	±3 mmHg	±3 mmHg	±3 mmHg
INTERVALLO MISURA BATTITO	40-180 batt/min	40-160 batt/min	40-160 batt/min	30-199 batt/min	40-160 batt/min	40-160 batt/min	40-199 batt/min
ACCURATEZZA MISURA BATTITO	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%	±5%
SPEGNIMENTO AUTOMATICO	3 minuti	3 minuti	3 minuti	3 minuti	3 minuti	3 minuti	1,5 minuti
DIMENSIONI LCD	49 x 38 mm	92 x 92 mm	92 x 92 mm	50 x 30 mm	51 x 51 mm	70 x 89 mm	#1: 57 x 53 mm #2: 57 x 19 mm
MEMORIE	6 (1 memoria)	12 (2 memorie)	120 (2 memorie)	120 (2 memorie)	12 (2 memorie)	18 (2 memorie)	120 (3 memorie)
DIMENSIONE BRACCIALE	22 - 42 cm (Morbido)	22 - 42 cm (Morbido)	22 - 42 cm (Rigido)	12,5-22,5 cm (M-Shaped)	12,5-22,5 cm (M-Shaped)	22 - 32 cm (Morbido)	23 - 33 cm (Morbido)
ALIMENTAZIONE INCLUSA	4batterie 1,5 V AA	4 1,5 V AA	4batterie 1,5 V AA	2batterie 1,5 V AAA	2batterie 1,5 V AAA	4batterie 1,5 V AA	4batterie 1,5V AA
PERSONAL MODE	—	▪	—	—	—	—	—
VALORE MEDIO	▪	—	—	—	—	▪	▪
SCHERMO BATTITO	—	▪	▪	▪	▪	—	—
SENSORE MOVIMENTO	▪	▪	▪	▪	▪	—	▪
SENSORE BATTITO IRREGOLARE	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
DATA E ORA	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪
VALIDAZIONE ESH	▪	▪	▪	—	▪	▪	BISH
BORSA DI TRASPORTO	Borsa	—	—	Custodia rigida	Borsa	Borsa	Borsa
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	20 unità	20 unità	20 unità	40 unità	20 unità	20 unità	12 unità
CODICE	DS-11	DSK-1011-14	DSK-1031	WS-C2-04	WSK-1011	RE 503000	RE 504000



DIAGNOSTICA

SFIGMO- MANOMETRI E STETOSCOPI

S-100 CARDIO

STETOSCOPIO



PROGETTATO PER I CARDIOLOGI

Il top di gamma nella Linea CA-MI.

AUSCULTAZIONE PERFETTA

L'alta qualità e lo spessore dei materiali garantiscono un isolamento acustico ottimale.

MEMBRANA FLOTTANTE

Consente di rilevare suoni sia ad alta che a bassa frequenza per mezzo di una diversa pressione sulla membrana auscultatoria.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

2 PAIA DI OLIVETTE IN SILICONE

DATI TECNICI

MEMBRANA	Ø 44 mm
TIPO	Membrana flottante
TUBO	55 cm, PVC 2 in 1
PADIGLIONE	Acciaio inossidabile lucidato
PESO	215 g
GARANZIA	3 anni
CARTONE	12 unità

CODICE ST 100100

S-10

STETOSCOPIO



DESIGN CLASSICO

Progettato per una più facile presa.

OLIVETTE MORBIDE

Comode da indossare, garantiscono un ottimo isolamento acustico.

PIACEVOLE AL CONTATTO

Dotato di anelli antifreddo per una misurazione meno fastidiosa.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

DATI TECNICI

MEMBRANA	Ø 46 mm
TIPO	Padiglione singolo
TUBO	55 cm, Tubo a Y in PVC
PADIGLIONE	Lega di alluminio
PESO	80 g
GARANZIA	2 anni
CARTONE	100 unità

CODICE ST 100000

S-20

STETOSCOPIO



DOPPIA PRECISIONE

Doppio padiglione: grande per l'auscultazione del cuore e del polmone, piccolo per l'auscultazione del suono a bassa frequenza.

OLIVETTE MORBIDE

Comode da indossare, garantiscono un'ottimo isolamento acustico.

PIACEVOLE AL CONTATTO

Dotato di anelli antifreddo per una misurazione meno fastidiosa.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

DATI TECNICI

MEMBRANA	Ø 46 /30 mm
TIPO	Padiglione doppio
TUBO	55 cm, Tubo a Y in PVC
PADIGLIONE	Lega di alluminio
PESO	90 g
GARANZIA	2 anni
CARTONE	100 unità

CODICE ST 100001

S-30

STETOSCOPIO SPRAGUE RAPPAPORT



DOPPIA PRECISIONE

Doppio padiglione: grande per l'auscultazione del cuore e del polmone, piccolo per l'auscultazione del suono a bassa frequenza.

OLIVETTE MORBIDE

Comode da indossare, garantiscono un'ottimo isolamento acustico.

PIACEVOLE AL CONTATTO

Dotato di anelli antifreddo per una misurazione meno fastidiosa.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

1 PAIO DI TUBI DI CONNESSIONE

2 PAIA DI OLIVETTE

3 MEMBRANE

DATI TECNICI

MEMBRANA	Ø 46 /30 mm
TIPO	Padiglione doppio
TUBO	55 cm, tubo in PVC doppio
PADIGLIONE	Lega di alluminio
PESO	225 g
GARANZIA	2 anni
CARTONE	50 unità

CODICE ST 100002

P-50

SFIGMOMANOMETRO



PALMARE

Metodo misurazione Riva Rocci/
Korotkoff.

USO PROFESSIONALE

Sistema di gonfiaggio manuale,
ideale anche per lo specialista.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile
al lattice per chi ne è allergico.

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm, con finitura morbida, si
avvolge delicatamente al braccio.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm

DATI TECNICI

DIMENSIONI	Ø 67 x 160 mm
PESO	210 g
INTERVALLO MISURAZIONE	40 - 260 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg
ACCURATEZZA	± 3 mmHg
DIMENSIONE BRACCIALE	22 - 32 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	30 unità

CODICE PR 310050



8 033622 540816

P-100

SFIGMOMANOMETRO



PALMARE

Metodo misurazione Riva Rocci/
Korotkoff.

USO PROFESSIONALE

Sistema di gonfiaggio manuale,
ideale anche per lo specialista.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al
lattice per chi ne è allergico.

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm, con finitura morbida, si
avvolge delicatamente al braccio.

SGONFIAGGIO RAPIDO

Dotato di valvola di sgonfiaggio
rapido.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm

DATI TECNICI

DIMENSIONI	Ø 67 x 160 mm
PESO	280 g
INTERVALLO MISURAZIONE	40 - 260 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg
ACCURATEZZA	± 3 mmHg
DIMENSIONE BRACCIALE	22 - 32 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	30 unità

CODICE PR 310100



8 033622 540809

P-130

SET MULTI TAGLIA



TUTTO IN UNO

Set completo per medici di base e
specialisti.

CONFEZIONE REGALO

Packaging elegante, ideale per
essere regalato.

INCLUSI NEL SET

SFIGMOMANOMETRO PALMARE

Ø 67 mm

STETOSCOPIO

BRACCIALE BAMBINI

Ø 18 - 26 cm

BRACCIALE ADULTI

Ø 22 - 32 cm

BRACCIALE XL

Ø 33 - 51 cm

CONFEZIONE REGALO

BORSA DI TRASPORTO

per trasportarlo e conservarlo in
modo sicuro.

CARTONE 10 unità

CODICE PR 310000/02



8 033622 546016

P-150

SET PER EMERGENZE



SALVATAGGIO ED EMERGENZA

Un set completo che include tutte le dimensioni di bracciale dal neonato alla coscia.

CONNESSIONE RAPIDA

Tutti i bracciali sono dotati di valvola di sgonfiaggio con tappo di protezione.

SGONFIAGGIO RAPIDO

Dotato di valvola di sgonfiaggio rapido e tappo di protezione.

BORSA APPENDIBILE

Con manici in tessuto può essere risposta in modo pratico anche in ambulanza.

DATI TECNICI

GARANZIA	2 anni
CARTONE	5 unità

INCLUSI NEL SET

SFIGMOMANOMETRO PALMARE

Ø73 mm

STETOSCOPIO

BRACCIALE NEONATI

Ø 13 - 19 cm

BRACCIALE BAMBINI

Ø 18 - 27 cm

BRACCIALE ADULTI

Ø 25 - 41 cm

BRACCIALE XL

Ø 33 - 51 cm

BRACCIALE DA COSCIA

Ø 40 - 66 cm

BORSA DI TRASPORTO

per trasportarlo e conservarlo in modo sicuro.

CODICE PR 310150



8 054619 103531

P-200

SFIGMOMANOMETRO



PALMARE

Metodo misurazione Riva Rocci/Korotkoff.

RESISTENTE AGLI URTI

Estremamente robusto, adempie al Test di Caduta da oltre 1 m.

SGONFIAGGIO RAPIDO

Dotato di valvola di sgonfiaggio rapido con tappo di protezione.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm, con finitura morbida, si avvolge delicatamente attorno al braccio.

GARANZIA ESTESA

Garanzia di 5 anni.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BRACCIALE COMFORT

25 - 36 cm

DATI TECNICI

DIMENSIONI	Ø 55 x 171 mm
PESO	275 g
INTERVALLO MISURAZIONE	40 - 260 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg
ACCURATEZZA	± 3 mmHg
DIMENSIONE BRACCIALE	25 - 36 cm
GARANZIA	5 anni
CARTONE	30 unità

CODICE PR 310200



8 054619 103548

A-50

SFIGMOMANOMETRO



ANEROIDE

Metodo di misurazione Riva Rocci/Korotkoff.

USO PROFESSIONALE

Sistema di gonfiaggio manuale, ideale per i professionisti.

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm, con finitura morbida, si avvolge delicatamente attorno al braccio.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm

DATI TECNICI

DIMENSIONI	Ø 50 x 90 mm
PESO	110 g
INTERVALLO MISURAZIONE	40 - 260 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg
ACCURATEZZA	± 3 mmHg
DIMENSIONE BRACCIALE	22 - 32 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	30 unità

CODICE PR 315050



8 033622 540823

A-100

SFIGMOMANOMETRO



ANEROIDE

Metodo di misurazione Riva Rocci/Korotkoff.

USO PROFESSIONALE

Sistema di gonfiaggio manuale, ideale per i professionisti.

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm, con finitura morbida, si avvolge delicatamente attorno al braccio.

LATEX FREE

Un'alternativa sicura ed affidabile al lattice per chi ne è allergico.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BORSA DI TRASPORTO

STETOSCOPIO

campana singola

CLIP METALLICA

per aggancio manometro

BRACCIALE COMFORT

22 - 32 cm

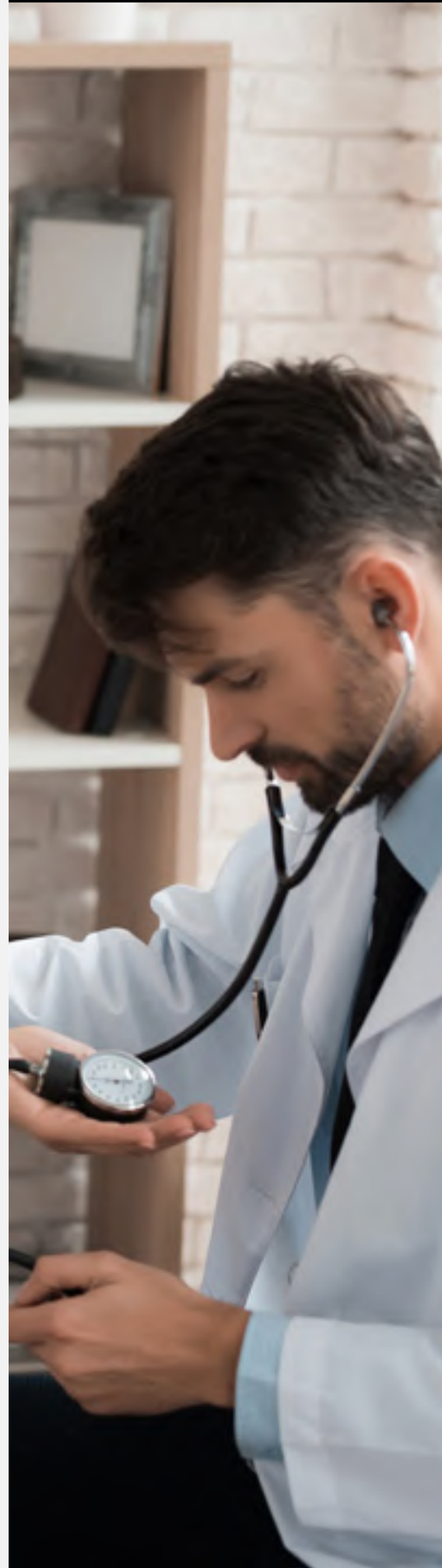
DATI TECNICI

DIMENSIONI	Ø 50 x 90 mm
PESO	110 g
INTERVALLO MISURAZIONE	40 - 260 mmHg
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg
ACCURATEZZA	± 3 mmHg
DIMENSIONE BRACCIALE	22 - 32 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	30 unità

CODICE PR 315100



8 033622 540830





	P-50	P-100	P-200	A-50	A-100
DIMENSIONI	Ø 67 x 160 mm	Ø 67 x 160 mm	Ø 55 x 171 mm	Ø 50 x 90 mm	Ø 50 x 90 mm
PESO	210 g	280 g	275 g	110 g	110 g
INTERVALLO DI MISURAZIONE	40 - 260 mmHg				
INTERVALLO PRESSIONE	0 - 300 mmHg				
ACCURATEZZA	± 3 mmHg				
DIMENSIONI BRACCIALE	22 - 32 cm	22 - 32 cm	25 - 36 cm	22 - 32 cm	22 - 32 cm
GARANZIA	2 anni	2 anni	5 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	30 unità				
STETOSCOPIO	Non incluso	Non incluso	Non incluso	Non incluso	Incluso
CODICE	PR 310050	PR 310100	PR 310200	PR 315050	PR 315100

ACCESSORI

BRACCIALE BAMBINI 18 - 26 cm	11160	11160		11165	11165
BRACCIALE ADULTI 22 - 32 cm	11161	11161		11163	11163
BRACCIALE XL 33 - 51 cm	11159	11159		11164	11164
POMPA DI GONFIAGGIO	11162/01	11162		11156 (senza regolatore)	11156 (senza regolatore)
REGOLATORE PER POMPA DI GONFIAGGIO	-	-		11156/01	11156/01



S-10



S-20



S-30



S-100 CARDIO

MEMBRANA	Ø 46 mm	Ø 46/30 mm	Ø 46/30 mm	Ø 44 mm
TIPO	padiglione singolo	padiglione doppio	padiglione doppio	membrana flottante
TUBO	55 cm, Tubo a Y in PVC	55 cm, Tubo a Y in PVC	55 cm, doppio tubo in PVC	55 cm, PVC 2 in 1
PADIGLIONE	lega di alluminio	lega di alluminio	lega di alluminio	acciaio inox satinato
PESO	80 g	90 g	225 g	215 g
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	3 anni
CARTONE	100 unità	100 unità	50 unità	12 unità
CODICE	ST 100000	ST 100001	ST 100002	ST 100100

ACCESSORI

OLIVETTE MORBIDE	11166 (set da 4)	11166 (set da 4)	11166/01 (set da 2)	-
-------------------------	------------------	------------------	---------------------	---

MONITORARE LA SATURAZIONE SANGUIGNA

I saturimetri o pulsossimetri sono dispositivi che posizionati sul dito indice forniscono in pochi secondi il grado di ossigenazione del sangue (SpO_2), esprimendolo in un valore percentuale. Tutti i valori sopra al 95% sono da considerarsi generalmente buoni, mentre quelli al di sotto tanto più critici quanto più bassi poiché un sangue poco ossigenato non nutre a dovere i tessuti e gli organi presenti nel corpo.

Il grado di ossigenazione o saturazione del sangue è un parametro predittivo utile per controllare se la funzione respiratoria di un paziente è adeguata. Questa metodologia è usata con successo anche per valutare la presenza e la gravità di alcune malattie respiratorie, per lo screening nelle cardiopatie congenite e per impostare una terapia idonea a ripristinare i corretti valori di saturazione.

QUALITÀ CERTIFICATA

CA-MI distribuisce con successo diversi modelli di saturimetro adatti a tutte le categorie di pazienti.

Essendo produttori e distributori certificati selezioniamo sempre i migliori prodotti ed i più elevati servizi.



▲ M70A, p.35

DIAGNOSTICA

SATURIMETRI

O₂-PLUS

SATURIMETRO

Dispositivo di nuova distribuzione ad elevata qualità di misurazione rispetto alla specifica destinazione di utilizzo ed alle condizioni di principale criticità. Elemento fondante nel progetto tecnico di O₂-PLUS è stato l'uso di componenti di emissione/ricezione/interpretazione dell'infrarosso (sensore IR) di ultima generazione e MADE IN KOREA, paese con una esperienza ad un livello di qualità nella fabbricazione di questo tipo di sensori, che lo pongono al top mondiale.

CARATTERISTICHE



Preciso

I sensori di alta qualità garantiscono misurazioni accurate anche in condizioni di scarsa perfusione. Il dispositivo avvisa in caso di valori fuori norma.



Monitoraggio completo

Il dispositivo fornisce 4 parametri biologici di valutazione: saturazione dell'ossigeno espressa in percentuale, frequenza cardiaca espressa in pulsazioni al minuto, curva pletismografica espressa graficamente, indice di perfusione espressa in percentuale fra 0 e 20%.



Menu regolazioni

Interfaccia di facile utilizzo con impostazione del display e dei segnali acustici. È possibile regolare l'intervallo dei limiti di SpO₂ e di frequenza del polso al di fuori dei quali si attivano indicatori sonori e visivi.



Display Smart

Schermo OLED a due colori con 7 differenti composizioni grafiche di visualizzazione sul display adattate alla lettura da parte del medico piuttosto che del paziente.



Adatto a tutte le età

Per adulti ed in ambito pediatrico dai 2/3 anni in su.

CODICE OX 100200



8 054619 107430



ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1,5 V

LACCETTO

CUSTODIA MORBIDA

DATI TECNICI

PAZIENTI	Adulto e pediatrico	
SpO ₂	Intervallo di misurazione	70% - 100%
	Precisione della misurazione	70% - 100%: ±2%; <69%: non specificata
	Risoluzione	1%
PULSAZIONI	Intervallo di misurazione	30 - 250 bpm
	Precisione della misurazione	30bpm-99bpm, ±2 bpm 100bpm-250bpm, ±2%
	Risoluzione	1 bpm
INDICE DI PERFUSIONE	Intervallo di misurazione	0.3%-20.0%
DIMENSIONI	32 x 60 x 29 mm	
PESO	50g (batterie incluse)	
ALIMENTAZIONE	2x batterie alcaline AAA da 1.5 V	
GARANZIA	2 anni	
CARTONI	40 unità	

O₂-EASY



Preciso

I sensori di alta qualità garantiscono misurazioni accurate.



Sempre con te

Design compatto e leggero.



Lettura semplice

Display a led con 2 direzioni di lettura e caratteri ben visibili, mostra i parametri: SpO₂, frequenza cardiaca e barra delle pulsazioni.



Risparmio energetico

Consumi ridotti (le batterie durano fino a 30 h di utilizzo), spegnimento automatico.



Adatto a tutte le età

Adatto a diverse dimensioni del dito dal pediatrico all'adulto.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5 V

2x batterie AAA.

LACCETTO

CODICE OX 100000



8 033622 546177

M70-A



Lettura semplice

Display OLED a 2 colori con 2 direzioni di lettura e caratteri ben visibili, mostra i parametri: SpO₂, frequenza cardiaca e curva pletismografica.



Cartoon design

Semplifica la misurazione per i bambini.



Adatto ai bambini

Adatto alle dimensioni del dito di ragazzi e bambini.



Risparmio energetico

Spegnimento automatico dopo 8 s.



Sempre con te

Design compatto e leggero.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5 V

2x batterie AAA.

LACCETTO

CODICE M70A



6 932562 393457



		O₂-EASY	O₂-PLUS	M70A
PAZIENTI		Adulto e pediatrico	Adulto e pediatrico	Pediatrico
SPO₂	Intervallo di misurazione	0 - 100%	70 - 100%	0 - 100%
	Precisione della misurazione	70 - 100%: ±2%; <69%: non specificata	70% - 100%: ±2%; <69%: non specificata	70% - 100%, ±2%; 0-69%, non specificata
	Risoluzione	1%	1%	1%
PULSAZIONI	Intervallo di misurazione	30 - 250 bpm	30 - 250 bpm	25 - 250 bpm
	Precisione della misurazione	30 - 99 bpm: ±2 bpm 100 - 250bpm ±2%	30 - 99 bpm: ±2 bpm 100 - 250bpm ±2%	±1% o ± 1 bpm, qualunque sia il maggiore
	Risoluzione	1 bpm	1 bpm	1 bpm
INDICE DI PERFUSIONE	Intervallo di misurazione	0.3% - 20.0%		
DIMENSIONI		32 x 58 x 34 mm	32 x 60 x 29 mm	57 x 39 x 32 mm
PESO		50 g (batterie incluse)	50 g (batterie incluse)	54 g (batterie incluse)
ALIMENTAZIONE		2 Batterie AAA, 1.5 V	2 Batterie AAA, 1.5 V	2 Batterie AAA, 1.5 V
GARANZIA		2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE		100 unità	100 unità	100 unità
CODICE PRODOTTO		OX10000	OX100200	M70A



RIABILITAZIONE

SEDIE A ROTELLE E DEAMBULATORI

UN AIUTO CONCRETO PER LA VITA DI TUTTI I GIORNI

La deambulazione è uno di quegli atti che si danno per scontati; molti accadimenti tuttavia possono compromettere questa facoltà, a prescindere dall'età anagrafica del soggetto.

Varie condizioni di malattia, l'allettamento forzato o il mutare dello stile di vita dovuto ad una eventuale ospedalizzazione o all'avanzare dell'età, rendono difficoltoso il tornare a camminare da parte del soggetto in questione.

La gamma dei prodotti CA-MI dedicati alla deambulazione costituisce un valido supporto nella gestione di queste situazioni ed aiutano il paziente nella ripresa di una propria autonomia.



SICUREZZA E AFFIDABILITÀ A PORTATA DI MANO

CA-MI seleziona solo prodotti di alta qualità, realizzati con materiali resistenti e sicuri. Comodi da maneggiare e facili da trasportare. Grazie ai dispositivi di sicurezza inclusi, tutta la gamma riabilitativa mira a fornire soluzioni che garantiscano solo le migliori prestazioni.



HC0203

SEDIA A ROTELLE AD AUTO-SPINTA



Auto-spinta

I corrimano posti sulle ruote posteriori consentono di manovrare autonomamente il dispositivo.



Pieghevole

Progettata per essere piegata in un formato compatto (solo 26 cm da chiusa).



Comoda e personalizzabile

La seduta e lo schienale sono in nylon nero: schienale leggermente imbottito con tasca portadocumenti sul retro. Braccioli in similpelle imbottiti e ribaltabili. Pedane poggipiedi oscillanti, estraibili e regolabili, dotate di fasce ferma-polpaccio. Possibilità di agganciare alza-gambe imbottiti.



Maneggevole

Leggera, facile da riporre e trasportare. Le ruote sono estraibili tramite sgancio rapido



Durevole

Manutenzione ridotta e lunga durata grazie ai materiali di alta qualità: telaio verniciato a polvere con crociera singola, ruote posteriori da 60 cm in alluminio a razzi con gomme in PU senza camera d'aria, ruote anteriori in PVC con diametro 20 cm e corrimano in acciaio verniciato.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BRACCIOLI IMBOTTITI

ribaltabili rivestiti in similpelle nera.

PEDANA REGOLABILE

in plastica nera, removibile.

COMODA FASCIA FERMA POLPACCIO

CODICE HC0203

HC0110

SEDIA A ROTELLE BASE DA TRANSITO



Da transito

Carrozzina base con dimensione ridotta delle ruote, ideale per le manovre in ambienti ristretti e per riporla in spazi limitati.



Pieghevole

Ridotta nelle dimensioni quando piegata (solo 26 cm da chiusa).



Comoda e personalizzabile

La seduta e lo schienale sono in nylon nero: schienale leggermente imbottito con tasca portadocumenti sul retro. Braccioli in similpelle ribaltabili imbottiti. Pedane poggipiedi oscillanti, estraibili e regolabili. Possibilità di agganciare alza-gambe imbottiti.



Maneggevole

Leggera, facile da riporre e trasportare. Semplicità di trasporto e di manovra grazie al freno operatore.



Durevole

Manutenzione ridotta e lunga durata grazie ai materiali di alta qualità: telaio in acciaio verniciato a polvere con crociera singola, ruote posteriori in PU da 30 cm e anteriori in PVC da 20 cm.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BRACCIOLI IMBOTTITI

ribaltabili rivestiti in similpelle nera.

PEDANA REGOLABILE

in plastica nera, removibile.

COMODA FASCIA FERMA POLPACCIO

CODICE HC0110

HC0504

DEAMBULATORE



Pieghevole

Progettato per piegarsi facilmente in dimensioni compatte (solo 30 cm da chiuso).



Maneggevole

Leggero con telaio in alluminio e facile da manovrare grazie alle due ruote anteriori piroettanti a 360°.



Freni di sicurezza

I freni ad anello sono facili da stringere e rilasciare. Con freno di stazionamento.



Comoda & capiente

Sedile e schienale imbottiti con rivestimento in PVC. Provvista di ampia e comoda borsa portaoggetti in stoffa.



Personalizzabile

Altezza modificabile con le maniglie regolabili da 90 a 105 cm.



Durevole

Manutenzione ridotta e lunga durata grazie ai materiali di alta qualità: telaio in alluminio anodizzato da 1 pollice, 4 ruote in PU, impugnatura in gomma.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

BORSA SHOPPING

CODICE HC0504

HC0522LG-3

DEAMBULATORE



Pieghevole

Progettato per piegarsi facilmente in dimensioni compatte grazie al sistema a bottone.



Maneggevole

La leggerezza della struttura in alluminio facilita i movimenti durante la camminata riducendo al massimo il peso del supporto. Le ruote piroettanti a 360° rendono non necessario alzare ad ogni passo il deambulatore per muoversi.



Sicuro e affidabile

Le impugnature ergonomiche in gomma SBR consentono di muoversi con facilità ed in sicurezza.



Personalizzabile

Regolabile in altezza per adattare il dispositivo alla statura dell'utente.



Durevole

Manutenzione ridotta e maggiore durata grazie ai materiali di alta qualità: telaio in alluminio anodizzato da 1 pollice, traversa in acciaio verniciato a polvere, superfici satinare.

CODICE HC0522LG-3

HC0511LG-5

DEAMBULATORE



Maneggevole

Leggera struttura in alluminio; caratterizzato da due ruote anteriori fisse a scorrimento in avanti e indietro.



Pieghevole

Progettato per piegarsi facilmente in dimensioni compatte grazie al sistema a bottone.



Sicuro e affidabile

Impugnature e puntale in gomma per una maggiore stabilità di appoggio e presa.



Personalizzabile

Regolabile in altezza per adattare il dispositivo alla statura dell'utente.



Durevole

Manutenzione ridotta e maggiore durata grazie ai materiali di alta qualità: telaio in alluminio anodizzato da 2,54 cm; barra trasversale in acciaio verniciati a polvere; finitura satinata.

CODICE HC0511LG-5



RESPIRAZIONE

DIAGNOSTICA

RIABILITAZIONE

BENESSERE

PRIMA INFANZIA

ASPIRAZIONE



RIABILITAZIONE

SEDILI WC RIALZATI

HC0616

SEDIA 3 IN 1



Multiuso

Sedile con 3 funzioni: da vasca, da doccia e da gabinetto con il secchio in dotazione.



Durevole

Il telaio in acciaio unitamente allo schienale ed alla seduta in plastica garantiscono minima manutenzione e lunga durata del prodotto. Facile da pulire.



Sicuro ed affidabile

Braccioli fissi dal design ergonomico, confortevoli ed antiscivolo.



Personalizzabile

Regolabile in altezza da 44 a 57 cm.

DATI TECNICI

PORTATA	135 kg
PESO	6,5 kg
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

CODICE HC0616

C616/ HC2001

SEDILE WC RIALZATO



Leggero e maneggevole

Struttura in polipropilene per un corretto sostegno. Senza braccioli per una maggiore maneggevolezza. Seduta anatomica.



Formato Universale

Mediante meccanismi bilaterali di bloccaggio con viti senza fine, si adatta correttamente alla gran parte dei wc di forma ovale. Elevata stabilità.



Postura corretta

leggera inclinazione in avanti della seduta che aiuta a mantenere una corretta postura.



Igiene completa

Adatto a pulizie igieniche standard. Superficie lucida resistente a macchie ed odori.

DATI TECNICI

RIALZO	10cm
PORTATA	190 kg
GARANZIA	2 anni

CODICE C616 / HC2001

HC6712

SEDILE WC RIALZATO



Leggero e maneggevole

Telaio in alluminio e polipropilene. I braccioli sono regolabili in altezza e consentono di sorreggersi in autonomia. Seduta anatomica.



Formato Universale

Mediante meccanismi bilaterali di bloccaggio con viti senza fine, si adatta correttamente alla gran parte dei wc e dei bidet di forma ovale. Elevata stabilità..



Postura corretta

leggera inclinazione in avanti della seduta che aiuta a mantenere una corretta postura.



Igiene completa

Adatto a pulizie igieniche standard.

DATI TECNICI

RIALZO	11 cm
PORTATA	100 kg
GARANZIA	2 anni

CODICE HC6712

HC6752

SEDILE WC RIALZATO



Leggero e maneggevole

Telaio in alluminio e polipropilene, è completo di braccioli ribaltabili in gomma. Seduta anatomica. Il coperchio integrato permette di chiudere il wc dopo l'utilizzo.



Formato Universale

Mediante meccanismi bilaterali di bloccaggio con viti senza fine, si adatta correttamente alla gran parte dei wc e dei bidet di forma ovale. Elevata stabilità.



Postura corretta

Leggera inclinazione in avanti della seduta che aiuta a mantenere una corretta postura.



Igiene completa

Adatto a pulizie igieniche standard.

DATI TECNICI

RIALZO	11 cm
PORTATA	100 kg
GARANZIA	2 anni

CODICE HC6752



**HC0203****HC0110****HC0504****HC0511LG-5****HC0522LG-3**

DIMENSIONI SEDUTA (L x P x H)	40/45 x 40 x 41 cm	45 x 40 x 41 cm	30 x 30 cm	—	—
ALTEZZA TOTALE	90 cm	90 cm	90 - 105 cm Regolabile	Regolabile	Regolabile
RUOTE POSTERIORI	60 cm	30 cm	15 cm	—	—
RUOTE ANTERIORI	20 cm	20 cm	15 cm	—	—
PESO	18 kg	18 kg	9 kg	2,6 kg	2,25 kg
PORTATA	120 kg	115 kg	110 kg	135 kg	135 kg
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	1	1	1	4	4
CODICI	HC0203-40 larghezza seduta 40 cm HC0203-45 larghezza seduta 45 cm HC0203-AR45 larghezza seduta 45 cm + ruote posteriori anti ribal- tamento	HC0110	HC0504	HC0511LG-5	HC0522LG-3

**HC0616****C616 /
HC2001****HC6712****HC6752**

RIALZO	Regolabile	10 cm	11 cm	11 cm
PORTATA	135 kg	190 kg	100 kg	100 kg
PESO	6,5 kg	1,35 kg	2,5 kg	2,9 kg
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	2	4	1	1

MAT-130

MATERASSO ANTIDECUBITO



Efficacia terapeutica



Materasso Antidecubito a 130 celle d'aria con compressore elettrico in dotazione. Permette l'ossigenazione della pelle prevenendo le piaghe da decubito. Pressione che va da 30 a 110 mmHg.



Gonfiaggio alternato

Modalità dinamica di gonfiaggio con cicli da 5+5 minuti.



Regolabile

Regolazione pressione in base al peso del paziente.



Sicuro e atossico

Realizzato in PVC atossico, elastico, saldato ad alta frequenza. Lembi alle estremità per un posi-



Pratico

Di semplice installazione, utilizzo e manutenzione; facile da pulire, portatile e leggero.

zionamento fisso nel letto.

COMPONENTI

MATERASSINO GONFIABILE

280 x 90 x 6,5 cm, PVC.

POMPA DI GONFIAGGIO

230 V / 50 Hz, Output: 5 L/min.

CODICE DE 620010

MAGIC'S

MAGNETOTERAPIA



Efficacia terapeutica



Favorisce il recupero delle condizioni fisiologiche di equilibrio tramite l'energia elettromagnetica a bassa e alta frequenza. Indicato per uso professionale e/o domiciliare.



Attività funzionale

Numerose le azioni benefiche: antinfiammatoria ed antiedemigena, antalgica, antiallergica, vaso attiva, neuro equilibratrice, stimolante per il sistema endocrino e di riparazione tissutale.



Sicuro

Privo di effetti collaterali, è lo strumento indispensabile per l'anziano, lo sportivo e per chiunque voglia prendersi cura del proprio corpo.



Intuitivo

Dotato di tastiera numerica con 6 tasti funzione e programmi già preimpostati per le più comuni patologie. Display LCD retroilluminato.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIA

2 ANTENNE LOCALI

con elastico di posizionamento.

ADATTATORE ESTERNO

per ricarica batteria.

BORSA

per riporre l'apparecchiatura e gli accessori.

ACCESSORI OPTIONAL

FASCIA CERVICALE	MGCER001
FASCIA LOMBARE	MGL0M001
FASCIA SPALLA, GOMITO, GINOCCHIO	MMSGG001
GAMBALE (XXL)	MGGAM001
GILET	MGGIL001
GUANTO	MGGUA001
MASCHERINA VISO	MGMAS001
STUOIA MAGNETICA 160X190 cm	MGSTU003
STUOIA MAGNETICA 80X190 cm	MGSTU002
STUOIA TOTAL-BODY 50X100 cm	MGSTU001

CODICE MG 100000

BEAUTIFUL LEGS

DISPOSITIVO PER PRESSOTERAPIA



Tattamento full body

Pressoterapia pneumatica intermittente per il ripristino delle attività circolatorie, linfatiche e venose della zona trattata.



Modalità beauty o medicale

Alternando compressione e decompressione delle camere d'aria che si gonfiano e sgonfiano a ritmo sequenziale, sono possibili 2 modalità di trattamento: uno estetico e l'altro medicale.



Completamente personalizzabile

Il grado di pressione, la durata e la zona da trattare sono impostabili dal pannello comandi del dispositivo.



Salute e benessere

9 diversi accessori per trattare varie parti del corpo. Disponibile l'accessorio di raccordo per l'utilizzo in contemporanea di due accessori.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

GAMBALE DOPPIO (LARGE)

Dimensioni: 110 x 30 cm CODICE: L-1002L

ACCESSORI OPTIONAL

GAMBALE (SMALL)

CODICE: L-1001S

GAMBALE (LARGE)

CODICE: L-1001L

GAMBALE (EXTRA-LARGE)

CODICE: L-1001XL

GAMBALE (XXL)

CODICE: L-1001XXL

FASCIA ADDOMINALE (SMALL)

CODICE: W-1001

FASCIA ADDOMINALE (LARGE)

CODICE: W-1001L

BRACCIALE (SMALL)

CODICE: A-1001S

BRACCIALE (LARGE)

CODICE: A-1001L

RACCORDO A T

CODICE: RA.1002

CODICE PT 1002



4 931140 061407



▲ Gambale doppio (in dotazione)



▲ Gambale singolo XL



▲ Fascia addominale



▲ Bracciale

NEW THERMAR

TERMOFORO



Azione mirata

Cuscino per l'applicazione mirata di calore. Può essere utilizzato a scopo terapeutico o semplicemente come fonte di sollievo immediato e di rilassamento per il corpo.



Regolabile

Il comando con display permette la selezione della temperatura desiderata, con 4 livelli di regolazione di intensità.



Full body

Può essere posizionato su più parti del corpo quali: collo, spalle, schiena, addome e articolazioni.



Smart

Dotato delle funzioni riscaldamento rapido ed autospegnimento trascorsi 90 minuti.



Soffice e igienico

Fodera in morbido tessuto lavabile a 30°C.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSCINO RISCALDANTE

30 x 40 x 1 cm

CAVO ALIMENTAZIONE

Lunghezza: 2 m

REGOLATORE INTENSITÀ DI RISCALDAMENTO

(4 livelli)

CODICE TM 100100



8 054619 107997

VIOLET

LAMPADA GERMICIDA UV



Disinfezione completa

Lampada a luce ultravioletta UV-C (a lunghezza d'onda corta) che agisce sul DNA. È efficace contro una grandissima varietà di virus, batteri ed altri microorganismi.



Sicura

L'apertura dello sportello durante la disinfezione spegnerà automaticamente il dispositivo per garantire la sicurezza dell'operatore.



Resistente

Costruita con corpo in metallo ad elevata resistenza.



Programmabile

Dotata di un timer digitale per la programmazione dell'autospegnimento.



Versatile

Ideale per l'impiego in campo ambulatoriale ed estetico per la sterilizzazione degli strumenti e dei ferri chirurgici; disponibili 3 diversi modelli per esigenze specifiche.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

GRIGLIA PORTAOGGETTI

Sostiene gli oggetti riducendo al massimo le zone d'ombra durante la sterilizzazione.

MODELLI DISPONIBILI

VIOLET 8W	CODICE DC 510000/05
37 x 20 x 16 cm 4,6 kg	
VIOLET 15W	CODICE DC 510010/005
49 x 27 x 20 cm 9,5 kg	
VIOLET 30W	CODICE DC 510020/01
98 x 27 x 20 cm 12 kg	

NT-180 HEARTPLUS™

DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO ESTERNO



Versatile

Adatto per società sportive, scuole, teatri, palestre, stadi, centri commerciali, farmacie, aerei, navi da crociera ed in generale in tutti i luoghi di aggregazione.



Portatile

Leggero e dotato di batteria.



Adatto ad adulti e bambini

Può essere usato su pazienti adulti o bambini tramite l'apposito selettore di modalità.



Intuitivo

L'utente è guidato in tutte le fasi mediante chiari comandi vocali e spie luminose sul pannello frontale.



Analisi automatica

Dopo aver applicato gli elettrodi, il defibrillatore esegue l'analisi del ritmo cardiaco ECG ed identifica la necessità o meno di erogare una scarica elettrica.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIA

non ricaricabile

COPPIA DI ELETTRODI

ideali per adulti e bambini

BORSA PER TRASPORTO

ASCIUGAMANO

CD-ROM

software per l'acquisizione dei dati a PC

CAVO-USB

CODICE NT-180



BENESSERE

HOME-CARE

BENESSERE A CASA TUA

Gamma di prodotti concepita per un'esperienza olistica direttamente a casa propria, che va al di là del benessere mentale e fisico.

La routine della cura della persona si trasforma in semplici rituali quotidiani per migliorare sè stessi, con la garanzia dell'alta qualità firmata CA-MI.



▲ *Essentia, p. 50*

WELLNESS A 360°

Linea di prodotti completa che soddisfa i bisogni dei clienti di tutto il mondo.

CA-MI presta un'attenzione speciale alla selezione dei materiali, riducendo l'impatto ambientale e garantendo tecnologie all'avanguardia che si combinano con la semplicità d'uso, per tutte le età.



▲ *Sprint, p. 49*

FAMILY CLEAN

IDROPULSORE



Prevenzione completa

Gli accessori in dotazione rendono il prodotto ideale per l'igiene dentale, delle gengive e della lingua.



Grande capacità

Serbatoio d'acqua fino a 1000 mL.



Silenzioso

Limitata rumorosità.



Velocità regolabile

La possibilità di regolare la pressione del getto permette una pulizia delicata delle aree sensibili od una più profonda laddove necessario.



Salvaspazio

Il serbatoio può essere capovolto per ridurre lo spazio di ingombro e garantire una maggiore igiene.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 PUNTE STANDARD

pulizia dentale quotidiana

1 PUNTA PLACCA

rimuove efficacemente la placca dentale

1 PUNTA ODONTOIATRICA

pulizia apparecchi odontoiatrici

1 PUNTA PARODONTALE

pulizia parodontale/ tasche gengivali

1 PUNTA PULISCI LINGUA

pulizia lingua, alito fresco e prevenzione batterica

CODICE BD 100300

FAMILY TEETH

SPAZZOLINO ELETTRICO



Vibrazione sonora

Vibrazione ad alta velocità delle setole per rimuovere completamente la placca dentale fino al bordo gengivale.



Ricarica USB

Batteria ricaricabile alimentata da caricatore micro-USB, per portarlo sempre con te.



Multifunzione

3 modalità di lavaggio (white/ clean/ sensitive) e 3 modalità massaggi.



Indicatore tempo

Breve pausa ogni 30 s, per ricordare all'utente di spazzolare il successivo sestante della bocca.



Ergonomico e delicato

Testa ergonomica DuPont con setole morbide.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CAVETTO MICRO-USB

per ricaricare lo spazzolino ovunque.

2 TESTINE

CODICE SE 100001



8 054619 106129

BAMBY

BILANCIA ELETTRONICA BABY



Alta precisione

Dotato di 4 sensori ad elevata sensibilità per rilevare anche piccole variazioni di peso (5 g).



Monitora ogni traguardo

Misura il peso di neonati e bambini piccoli fino a 20 kg.



Resistente

Realizzato in plastica ABS robusta e di lunga durata.



Risparmio energetico

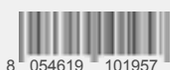
Si spegne automaticamente dopo 10 s.

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

BATTERIA AL LITIO

Batteria al litio (CR2032) 3 V DC.

CODICE BL 100003



8 054619 101957

DEFILÈ

BILANCIA ELETTRONICA



Letture semplice

Ampio display LCD 92 x 82 mm di facile lettura.



Alta precisione

Con 4 sensori di peso di alta qualità.



Design sottile

Solo 17,5 mm di spessore, eccezionalmente facile da riporre ovunque.



Elegante e durevole

Finitura in vetro temperato nero.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 10 s.



Selettore di unità di misura.

Selezione manuale dell'unità di misura del peso: Kg (metrico) o Lb (imperiale).

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

BATTERIA AL LITIO

Batteria al litio (CR2032) 3 V DC.

CODICE BL 100001



8 054619 102053

SPRINT

BILANCIA ELETTRONICA



Monitoraggio completo

Registra 6 diversi parametri corporei: massa grassa, percentuale di idratazione, peso della massa ossea, percentuale di massa muscolare, valutazione metabolismo basale e peso corporeo.



Profilo multiplo

La possibilità di impostare e misurare i parametri fino a 10 utenti rende il dispositivo ideale per tutta la famiglia.



Letture semplice

Ampio display LCD 92 x 82 mm di facile lettura.



Alta precisione

Con 4 sensori di peso di alta qualità.



Design sottile

Solo 23,5 mm di spessore, eccezionalmente facile da riporre ovunque.



Elegante e durevole

Finitura in vetro temperato nero.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 10 s.



Selettore di unità di misura

Selezione manuale dell'unità di misura del peso: Kg (metrico) o Lb (imperiale).

ACCESSORIO IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5 V

3 batterie alcaline AAA sostituibili.

CODICE BL 10002



8 054619 102060



RESPIRAZIONE

DIAGNOSTICA

RIABILITAZIONE

BENESSERE

PRIMA INFANZIA

ASPIRAZIONE

HUMI-RAINBOW

UMIDIFICATORE



LUNGA AUTONOMIA

Il serbatoio da 2,8 L eroga 280 mL/h fino ad un massimo di 10 ore senza interruzioni.

REGOLABILE

Rotazione completa della valvola di uscita del vapore per orientarlo dove desiderato.

CROMOTERAPIA

Cambio colore automatico a 7 led.

AROMATERAPIA

Cassetto posteriore estraibile a scomparsa, adibito all'inserimento delle essenze CA-MI.

ADATTO AD OGNI AMBIENTE

Progettato per umidificare ambienti da 10 a 25 m².

IONIZZANTE

Dispone di un filtro agli ioni per depurare l'aria in entrata.

RICAMBIO

FILTRO IONIZZANTE UM 0005

CODICE UM 100500



8 054619 101377

ESSENTIA

UMIDIFICATORE



DESIGN ELEGANTE

Idea discreta ed elegante per abbellire ogni ambiente; presenta una base in rovere naturale ed una campana in vetro satinato.

RELAX A 360°

Cromoterapia con 7 colori che si alternano sequenzialmente o possibilità di scelta per uno fisso. Aromaterapia con oli essenziali aromatici. In sottofondo lieve suono dell'acqua che scorre.

LUNGA AUTONOMIA

Il serbatoio da 85 mL eroga 16 mL/h per 6-8 ore senza interruzioni.

AROMATERAPIA

Serbatoio dedicato per oli essenziali aromatici.

ADATTO AD OGNI AMBIENTE

Progettato per umidificare ambienti da 10 a 25 m².

CODICE UM 100600



8 054619 101841

SCENT

DIFFUSORE AROMI



DIFFUSIONE SMART

Il funzionamento non richiede l'aggiunta di acqua. Nessuna fiamma libera a cui badare.

PORTATILE & SENZA FILI

Grazie alla lunga durata della batteria (fino a 72h) puoi portarlo con te ovunque.

DESIGN ELEGANTE

Il design minimale e la raffinata palette colori lo rendono adatto a qualsiasi ambiente.

CONTROLLO COMPLETO

Imposta l'intensità desiderata, il timer... e dimenticatene.

CODICE PR-27BN



6 975500 750035



SCENT

ESSENZE AROMATICHE



VERSATILE

Da utilizzare puro con il diffusore Scent o diluito in acqua (2-3 gocce/100ml).

AMPIAMENTE COMPATIBILE

Adatte alla maggior parte degli umidificatori in commercio.

LINEA PRODOTTI

ROSA

Profumazione dolce e romantica. E' rilassante e riequilibrante, aiuta a ritrovare il buonumore e l'armonia di corpo e mente.

GARDENIA

Profumo dolce e floreale. Aiuta nella concentrazione, allevia lo stress favorendo il rilassamento fisico e mentale.

CAMOMILLA

Un dolce profumo erbaceo. Decongestionante e delicato, aiuta a creare un'atmosfera rilassante e calmante.

EUCALIPTO

Aumenta la capacità di concentrazione ed infonde serenità e buonumore. Grazie alle sue note virtù balsamiche purifica l'aria e favorisce il respiro.

TEATREE

Aroma balsamico intenso e speziato, ha valenza fortificante ed energizzante con un valido effetto di riequilibrio su tutto il sistema mente-corpo.

LAVANDA

Effetto calmante. Favorisce il riposo e il relax grazie alle proprietà sedative. Contrasta l'ansia, la depressione e l'insonnia. Deodora anche l'aria.

CODICI PRODOTTO

A003 | BOX 6 ESSENZE

Formato 10mL

OLYSAN

ESSENZE AROMATICHE



AMPIAMENTE COMPATIBILE

Adatte alla maggior parte degli umidificatori in commercio e nello specifico all'utilizzo con Humi-rainbow ed Essentia.

PURIFICA E PROFUMA

Un mix di essenze naturali e balsamiche per purificare e profumare l'ambiente favorendo piacevoli sensazioni olfattive.

LINEA PRODOTTI

OLYSAN PINO SILVESTRE E TEA TREE

Un profumo legnoso resinoso, con azione antisettica e antibatterica.

OLYSAN AGRUMETO

L'incantevole sapore fruttato della regione mediterranea.

OLYZANZ

A base di lavanda, citronella e geranio: un ottimo rimedio naturale per tenere lontane le zanzare.

OLYSENS

Una fragranza unica apprezzata da donne e uomini, che arricchisce l'esperienza di coppia, stimolando la produzione di feromoni.

CODICI PRODOTTO

00304 | OLYSAN PINO E TEATREE

Capacità 15 mL

00305 | OLYSAN AGRUMETO

Capacità 15 mL

00306 | OLYZANZ

Capacità 15 mL

00307 | OLYSENS

Capacità 15 mL



DEFILÈ

SPRINT

BAMBY

RANGE DI PORTATA	4,5 - 180 kg 9,90 - 397 Lb	3 - 180 kg 6,60 - 397 Lb	0,5 - 20 kg 11 - 44 Lb
INTERVALLO MINIMO DI SCALA	100 g	100 g	5 g
DIMENSIONI DISPLAY	73 x 34 mm	92 x 82 mm	72 x 28 mm
ALIMENTAZIONE	1 x 3 V DC Batteria al litio (CR2032)	3 x 1.5 V DC tipo AAA	1 x 3V DC Batteria al litio (CR2032)
DURATA BATTERIE	≈ 6 mesi (2 misurazioni/gg)	3.000 misurazioni/ ≈ 6 mesi	3.000 misurazioni
DIMENSIONI	302 x 302 x 17,5 mm	300 x 300 x 23,5 mm	560 x 330 x 53 mm
PESO	1,52 kg	1,56 kg (senza batterie)	4,5 kg
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	6 unità	6 unità	4 unità
CODICE	BL 100001	BL 100002	BL 100003



FAMILY CLEAN

ALIMENTAZIONE	100 - 240 V / 50 - 60 Hz
POTENZA ASSORBITA	12 W
PESO	900 g
DIMENSIONI	185 X 140 X 140 mm
DIMENSIONE SERBATOIO	1000 mL
GARANZIA	2 anni
CARTONE	6 unità
CODICE	BD 100300



FAMILY-TEETH

BATTERIA	Batteria al litio
CAPACITÀ BATTERIA	400 mAh
ALIMENTAZIONE	DC 3.7 V
POTENZA ASSORBITA	1.0 W
GRADO DI PROTEZIONE	IPX7
METODO DI CARICAMENTO	USB
INPUT	DC5V-1A
PESO	65 g
DIMENSIONI	222 x 23 mm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	50 unità
CODICE	SE 100001

**HUMI-RAINBOW****ESSENTIA****SCENT**

CAPACITÀ DEL SERBATOIO	2,8 l	85 mL	20 mL
VELOCITÀ DI NEBULIZZAZIONE	280 mL/h	16 mL/h	Bassa Intensità: 0,15 mL/h Media Intensità: 0,6 mL/h Alta Intensità: 1,2 mL/h
DIMENSIONI AMBIENTE	10 - 25 m ²	10 - 25 m ²	60 - 100 m ²
FUNZIONAMENTO ININTERROTTO	10 h	8 h	Bassa Intensità: 72 h Media Intensità: 16 h Alta Intensità: 8 h
ALIMENTAZIONE	100 - 240 V 50/60 Hz	100 - 240 V 50/60 Hz (con alimentatore)	DC - 5 V
POTENZA ASSORBITA	23 W	9 W	1,5 W
LUNGHEZZA CAVO	1,5 m	1,5 m	2000 mAh
DIMENSIONI	19 x 19 x 30 cm	8,5 x 8,5 x 15,1 cm	7,15 x 7,15 x 12,1 cm
PESO	1,40 kg	0,64 kg	0,37 kg
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	6 unità	8 unità	24 unità
CODICE	UM 100500	UM 100600	PR-27BN



L'elastocompressione, ossia l'utilizzo della calza a compressione graduata, è il **trattamento di prima scelta nella prevenzione e nella terapia di disturbi circolatori agli arti inferiori**. In Italia più del 40% degli adulti soffre di malattia varicosa, ma molte altre sono le indicazioni per le quali l'uso della calza risulta particolarmente adatto.

La calza elastica agisce esercitando una **contro-pressione esterna alla gamba che favorisce un miglior ritorno venoso al cuore** riducendo o risolvendo la stasi ed il ristagno ematico e linfatico. La compressione esercitata alla caviglia è pari al 100% dei mmHg indicati e decresce con regolarità lungo l'arto fino a raggiungere il 40% alla coscia.

Kàmila è un brand tutto MADE IN ITALY dallo stile giovane, raffinato e volto alla qualità.

Materie prime pregiate, impianti produttivi all'avanguardia e scrupolosi controlli nelle fasi produttive ne sono le basi fondanti.

Tali principi di affidabilità e la cinquantennale esperienza hanno portato alla creazione di 2 linee:

SUPPORT

Dedicata alla prevenzione, cura con grande attenzione i modelli affinché siano alla moda e sempre confortevoli, per una compressione dal piacere estetico.

MEDICAL

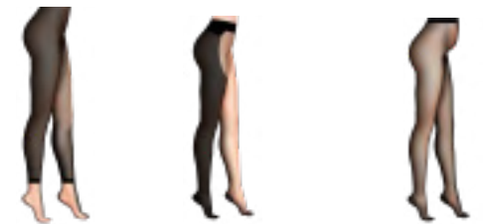
Dedicata alle calze terapeutiche, aiuta il ripristino ed il mantenimento del flusso venoso nelle gambe, con eleganza ed assoluta discrezione.



GAMBALETTI

AUTOREGGENTI

COLLANT



LEGGINGS*

MONOCOLLANT**

MATERNITÀ



PUNTA
APERTA

PUNTA
CHIUSA

*Solo linea Support

**Solo linea Medical

BENESSERE

COMPRESSIONE ELASTICA

 made in Italy

LINEA SUPPORT DONNA



▲ Autoreggente Iris



Assortimento completo

Svariate le possibilità per esaltare il benessere delle gambe e garantire un comfort ottimale; gambaletti, autoreggenti, collant e leggings; maglia liscia, rete e doppia rete; punta aperta e chiusa; calibrate e non.



Elevata qualità dei filati

Tutta la linea Kàmila è in Lycra a doppia ricopertura, abbinata ai filati filati di elevata qualità, per assicurare una lunga durata d'efficacia.



Il giusto prodotto

Ogni articolo Kàmila riporta sia il peso del filato della calza in denari (den) sia la compressione in millimetri di mercurio (mmHg) per definire il livello di contenzione alla caviglia.

COMPRESSIONE	PESO DEL FILATO	FUNZIONE
9-11 mmHg	40 den	Massaggio leggero
12-15 mmHg	70 den	Massaggio medio
14-16 mmHg	70 den	Massaggio medio
18-20 mmHg	140 den	Massaggio forte
21-22 mmHg	160 den	Massaggio extra forte

LINEA SUPPORT UNISEX



▲ Gambaletto Fantasy



Collezione Versatile

Calze ideali per l'uso quotidiano, sia per uomo che per donna, per chi viaggia spesso o trascorre molte ore seduto o fermo in piedi. Disponibili in tinta unita o in 3 diverse fantasie, sempre raffinate e discrete.



Elevata qualità dei filati

Gambaletti dalla piacevole sensazione di benessere e comfort, in polyamide o cotone sulla pelle e microfibra Qskin® per una morbidezza unica ed un'ottimale traspirazione.



Il giusto prodotto

3 diverse compressioni per una completa azione preventiva delle malattie venose.

COMPRESSIONE	FUNZIONE
14-16 mmHg	Massaggio medio
15-18 mmHg	Massaggio medio
18-20 mmHg	Massaggio forte

LINEA MEDICALE



▲ AGT ambidestro



Azione terapeutica

Ampia linea di prodotti per soddisfare richieste varie quali terapie post-operatorie, casi di ulcere, profilassi delle varicosità e trattamenti post-gesso.



Certificazione RAL

Kàmila Medical riporta il RAL come marchio di massima qualità per compressione, tecniche di tessitura, caratteristiche costruttive e garanzia di durata.



Ampia varietà

Linee specifiche per tutte le esigenze nei disturbi venosi: COTONE, MICROFIBRA e POLYAMIDE, in KKL I e II. Disponibile anche la Linea in cotone ALL USA in CL 2 americana per insufficienze venose croniche avanzate. Completano la linea il kit ULCER SAN per ulcere venose ed il DOGE gambaletto dopo gesso.

CLASSE	COMPRESSIONE	LINEA
KKL I	18-21 mmHg	Micro, Coty, Fusion
KKL II	23-32 mmHg	Micro, Coty
CL 2 (americana)	30-40mmHg	ALL USA

LINEA EMBO CONTROL



Azione antitrombo-embolica

Linea completa per la profilassi del trombo-embolismo venoso. Indicata per il periodo peri e post-operatorio H24 durante l'attesa di un intervento chirurgico prolungato e comunque su prescrizione del medico. Compressione alla caviglia 18-21 mmHg



Design specifico

Tallone rinforzato e dal disegno anatomico; foro d'ispezione per un rapido controllo visivo della corretta irrorazione ematica. Nel monocollant è previsto un cinturino regolabile; disponibile il ricambio. Nella calza autoreggente il bordo è siliconato a pallini.



Il giusto prodotto

Autoreggenti e monocollant sono disponibili anche nella PLUS, con tassello in cotone, per maggiori circonferenze in coscia. Sempre e comunque una perfetta vestibilità.

GUANTI PER DOLORI ARTROSICI



Azione lenitiva

Appositamente progettati per esercitare una leggera compressione, alleviano il dolore e la rigidità alle mani ed alle dita, migliorando la circolazione sanguigna.



Materiali di qualità

Sono realizzati in morbida Lycra® e cotone traspirante, ideali per essere indossati sia durante il giorno che di notte. Grazie ai polpastrelli nudi non viene limitata la libertà delle mani e le attività quotidiane possono essere svolte normalmente.



Il prodotto giusto

Venduti al paio, si compongono di 4 taglie da definire misurando la larghezza del palmo della mano.

TAGLIA

DIMENSIONE

S	7 - 8 cm
M	8 - 9,5 cm
L	9,5 - 11 cm
XL	11 - 13 cm

TUTORI ED ORTESI



Selezione Pro Orthic che comprende diversi prodotti ortopedici specialistici che esplicano una funzione di supporto delle varie articolazioni al fine di ottenere il corretto movimento limitando le sensazioni dolorose.



Tutore per pollice

Realizzato in materiale traspirante, supporta l'articolazione del pollice e lo mantiene nella corretta posizione, garantendo comfort e alto grado di stabilità. Il design permette massima libertà di movimento alle altre dita. Ambidestro.



Tutore per polso

Fornisce stabilizzazione e protezione al polso. Dotato di stecca palamre in alluminio e 3 cinghie in velcro. Realizzato materiale tecnico Airtex® traspirante di alta qualità. Ambidestro.



Cinturino per epicondilite

Realizzato in materiale elastico e traspirante, dotato di cuscinetto per una piacevole pressione dinamica sul tendine dell'avambraccio.



Cinturino sottrotuleo

Supporto con pressione interna per ridurre il carico eccessivo sul tendine rotuleo nell'attività sportiva.



PRIMA INFANZIA



PARTIRE CON IL PIEDE GIUSTO

Ogni mamma vuole il meglio per il suo bambino, sin dal primo giorno.

È quindi sempre buona norma confrontarsi con il consiglio degli esperti per prendersi cura dei bimbi sin dalla prima fase della loro vita.

Per questo motivo tutti i prodotti CA-MI supportano le scelte delle mamme in ogni campo della crescita, per far partire ogni bambino con il piede giusto.



▲ Air baby, p. 67

UN INTERO MONDO PER LA CURA DEI BIMBI

I prodotti CA-MI sono selezionati per supportare le scelte di ogni mamma.

Che si tratti di allattamento al seno o artificiale, o mentre si monitora e ci si prende cura della salute del bambino, CA-MI è presente, per accompagnare mamme e bimbi in ogni loro piccolo passo.

FUNNY TEETH

SPAZZOLINO ELETTRICO BIMBI

Funny Teeth è un dispositivo ideato per educare i bambini al lavaggio quotidiano dei denti in modo divertente.

I programmi di pulizia disponibili sono il più completo supporto per una corretta igiene orale. Lo spazzolino si completa inoltre con tre modalità funzionali di massaggio gengivale.

Il dispositivo è dotato di una batteria interna dalla lunga durata che può essere ricaricata tramite cavetto universale micro-USB. Queste caratteristiche lo rendono un prodotto innovativo che riduce lo spreco e l'inquinamento ambientale evitando l'acquisto di batterie usa e getta.

► Disponibili in abbinamento i dentifrici per bimbi, p.71

CARATTERISTICHE



Vibrazione sonora

Vibrazione ad alta velocità delle setole per rimuovere completamente la placca dentale fino al bordo gengivale.



Ricarica USB

Batteria ricaricabile alimentata da caricatore micro-USB, per portarlo sempre con te.



Multi funzione

È possibile selezionare la modalità di lavaggio più adatta al bambino: Pulizia Quotidiana, Denti Sensibili, Cura delle Gengive



Indicatore tempo

Ogni 30 s lo spazzolino effettua automaticamente una breve pausa per ricordare al bambino di spazzolare l'area successiva, riprendendo autonomamente a funzionare.



Ergonomico e delicato

Testa ergonomica DuPont con setole morbide.



Baby friendly

Facile da impugnare grazie alle sue dimensioni ridotte e piacevole da utilizzare grazie al design cartoon.

CODICE SE 100002



8 054619 106136



ACCESSORI IN DOTAZIONE

CARICATORE MICRO USB

2 TESTINE

DATI TECNICI

BATTERIA	Batteria al litio
CAPACITÀ MENTALE	400 mAh
ALIMENTAZIONE	DC 3.7 V
CONSUMO	1.0 W
CODICE IP	IPX7
RICARICA	USB
INPUT	DC5V-1A
PESO	65 g
DIMENSIONI	222 x 23 mm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	50

MINIMAX

COMPRESSORE A PISTONE
USO DOMICILIARE



ALTE PRESTAZIONI SEMPRE CON TE

Piccolo, maneggevole ma potente. Trasportabile ovunque grazie alla borsa in dotazione.

VELOCE E EFFICIENTE

Provisto di ebulizzatore HI-FLO, impiega meno di 5 min. per 2,5 mL (0,35 mL/min).

SILENZIOSO

Livello di rumorosità paragonabile a quello di una normale conversazione (circa 60 dB(A)).

ECCELLENTE NEBULIZZAZIONE

MMAD: 2,44 μ m, frazione respirabile >80%, volume residuo: 0,40 - 0,50 mL.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO

Nebulizzatore (p. 11).

**MASCHERA ADULTI +
MASCHERA PEDIATRICA**
con stringhe elastiche.

**BOCCHERUOLA
+ FORCELLA NASALE**

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CAVO D'ALIMENTAZIONE
removibile.

BORSA DI TRASPORTO

CODICE RE 300250



8 054619 100271

64 PRIMA INFANZIA

EVOLUTION

COMPRESSORE A PISTONE
USO DOMICILIARE



PERFORMANCE PROFESSIONALE

Il pistone ad alta prestazione, che può funzionare senza interruzioni, e la velocità regolabile garantiscono performance professionali anche in ambienti domiciliari.

VELOCITÀ REGOLABILE

Il selettore permette di regolare la velocità di nebulizzazione fino a raddoppiarla mantenendo ottimale il diametro delle particelle.

CAPIENTE

Progettato per poter riporre accessori e farmaci all'interno dello scomparto dedicato.

VELOCE E EFFICIENTE

Impiega solo 2:30 min. per 2 mL (0,8 mL/min) alla velocità massima.

ECCELLENTE NEBULIZZAZIONE

MMAD: 3,32 - 4,18 μ m, frazione respirabile >80%

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-4

Nebulizzatore a 4 velocità.

**MASCHERA ADULTI +
MASCHERA PEDIATRICA**
con stringhe elastiche.

**BOCCHERUOLA + FORCELLA
NASALE**

non invasive.

TUBO ARIA

FILTRO ARIA

CODICE RE 300450



8 054619 104521

KIWI+

NEBULIZZATORE A MESH
PORTATILE



VELOCE E EFFICIENTE

Nebulizzatore MESH di seconda generazione, 8 mL di capacità, impiega 6 min. per 2,5 mL (0,30 mL/min).

BATTERIE A LUNGA DURATA

Fino a 20 cicli di trattamento (220 minuti di autonomia) con una sola ricarica lo rendono il dispositivo ideale in viaggio.

BABY FRIENDLY

Semplice da maneggiare per le ridotte dimensioni e dal funzionamento silenzioso (38,2 dB(A)).

SEMPRE CON TE

Facile da trasportare per le sue ridotte dimensioni. Può essere alimentato sia tramite batteria che con rete elettrica. Dotato di pratica valigetta.

ACCESSORI DI ALTÀ QUALITÀ

Ampia gamma di accessori ergonomici e di qualità con rifiniture soft touch.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CAMERA DI VIBRAZIONE "MESH"

2ª generazione.

**MASCHERA ADULTI +
MASCHERA PEDIATRICA**
soft touch ed ergonomiche.

**BOCCHERUOLA + FORCELLA
NASALE K+**

non invasive.

BORSA DI TRASPORTO

per una conservazione e trasporto in sicurezza.

ALIMENTATORE

100 - 240 V 50 - 60 Hz

BATTERIE AL LITIO

CODICE RE 300911



8 054619 106112

NASO-FREE

DOCCIA NASALE



PER LE VIE RESPIRATORIE SUPERIORI

Ideale per pulire le cavità nasali con soluzione salina, aiuta a liberarsi dal muco in eccesso.

MANEGGEVOLE

Forma ergonomica e maneggevole.

PER TUTTE LE ETÀ

Può essere usato da adulti e bambini grazie agli adattatori inclusi.

UNIVERSALE

Compatibile con tutti i nebulizzatori a pressione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

ADATTATORE ADULTI
ADATTATORE BAMBINI

CODICE DN 100100



8 054619 101162

MINIMAX COMBY

COMPRESSORE + DOCCIA NASALE



MINIMAX + NASO FREE

Combinazione in un unico dispositivo dell'aerosol a pistone MINIMAX compatto ma potente e della doccia nasale NASO-FREE utilizzata per le affezioni delle alte vie respiratorie.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

HI-FLO
MASCHERA ADULTI + MASCHERA PEDIATRICA
BOCCHERUOLA
+ FORCELLA NASALE
TUBO ARIA
FILTRO ARIA
CAVO D'ALIMENTAZIONE
BORSA DI TRASPORTO
ADATTATORE ADULTI NASO FREE
ADATTATORE BAMBINI NASO FREE

CODICE RE 300250/08

NEW VAPINAL

INALATORE TERMALE



TRATTAMENTO TERMALE DOMICILIARE

Nebulizza l'acqua termale in particelle di piccolissime dimensioni permettendo ai principi contenuti di penetrare nelle vie respiratorie.

PRATICO

Con poche operazioni è possibile effettuare la terapia inalatoria in ambito domestico; dotato di maniglia di trasporto e portabottiglia a scomparsa; flusso orientabile.

EFFICACE

Realizzato per vaporizzare in modo ottimale acque minerali e soluzioni medicamentose.

SICURO

Robusta struttura esterna antiurto ed isolante. Dotato dei seguenti dispositivi di sicurezza: 2 proiettori termici, fusibili di sicurezza e valvola di scarico pressione.

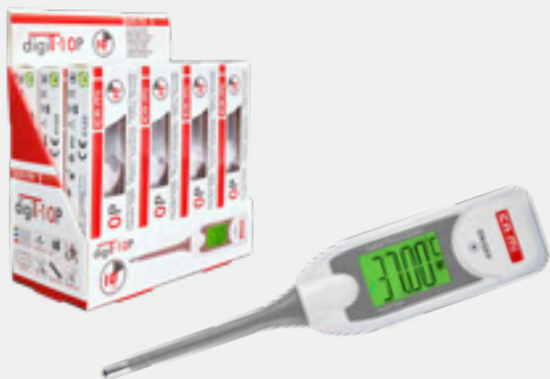
ACCESSORI IN DOTAZIONE

AMPOLLA CON FLUSSO ORIENTABILE
TUBO PESCANTE
UGELLO NEBULIZZATORE
CHIAVE FISSA CH17
CONTENITORE E DOSATORE CON INCASTRO ANTIRIBALTAMENTO
VITE DI FISSAGGIO UGELLO
CONNETTORE UGELLO/TUBO
TAPPO CHIUSURA BOTTIGLIA
TAPPO DI SICUREZZA ANTISVITAMENTO
IMBUTO
SPILLO PULIZIA SPRUZZATORE

CODICE RE 420000

DIGIT-10P

TERMOMETRO DIGITALE



Predittivo

Misurazione con tecnologia termistore ed avanzato algoritmo predittivo dei risultati dell'incremento termico.



Ultra rapido

Rilevamento in soli 10 secondi.



Lettura semplificata

Ampio display LCD 2,4 x 1,5 cm con retroilluminazione.



Allarme di febbre

Retroilluminazione in 3 colori dell'ampio display LCD.



Resistente ad acqua ed urti

Certificato IP55.



Facile da disinfettare

con soluzioni alcoliche.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 5 minuti di inutilizzo.



Durevole

Più di 600 misurazioni e tre anni di funzionamento garantiti.



Scatola-espositore

La scatola può essere ripiegata e utilizzata come espositore da banco.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA

per conservarlo al sicuro.

BATTERIA A BOTTONE DA 3V

Tipo CR1632.

CODICE TR 200300



8 054619 106068

T-TOUCH

TERMOMETRO AD INFRAROSSI



Tecnologia IR a contatto

Rilevazione istantanea appoggiando il termometro sulla superficie della fronte.



Misurazione Smart

La temperatura viene rilevata in modo automatico senza premere alcun pulsante.

Ad avvenuta misurazione il dispositivo emette un segnale acustico.



Allarme di febbre

Notifica di febbre visiva e sonora: tripla retroilluminazione e 2 diversi buzzer per indicare temperature differenti.



Ampia memoria

Memorizza fino a 3 risultati per semplificare il monitoraggio della temperatura.



Risparmio energetico

Basso consumo: più di 1200 misurazioni con 1 batteria CR2032. Spegnimento automatico.



Tascabile

Il termometro IR compatto da portare sempre con te (soli 2,5 x 4,5 cm).

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIA DA 3V

Tipo CR2032

CUSTODIA MORBIDA

CODICE TR 100401



8 054619 107768

T-PLUS

TERMOMETRO AD INFRAROSSI



Tecnologia senza contatto

Permette di effettuare misurazioni entro 3 cm dalla fronte garantendo il rispetto delle condizioni igieniche.



Misurazione istantanea

Impiega 1 solo secondo per misurare la temperatura.



Altissima precisione

Dotato di 3 speciali sensori che misurano temperatura, distanza e bilanciamento termico.

Firmware giapponese di ultima generazione estremamente preciso.



Posizionamento assistito

Un apposito sensore indica all'utente quando il posizionamento del dispositivo è corretto.



Reset automatico

Previene gli errori causati da misurazioni troppo ravvicinate.



Allarme di febbre

Notifica di febbre visiva e sonora: tripla retroilluminazione e 2 diversi buzzer per indicare temperature differenti.



Ampia memoria

Memorizza fino a 30 risultati per semplificare il monitoraggio della temperatura.



Doppia modalità

Misura sia la temperatura corporea che quella delle superfici.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 30 secondi.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CUSTODIA IN PLASTICA RIGIDA

per trasportarlo e conservarlo in modo sicuro.

BATTERIE DA 1.5 VOLT

2 batterie Alcaline AAA.

CODICE TR 100500



8 054619 106051

M70-A

SATURIMETRO BIMBI



Sempre con te

Design compatto e leggero.



Cartoon design

Semplifica la misurazione per i bambini.



Letture semplici

Display OLED a 2 colori con 2 direzioni di lettura e caratteri ben visibili, mostra i parametri: SpO₂, frequenza cardiaca e curva pletismografica.



Risparmio energetico

Spegnimento automatico dopo 8s.



Adatto ai bambini

Adatto alle dimensioni del dito di ragazzi e bambini.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIE DA 1.5V

2 batterie AAA, sostituibili.

LACCETTO

CODICE M70A



6 932562 393457

SPEEDY PAPPA

SCALDABIBERON



Universale

Compatibile con tutti i formati di biberon



Affidabile

Riscalda il latte gradualmente e in modo uniforme.

Multifunzione

4 modalità per aiutare le madri a prendersi cura dei loro bambini:

④

37 - 44° CC Scongela e mantiene al caldo;

50°C Riscalda il latte

70 °C Riscalda le pappe;

100 °C Sterilizza piccoli oggetti.



Sterilizzazione

Può essere utilizzato per sterilizzare piccoli oggetti.



Controlli touch

I controlli completamente digitali permettono di selezionare i programmi o di impostare una temperatura costante

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CESTELLO SCALDAPAPPA

ALIMENTATORE

220-240V, 50Hz, 220W

CODICE BW 100300



6 951406 909616

MAMY MILK

TIRALATTE ELETTRICO



10 velocità

La potenza di aspirazione è regolabile in base alla necessità. I 10 diversi programmi permettono un'aspirazione indolore nel rispetto della sensibilità del seno materno.



Materiali sicuri ed igienici

Realizzato in silicone biocompatibile, sicuro da usare e facile da sterilizzare.



Ergonomico

Design compatto, facile da impugnare e posizionare sul seno.



Extra comfort

Coppetta massaggiante e flessibile, molto confortevole sul seno.



Doppia alimentazione

Oltre che a corrente può essere utilizzato a batteria (4 batterie alcaline AA da 1,5 V).



Universale

Dotato di un adattatore per l'utilizzo con altri biberon.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

COPPETTA TIRALATTE

in silicone.

BIBERON

Capacità: 140 mL, con tettarella e tappo protettivo.

TUBO DELL'ARIA

BASE DI SUPPORTO

ALIMENTATORE

Input: 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,4 A

CAVO USB

CODICE DC 650000



8 054619 103715

NEW MAMILAT

TIRALATTE ELETTRICO



Velocità regolabile

La potenza di aspirazione è regolabile in base alla necessità grazie al regolatore di vuoto.



Precisione professionale

Il dispositivo è equipaggiato con vuotometro (mmHg e kPa) sul pannello frontale per monitorare con precisione la potenza di aspirazione in qualsiasi momento.



Doppio biberon

Due biberon inclusi, il primo da 150 ml e il secondo da 250 ml. Grazie al pratico tappo è possibile utilizzarne uno per la raccolta e uno per la conservazione del latte in frigorifero.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

COPPETTA TIRALATTE

in Makrolon

TUBO ARIA

2 BIBERON

Biberon di raccolta da 150 ml + Biberon da 250 ml

TUBI IN SILICONE

6x10mm

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

monopaziente

TAPPO DI SICUREZZA BIBERON

CODICE DC 620010



8 033622 540526



NEW MUKY

ASPIRATORE NASALE



Aspirazione ottimale

Rimuove efficacemente e delicatamente l'eccesso di secrezioni e di muco in neonati e bambini.



2 velocità

L'aspirazione può essere regolata a 2 velocità fino ad una potenza massima di aspirazione pari a 58 kPa.



Facile da pulire

Può essere facilmente smontato per la pulizia dell'ugello e delle calotte trasparenti.



Intrattenimento sonoro

Emette una dolce melodia per l'intrattenimento.



Morbido e delicato

Grazie alle delicate punte in silicone può essere utilizzato sin dai primi giorni di vita.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

UGELLO DI ASPIRAZIONE

in morbido silicone igienico.

BATTERIE DA 1,5V

2 batterie alcaline AA sostituibili.

15 COPPETTE

in plastica

ANELLO DI GUARNIZIONE

in silicone

RICAMBI

KIT NEW MUKY

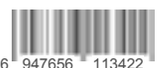
NC005

1 ugello aspirazione nasale

+ 25 coppette

+ 4 anelli guarnizioni

CODICE DC 656000



6 947656 113422

BAMBY

BILANCIA ELETTRONICA BABY



Alta precisione

Grazie ai suoi 4 sensori di alta qualità rileva anche piccole variazioni di Peso (5 g).



Monitora ogni traguardo

Realizzato per misurare il peso di neonati, bambini piccoli (0,5 - 20 kg).



Resistente

Realizzato in plastica ABS robusta e di lunga durata.



Risparmio energetico

Si spegne automaticamente dopo 10 secondi.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

BATTERIA AL LITIO

Batteria al litio (CR2032) 3 V DC.

CODICE BL 100003



8 054619 101957

AIR BABY

ASCIUGACAPELLI BIMBI



Antiscottatura

Il flusso d'aria viene riscaldato uniformemente ad una temperatura massima di 45°C riducendo il rischio di bruciature.



Minima rumorosità

Bassissimo livello sonoro che non spaventa e non disturba il bambino.



Doppia velocità

Doppia opzione per la scelta della funzione riscaldamento/potenza soffio.



Ergonomico

Facile da impugnare e riporre, grazie al manico pieghevole.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CONVOGLIATORE D'ARIA

CODICE PH 3307



6 940324 400732

MY BABY CA-MI 71



MAMY MILK

NEW MAMILAT

	<i>Tiralatte elettrico</i>	<i>Tiralatte elettrico</i>
ALIMENTAZIONE	Alimentatore 6 V, input 100 - 240 V 50-60 Hz 0,4 A Cavo USB: 5 V, 1 A (connessione a PC/powerbank) Batterie alcaline: 4 x AA da 1.5 V	230 V 50 Hz
ASPIRAZIONE	10 livelli: da -9 a -39 kPa	-0.33 Bar -33 kPa -248 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	—	14 L/min
GRADO DI PROTEZIONE	IP22	IP21
PESO	305 g	2,2 Kg
DIMENSIONI	Base: 12,2 x 12,2 x 8,4 cm Bottiglia: 7,5 x 9 x 20 cm	20 x 23 x 16cm
GARANZIA	2 anni	2 anni
CARTONE	12 unità	4 unità
CODICE	DC 650000	DC 620010



FUNNY TEETH



SPEEDY PAPPA



NEW MUKY

	<i>Spazzolino bimbi</i>	<i>Scaldabiberon</i>	<i>Aspiratore Nasale</i>
BATTERIA	Batteria al litio		
CAPACITÀ BATTERIA	400 mAh		
ALIMENTAZIONE	DC 3,7 V	Alimentatore 220 V, 50 Hz 220 W (input: 100 - 240 V 50-60 Hz 0,4A)	2 x AA-1.5 V batterie alcaline
POTENZA	1.0 W		2 Livelli fino a max 58 kPa
CODICE IP	IPX7		IP22
RICARICA	USB		
INPUT	DC5V—1A		
PESO	65 g	510 g	152 g
DIMENSIONI	222 x 23 mm	Base: 16 x 15 x 14,5 cm Bottiglia: 7,5 x 9 x 20 cm	17,2 x 5,4 x 7,2 cm
GARANZIA	2 anni	2 anni	2 anni
CARTONE	50	12 unità	40 unità
CODICE	SE 100002	BW 100200	DC 656000

ULTERIORI SCHEDE TECNICHE: MINIMAX, EVOLUTION, KIWI+, NEW VAPINAL: p. 12-13 / DIGIT 10P, T-TOUCH, T-PLUS: p. 20-21



AIR BABY

Asciugacapelli bimbi

ALIMENTAZIONE	220 - 240 V
POTENZA	400 W (max)
CLASSE DI PROTEZIONE	II
RUMOROSITÀ	79 dB (A)
DIMENSIONI	18 x 11 x 7,5 cm
PESO	335 g
GARANZIA	2 anni
CARTONE	36 unità
CODICE	PH.3307



BAMBY

Bilancia bimbi

RANGE DI PORTATA	0,5 - 20 kg
INTERVALLO MINIMO DI SCALA	5 g
DIMENSIONI DISPLAY	72 x 28 mm
ALIMENTAZIONE	1 x 3V DC Batteria al litio (CR2032)
DURATA BATTERIE	3.000 misurazioni
DIMENSIONI	560 x 330 x 53 mm
PESO	4,5 kg
GARANZIA	2 anni
CARTONE	4 unità
CODICE	BL 100003





BABY-CARE

COSMETICI MAMME E BIMBI

TALCO NON TALCO

COSMETICO BIMBI



DELICATO

Emulsione cremosa particolarmente indicata dopo il bagnetto quotidiano del bambino. Dona alla pelle umida una gradevole setosità, rispettando la naturale barriera cutanea.

PELLE ASCIUTTA

Facilita la regolazione della sudorazione e degli odori, lasciando una pelle più asciutta.

NATURALE

Senza paraffina, né talco né parabeni, si stende delicatamente come una crema.

FRESCO

Regala una sensazione di freschezza e di delicato profumo.

FORMATO 200 mL

CODICE AB050



8 051566 730865

GEL PER CAPELLI

COSMETICO BIMBI



DELICATO

Indicato per i capelli delicati dei bambini, questo gel è adatto ad ogni stile e si applica in modo naturale senza lasciare residui.

PROTETTIVO

Forma una pellicola protettiva che dona luminosità ai capelli.

MODO D'USO

1. Dopo lo shampoo asciugare residui di acqua.
2. Distribuire il gel sui capelli.
3. Procedere con lo styling desiderato.

Per ottenere un prolungato effetto bagnato, applicare senza massaggio e non usare l'asciugacapelli o altra asciugatura.

FORMATO 50 mL

CODICE AB079



8 051566 730988

AMIDO DI RISO

COSMETICO BIMBI



NATURALE

L'amido di riso si ottiene dai chicchi dell'omonima pianta (*Oryza sativa*), che contengono circa l'85% di amido.

LENITIVO

Se aggiunto all'acqua del bagnetto, l'amido di riso, oltre che a garantire una corretta igiene, è anche un ottimo antinfiammatorio, lenitivo ed ammorbidente cutaneo, sicuramente da preferire ai più aggressivi saponi.

ANTIBATTERICO

Crea una barriera contro i batteri in quanto il neonato ha il pH non sufficientemente acido. Per il neonato le parti più delicate soggette alla proliferazione dei batteri sono il sederino, le ascelle, il viso.

ASSORBENTE

L'amido di riso ha inoltre ottime capacità assorbenti ed è quindi possibile utilizzarlo al posto del talco dato che non tende a chiudere i pori.

FORMATO 100 g

CODICE AB041



8 051566 730469

SHAMPOO DOCCIA INCA INCHI 2 IN 1

COSMETICO BIMBI



DELICATO

Specificamente formulato per rispettare la cute e i capelli più fragili, è senza solfati, parabeni, coloranti e siliconi.

NATURALE

Ricco di attivi vegetali idratanti, lascia la pelle morbida e dolcemente profumata. La sua base lavante deriva da fonti rinnovabili vegetali, senza sapone e senza solfati, rispetta l'equilibrio del cuoio capelluto e della pelle.

IDRATANTE

Idratazione ottimale e delicata: grazie alla presenza di Olio INCA INCHI (*Plukenetia Volubilis Seed oil*).

MODO D'USO

1. Usare come uno shampoo sui capelli precedentemente bagnati e sul corpo come una crema da doccia.
2. Massaggiare delicatamente.
3. Risciacquare abbondantemente.

FORMATO 50 mL

CODICE AB027/50



8 051566 731091

FORMATO 200 mL

CODICE AB027



8 051566 730285

FORMATO 500 mL

CODICE AB027/500



8 051566 731107

LOZIONE ANTI INSETTI

COSMETICO BIMBI



NATURALE

Emulsione vegetale a base di componenti attivi quali olio di Andiroba ed oli essenziali (Geranio e Lavanda) che conferiscono al prodotto caratteristiche non gradevoli ad insetti ematofagi quali zanzare e co.

REPELENTE

L' applicazione nelle parti esposte contribuisce ad un valido aiuto per evitare sgraditi incontri con gli insetti.

ASSORBIMENTO RAPIDO

Emulsione non grassa a rapido assorbimento.

FORMATO 100 mL

CODICE AB080



8 051566 731114

PROTEZIONE SOLARE 50

COSMETICO BIMBI



ALTA PROTEZIONE

Schermo solare con un fattore di protezione alto, agisce efficacemente nella protezione contro i raggi UVA e UVB.

IDRATANTE E DELICATO

Idrata e protegge la pelle dalle scottature. Non contiene coloranti e parabeni. Sicuro e particolarmente indicato per pelli delicate.

ECOLOGICO

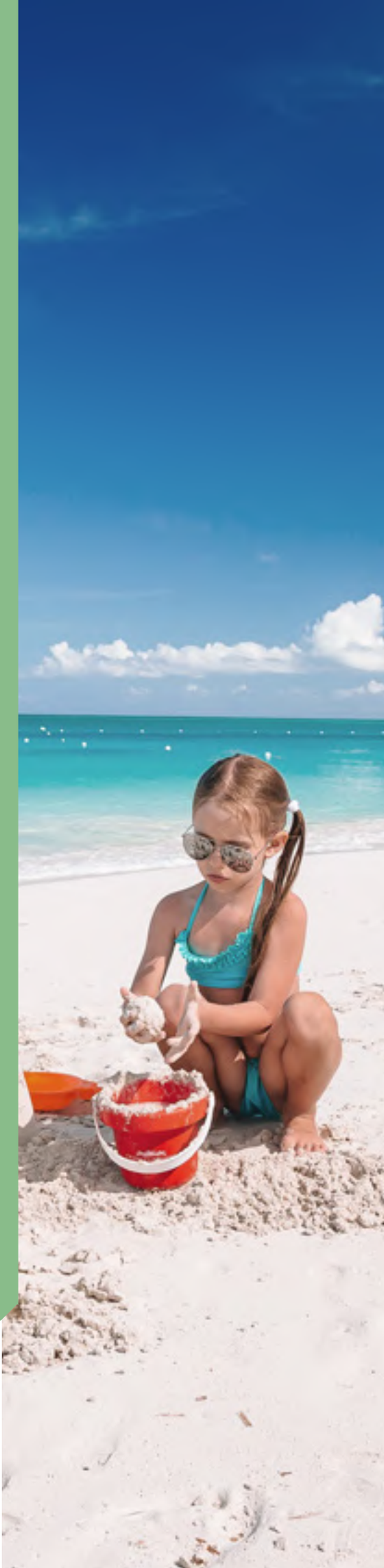
Protegge la pelle del bambino, salvaguardando il mare: filtri solari chimici, di solito utilizzati nelle creme solari, sono altamente tossici per la già compromessa flora e fauna marina. Questa protezione solare contiene solo filtri minerali naturali a base di ossido di zinco e biossido di titanio.

FORMATO 100 mL

CODICE AB058



8 051566 731008



DENTIFRICIO BIMBI 3-7 ANNI

COSMETICO BIMBI



DELICATO

Formula delicata per rispettare le gengive e lo smalto dei denti dei più piccoli.

PROTETTIVO

I denti dei bambini sono particolarmente sensibili alle carie perchè lo smalto nei denti da latte non è così forte come in quelli degli adulti. Contiene Xilitolo, una sostanza non cariogena, che non viene fermentata dagli acidi della bocca in quantitativi adatti ai denti dei bambini.

GUSTO PIACEVOLE

Disponibile in Gusti fruttati per risultare gradevoli al palato dei più piccoli (Limone, arancia, pesca, lampone).

SICURO

Non contiene Fluoro e suoi derivati.

FORMATO 50 mL | Scatola da 16 tubetti

CODICE LAMPONE



8 051566 730940

CODICE ARANCIA



8 051566 730957

CODICE LIMONE



8 051566 730933

CODICE PESCA



8 051566 730926

DENTIFRICIO BIMBI 0-36 MESI

COSMETICO BIMBI



DELICATO

Formula delicata per rispettare le gengive e lo smalto dei denti dei più piccoli.

PROTETTIVO

I denti dei bambini sono particolarmente sensibili alle carie perchè lo smalto nei denti da latte non è così forte come in quelli degli adulti. Contiene Xilitolo, una sostanza non cariogena, che non viene fermentata dagli acidi della bocca in quantitativi adatti ai denti dei bambini.

GUSTO PIACEVOLE

Disponibile in Gusti fruttati per risultare gradevoli al palato dei più piccoli (Fragola, mela, banana).

SICURO

Non contiene Fluoro e suoi derivati.

FORMATO 50 mL | Scatola da 12 tubetti

CODICE MELA



8 051566 730506

CODICE FRAGOLA



8 051566 730520

CODICE BANANA



8 051566 730513



ASPIRAZIONE

ASPIRATORI CHIRURGICI

 made in Italy

ASPIRAZIONE CHIRURGICA

Gli aspiratori chirurgici sono dispositivi medici utilizzati per rimuovere fluidi chirurgici, tessuti, gas e fluidi corporei aspirando il materiale tramite una cannula in un vaso di raccolta.

Grazie alla sua esperienza trentennale, Ca-mi ha progettato una linea completa di soluzioni per il vuoto di alta qualità in cui si combinano potenza di aspirazione, affidabilità, facilità d'uso e maneggevolezza.

La linea aspirazione Ca-mi si suddivide in tre categorie principali per adattarsi meglio alle diverse esigenze e diversi ambienti come reparti ospedalieri, ambulanze, assistenza domiciliare ecc.

CATEGORIE



Da tavolo

Unità di aspirazione portatile con dimensioni e peso ridotti, facilmente spostabili. Carrello su ruote disponibile come optional.



A batteria

Unità di aspirazione portatile con dimensioni e peso ridotti; il funzionamento a batteria integra l'alimentazione di rete. Ideale per l'emergenza.



Su carrello

Unità aspirante professionale dotata di ruote antistatiche, con un' ampia scelta di accessori per svariate applicazioni.

MODELLI DA TAVOLO / A BATTERIA



FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Filtro monouso per evitare le contaminazioni incrociate ed il passaggio di liquido nella pompa.

VASO DI RACCOLTA

Vasi singoli o multipli per la raccolta dei fluidi di diversa consistenza; vasi autoclavabili per il riutilizzo o monouso.

REGOLATORE DEL VUOTO

Manopola o tasti digitali per la regolazione ottimale dell'aspirazione.

VUOTOMETRO

Indicatore del vuoto analogico in diversi diametri con scala espressa in mmHg e KPa o display LCD.

INTERRUTTORE ON/OFF

Elettromeccanico o a pannello.

CONNETTORE CONICO

diversi diametri per connettere ogni tipo di sonda.

MODELLI SU RUOTE



BARRA MULTIUSO MPR

Aumenta la versatilità degli aspiratori rendendone estremamente facile e veloce l'utilizzo con qualsiasi accessorio disponibile sul mercato.

TRAPPOLA DI SICUREZZA

Protezione aggiuntiva della pompa che si combina alla valvola di troppo pieno all'interno di ogni vaso.

MANIGLIA

per facilitarne gli spostamenti.

COMPARTIMENTO POSTERIORE

per riporre gli accessori.

RUOTE ANTISTATICHE

Ø 75 mm con freno e rotazione a 360°.

PEDALE FOOT-SWITCH

per uso intermittente o continuo.

PANORAMICA

DA TAVOLO

ALIMENTAZIONE CONTINUA



NEW ASPIRET



NEW ASKIR 20



NEW ASKIR 30



NEW ASKIR 30 PROXIMITY

ALIMENTAZIONE	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230V/ 50 Hz	230V/ 50Hz
FLUSSO D'ARIA LIBERO	15 L/min	16 L/min	40 L/min	40 L/min
ASPIRAZIONE MASSIMA	-563mmHg	-563mmHg	-600mmHg	-600mmHg
FUNZIONAMENTO	Non-stop	Non-stop	Non-stop	Non-stop
PROXIMITY	—	—	—	•
FOOT-SWITCH	—	—	—	•

BATTERIA



NEW ASKIR 230 12V BR



ASKIR 36 BR



NEW ASKIR 36 LI-ION

ALIMENTAZIONE	Alimentatore Cavo auto	Alimentatore Cavo auto	Alimentatore Cavo auto
TIPO BATTERIA	Pb Batteria	Pb Batteria	Li-Ion
AUTONOMIA	80min	60min	70min
TEMPO DI RICARICA	240min	240min	360min
FLUSSO D'ARIA LIBERO	16 L/min	36 L/min	36 L/min
ASPIRAZIONE MASSIMA	-563mmHg	-600mmHg	-600mmHg
PROXIMITY	—	—	•
RISPARMIO ENERGETICO	—	—	•
FOOT-SWITCH	•	•	•

AMBULANZA/EMERGENZA



NEW ASKIR 118 BASIC



NEW ASKIR 118 BASIC WM



NEWASKIR 118



NEW ASKIR 118 WM

ALIMENTAZIONE	Alimentatore Cavo auto	Alimentatore Staffa ambulanza	Alimentatore Cavo auto	Alimentatore Staffa ambulanza
TIPO BATTERIA	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
AUTONOMIA	70min	70min	70min	70min
TEMPO DI RICARICA	360min	360min	360min	360min
FLUSSO D'ARIA LIBERO	36 L/min	36 L/min	26 L/min	26 L/min
ASPIRAZIONE MASSIMA	-563mmHg	-563mmHg	-563mmHg	-563mmHg
PROXIMITY	•	•	•	•
RISPARMIO ENERGETICO	•	•	•	•
PEDALE	•	•	•	•

SU RUOTE

ALIMENTAZIONE CONTINUA



ASKIR C30



NEW HOSPIVAC 350



NEW HOSPIVAC 400



NEW HOSPIVAC RESTYLED

ALIMENTAZIONE	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230 V/ 50 Hz	230V/ 50Hz
FLUSSO D'ARIA LIBERO	40 L/min	60L/min	90L/min	90L/min
ASPIRAZIONE MASSIMA	-600mmHg	-675mmHg	-675mmHg	-675mmHg
FUNZIONAMENTO	Non-stop	Non-stop	Non-stop	Non-stop
OPTIONAL	Pedale	Pedale Change Over	Pedale Change Over	Pedale Change Over



ASKIR C30 BR



NEW HOSPIVAC BR

ALIMENTAZIONE	100-240V/50-60Hz	220-230V / 50-60Hz 12V 20A
TIPO BATTERIA	Pb Batteria	Pb Batteria
AUTONOMIA	60min	250min
TEMPO DI RICARICA	240min	480min
ASPIRAZIONE MASSIMA	36 L/min	50 L/min
ASPIRAZIONE MASSIMA	-600mmHg	-637,5mmHg
RISPARMIO ENERGETICO	—	●
OPTIONAL	Pedale	—

BATTERIA

NEW ASPIRET

ASPIRATORE CHIRURGICO DA TAVOLO

New Aspiret è un dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia, pazienti tracheotomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio. Fornito con indicatore (in mmHg e kPa) e regolatore di vuoto.

Dispositivo conforme alla norma EN 60601-1-11 "per utilizzo in ambiente domiciliare".

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e maneggevole

Può essere posizionato ovunque e facilmente spostato.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Gli accessori sono realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10mmx 13 o 21 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

CODICI

RE 310001

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310001/01

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310002

+ Vaso per Liner Flovac® 1000 mL

RE 310002/01

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL



APPLICAZIONI

ORL

REPARTO/CORSIA

TRACHEOSTOMIA

HOME-CARE

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Basso flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg)
FLUSSO D'ARIA LIBERO	15 L/min
RUMOROSITÀ	59,6 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	2,20 kg
DIMENSIONE	19 x 23 x 15 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	4 unità

NEW ASKIR 20

ASPIRATORE CHIRURGICO DA TAVOLO

NEW ASKIR 20 è un Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia, pazienti tracheotomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio. Fornito con indicatore (in mmHg e kPa) e regolatore di vuoto. Dispositivo conforme alla norma EN 60601-1-11 "per utilizzo in ambiente domiciliare".

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Per garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,80 Bar.



Materiali di alta qualità

Telaio è realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2Tubi (ø 6x10 mm x 13 o 26 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

CODICI

RE 310100/12

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310100/13

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310101/12

+ Sistema Flovac 1000 mL

RE 310101/13

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL



APPLICAZIONI

ORL	REPARTO/CORSIA
TRACHEOSTOMIA	HOME-CARE

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Basso flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	16 L/min
RUMOROSITÀ	60,5 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	2,50 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR30

ASPIRATORE CHIRURGICO DA TAVOLO

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia, pazienti tracheostomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio. Trova applicazione nelle cure ambulatoriali ed ospedaliere, nell'assistenza agli anziani, nell'assistenza privata ed a livello professionale grazie alla sua potente capacità di aspirazione di 40 L/min.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Per garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,80 Bar.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in resistente plastica VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O VASO FLOVAC

(Vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10 mm x 13 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

CODICI

RE 310100/02

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310100/03

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310101/02

+ Vaso per Liner Flovac® 1000 mL

RE 310100/53

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL

APPLICAZIONI

HOME-CARE

CHIRURGIA GENERALE

VETERINARIA

ENDOSCOPIA

CORSIA

GASTROENTEROLOGIA

OSTETRICIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	40 L/min
RUMOROSITÀ	60,5 dB
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	3.60 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR 30 PROXIMITY

ASPIRATORE CHIRURGICO DA TAVOLO

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Adatto per spostamenti in corsia ospedaliera, applicazioni di piccola chirurgia, pazienti tracheotomizzati e trattamenti post-operatori a domicilio. La funzione PROXIMITY permette l'accensione e lo spegnimento senza contatto tramite un sensore ad infrarossi ed evita la contaminazione incrociata.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Per garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,80 Bar.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



Sensore Proximity

Grazie a questa tecnologia il dispositivo può essere facilmente acceso o spento senza contatto.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10 mm x 13 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO ALIMENTAZIONE CON SPINA SCHUKO

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

RE 310100/76

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310100/77

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310101/07

+ Vaso per Liner Flovac® 1000 mL

RE 310101/08

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101



APPLICAZIONI

HOME-CARE

CHIRURGIA GENERALE

VETERINARIA

ENDOSCOPIA

CORSIA

GASTROENTEROLOGIA

OSTETRICIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	40 L/min
RUMOROSITÀ	60,5 dB
FUNZIONAMENTO	Continuo
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	3.60 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

ASKIR36_{BR}

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Per uso professionale e con aspirazione max 36 L/min è leggero e facilmente trasportabile. Può funzionare con tre tipi di alimentazione: alimentatore, batteria interna o cavetto per auto ed è approvato per uso continuo senza surriscaldamento.

Il dispositivo è dotato di un allarme acustico e visivo (LED) che indica lo stato della batteria.

Questo aspiratore è conforme alla norma EN 60601-1-11 "per utilizzo in ambiente domiciliare".

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Per garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,80 Bar.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8 x 14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE

con spina Europa + Cavo per auto 12 V DC (UE60-140429SPA1 o UES65-140429SPA1)

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

RE 410200/03

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 410200/09

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 410201

+ Vaso per Liner Flovac® 1000 mL

RE 410201/01

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101

APPLICAZIONI

EMERGENZA

TRACHEOSTOMIA

TRASPORTO

HOME-CARE

REPARTO/CORSIA

VETERINARIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz 100 VA OUT: 14 Vcc; 4,29 A
Batteria al piombo/ Cavo per auto	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	36 L/min
RUMOROSITÀ	65,5 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	4,06 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR36^{LI-ION}

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Può funzionare con tre tipi di alimentazione: alimentatore, batteria interna o cavetto per auto ed è approvato per uso continuo senza surriscaldamento. Il pressostato garantisce un utilizzo intelligente riducendo la potenza in mancanza di depressione, diminuendo il rumore e aumentando l'autonomia della batteria. Il dispositivo è dotato di un allarme acustico e visivo (LED) che indica lo stato della batteria.

CARATTERISTICHE

- 24h Funzionamento non-stop**
Per garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.
- Piccolo e performante**
Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,80 Bar.
- Accessori durevoli**
Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.
- Sensore Proximity**
Grazie a questa tecnologia il dispositivo può essere facilmente acceso o spento senza contatto.
- Modalità risparmio energetico**
Il consumo di energia è ridotto al minimo durante l'inattività, garantendo le migliori prestazioni durante l'aspirazione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

- VASO AUTOCLAVABILE O SISTEMA FLOVAC**
+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).
 - TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI**
2 Tubi (ø 8 x 14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).
 - CONNETTORE CONICO**
ø 10-11-12 mm.
 - FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO**
Paziente singolo.
 - CANNULA CH20**
 - ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE**
con spina Europa + Cavo per auto 12 V DC.
(UE60-140429SPA1 o UES65-140429SPA1)
- DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE**

CODICI

- RE 410205**
+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL
- RE 410205/01**
+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL
- RE 410205/02**
+ Sistema Flovac 1000 mL
- RE 410205/03**
+ Sistema Flovac 2000 mL

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101



APPLICAZIONI

EMERGENZA	TRACHEOSTOMIA	TRASPORTO
HOME-CARE	REPARTO/CORSIA	VETERINARIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz 100 VA OUT: 14 Vcc; 4,29 A
Batteria agli ioni di litio/	14,8 Vcc; 5,2 A
Cavo per auto:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	36 L/min
RUMOROSITÀ	60 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	3,00 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR 118 BASIC

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Grazie alle 2 modalità di alimentazione è particolarmente indicato per l'utilizzo a bordo di ambulanze (tramite apposita staffa).

Il pressostato garantisce un utilizzo intelligente riducendo la potenza in mancanza di depressione, diminuendo il rumore e aumentando l'autonomia della batteria.

CARATTERISTICHE



Progettato per le emergenze

Progettato per essere installato facilmente e in sicurezza nelle ambulanze, il dispositivo è leggero, piccolo e potente.



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Sensore Proximity

Grazie a questa tecnologia il dispositivo può essere facilmente acceso o spento senza contatto.



Batteria a lunga durata

Alimentato da una piccola ma durevole batteria al litio che può essere ricaricata innumerevoli volte.



Modalità risparmio energetico

Il consumo di energia è ridotto al minimo durante l'inattività, garantendo le migliori prestazioni durante l'aspirazione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE

100-240 V 50/60 Hz (UE60-140429SPA1 o UES65-140429SPA1)

CAVO PER AUTO 12 V o STAFFA DA AMBULANZA

+BORSA DI TRASPORTO

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

Setup standard (CAVO PER AUTO)

RE 410171

+1000 mL vaso autoclavabile (Makrolon 121°C)

RE 410171/02

+2000 mL vaso autoclavabile (Makrolon 121°C)

RE 410171/01

+1000 mL Sistema Flovac

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101



APPLICAZIONI

EMERGENZA	SOCCORSO	AMBULANZA
HOME-CARE	TRASPORTO	VETERINARIA
TRACHEOSTOMIA	REPARTO/CORSIA	

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A
Batteria agli ioni di litio:	14.8 Vcc; 5.2 A
cavo auto/ staffa ambulanza:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	- 0,75 bar -75 kPa - 563 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	36 L/min
RUMOROSITÀ	54,7 - 68,2 dB(A) (a seconda dell'alimentazione)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP22
PESO	2.50 kg
DIMENSIONE	35 x 15 x 19 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR 118

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto o nel bambino. Grazie alle 2 modalità di alimentazione è particolarmente indicato per l'utilizzo a bordo di ambulanze (tramite apposita staffa).

Il pressostato garantisce un utilizzo intelligente riducendo la potenza in mancanza di depressione, diminuendo il rumore e aumentando l'autonomia della batteria.

CARATTERISTICHE



Progettato per le emergenze

Progettato per essere installato facilmente e in sicurezza nelle ambulanze, il dispositivo è leggero, piccolo e potente.



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Sensore Proximity

Grazie a questa tecnologia il dispositivo può essere facilmente acceso o spento senza contatto.



Batteria a lunga durata

Alimentato da una piccola ma durevole batteria al litio che può essere ricaricata innumerevoli volte.



Modalità risparmio energetico

Il consumo di energia è ridotto al minimo durante l'inattività, garantendo le migliori prestazioni durante l'aspirazione.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE

100-240 V 50/60 Hz (UE60-140429SPA1 o UES65-140429SPA1)

CAVO PER AUTO 12 V o STAFFA DA AMBULANZA

+BORSA DI TRASPORTO

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

Setup standard (CAVO PER AUTO)

RE 410151

+1000 mL vaso autoclavabile (Makrolon 121°C)

RE 410151/01

+2000 mL vaso autoclavabile (Makrolon 121°C)

RE 410151/02

+1000 mL Sistema Flovac

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101



APPLICAZIONI

EMERGENZA	SOCCORSO	AMBULANZA
HOME-CARE	TRASPORTO	VETERINARIA
TRACHEOSTOMIA	REPARTO/CORSIA	

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz 100 VA OUT: 14 Vcc; 4,29 A
Batteria agli ioni di litio:	14.8 Vcc; 5.2 A
Cavo per auto/ staffa ambulanza:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	26 L/min
RUMOROSITÀ	min 46.7 dB max 61.8 dB (a seconda dell'alimentazione)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP22
PESO	2.70 kg
DIMENSIONE	35 x 15 x 19 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW ASKIR 230 12V/BR

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo portatile per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto e nel bambino. Può funzionare con tre tipi di alimentazione: con alimentatore, con batteria interna o con cavetto per auto ed è approvato per uso continuo. Il dispositivo è dotato di un allarme acustico e visivo (LED) che indica lo stato della batteria. *Questo aspiratore è conforme alla norma EN 60601-1-11 "per utilizzo in ambiente domiciliare".*

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Piccolo e performante

Grazie al suo potente motore può raggiungere una potenza di vuoto massima di -0,75 Bar.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



Batteria a lunga durata

Alimentato da una piccola ma durevole batteria che può essere ricaricata innumerevoli volte.



ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10 mm x 13 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE

con spina Europea + Cavo per auto 12 V DC.

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

RE 310211

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 1000 mL

RE 310211/01

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 2000 mL

RE 310211/03

+ Sistema Flovac 1000 mL

RE 310211/04

+ Sistema Flovac 2000 mL

ALTRE CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101

APPLICAZIONI

EMERGENZA	TRACHEOSTOMIA	REPARTO/CORSIA
HOME-CARE	TRASPORTO	VETERINARIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	IN: 100-240 Vca; 50 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A
Batteria/ cavo auto:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Basso flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	16 L/min
RUMOROSITÀ	63,0 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP21
PESO	3,50 kg
DIMENSIONE	35 x 18 x 21 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	2 unità

NEW EMIVAC

ASPIRATORE CHIRURGICO PORTATILE

Un aspiratore portatile azionato a pedale per interventi d'emergenza. Particolarmente adatto per interventi delicati come l'aspirazione tracheale ed è dotato di vaso autoclavabile da 400 mL con valvola di sicurezza di troppo pieno.

CARATTERISTICHE



Progettato per le emergenze

Facile da utilizzare in qualsiasi condizione anche quando non è disponibile l'alimentazione elettrica.



Piccolo e maneggevole

Può essere posizionato ovunque e facilmente spostato.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente.



Accessori durevoli

Gli accessori sono realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

VASO

+ Sistema valvole di troppo pieno

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 6x10 mm x 13 cm) + 1 tubo paziente (140 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 8-9-10 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CODICI

RE 310300

+ Vaso autoclavabile (Makrolon 121°C) 400 mL



APPLICAZIONI

EMERGENZA	AMBULANZA
OSPEDALI DA CAMPO	OSTETRICIA

DATI TECNICI

ALIMENTAZIONE	Manuale (a pedale)
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Medio vuoto - 22 L/min
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,40 bar -40 kPa -300 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	26 L/min
FUNZIONAMENTO	a pedale
PESO	2,70 kg
DIMENSIONE	22 x 16 x 8 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	6 unità

ASKIR C30

ASPIRATORE CHIRURGICO SU RUOTE

Dispositivo portatile per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto e nel bambino. Per uso professionale e con una aspirazione max di 40 L/min. ASKIR C30 è dotato di doppio vaso di raccolta liquidi e carrello con cinque ruote per comoda mobilità. Il dispositivo è fornito di vuotometro (mmHg / kPa) e regolatore di vuoto.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 VASI AUTOCLAVABILI O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x10 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

CAVO DI ALIMENTAZIONE

con spina Schuko.

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

RE 410250

+2 Vasi autoclavabili da 2000 mL (Makrolon 121°C)

RE 410250/01

+2 Vasi autoclavabili da 2000 mL (Makrolon 121°C)

+ comando a pedale

RE 410250/10

+ Sistema Flovac® 2000 mL (2 vasi + liner monouso)

RE 410250/14

+ Sistema Flovac® 2000 mL (2 vasi + liner monouso) + comando a pedale



APPLICAZIONI

EMERGENZA	ENDOSCOPIA	OSTETRICIA
CHIRURGIA GENERALE	GASTROENTEROLOGIA	
REPARTO/CORSIA	ODONTOIATRIA	

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	40 L/min
RUMOROSITÀ	61,5 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
PESO	6,20 kg
DIMENSIONE	32 x 30 x 99 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

ASKIRC30^{BR}

ASPIRATORE CHIRURGICO SU RUOTE A BATTERIA

Dispositivo portatile per l'aspirazione orale, nasale e tracheale di liquidi corporei nell'adulto e nel bambino. Per uso professionale e con una aspirazione max di 36 L/min, è dotato di doppio vaso di raccolta liquidi e carrello con cinque ruote per comoda mobilità. Può funzionare con due diverse modalità: con alimentatore AC/DC in dotazione o con alimentazione interna (Batteria al Pb 12V 4A), ed è approvato per uso continuo senza surriscaldamenti. Dotato di allarme acustico ed indicazione visiva (LED) per lo stato della batteria, di vuotometro (mmHg / kPa) e regolatore di vuoto.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Accessori durevoli

Realizzati in materiali resistenti ed autoclavabili per garantire sicurezza ed igiene nel tempo.



Materiali di alta qualità

Telaio realizzato in plastica resistente VO (UL94) ABS.



Batteria a lunga durata

Alimentato da una piccola ma durevole batteria che può essere ricaricata innumerevoli volte.

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 VASI AUTOCLAVABILI O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x10 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CANNULA CH20

ALIMENTATORE AC/DC UNIVERSALE CON SPINA EUROPEA (UE60-140429SPA1 o UES65-140429SPA1)

DISPONIBILE VERSIONE FS CON COMANDO A PEDALE

CODICI

RE 410251

+2 Vasi autoclavabili da 2000 mL (Makrolon 121°C)

RE 410251/04

+2 Vasi Autoclavabili da 2000 mL (Makrolon 121°C) + pedale

RE 410251/01

2 Vasi per Liner Flovac® 2000 mL

RE 410251/05

+ Sistema Flovac® 2000 mL (2 vasi + liner monouso)



APPLICAZIONI

EMERGENZA	ENDOSCOPIA	OSTETRICIA
CHIRURGIA GENERALE	GASTROENTEROLOGIA	
REPARTO/CORSIA	ODONTOIATRIA	

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
ALIMENTATORE:	IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A
BATTERIA:	12 Vcc; 4 A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	36 L/min
RUMOROSITÀ	65,5 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
PESO	8 kg
DIMENSIONE	32 x 30 x 99 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

NEW 350 HOSPIVAC

ASPIRATORE CHIRURGICO SU RUOTE

Dispositivo indicato per l'aspirazione professionale di liquidi, tessuti o frammenti di ossa durante o successivamente l'intervento chirurgico. La pompa a secco di ultima generazione assicura prestazioni ottimali, grazie all'elevata capacità d'aspirazione e alla rapidità di raggiungimento del vuoto massimo, senza bisogno di manutenzione. Plancia comandi semplice e intuitiva e ampia varietà di configurazioni e accessori.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Deviatore elettronico

Cambia automaticamente il vaso in uso durante l'aspirazione.



Tripla sicurezza

3 sistemi di protezione contro l'ingresso di liquido all'interno dell'aspiratore



Barra multiuso

Aumenta la versatilità degli aspiratori rendendo estremamente facile e veloce l'utilizzo con accessori differenti

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Configurazione Basic

2 VASI AUTOCLAVABILI O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

1 FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

TRAPPOLA DI SICUREZZA

220 mL.

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

ANELLI PORTAVASO

3 dimensioni a seconda del modello.

CAVO ALIMENTAZIONE

con spina Schuko.

Configurazione Foot Switch (FS)

TUTTI GLI ACCESSORI BASIC

+ COMANDO A PEDALE

con funzionamento continuo o intermittente.

Configurazione Full

TUTTI GLI ACCESSORI FOOT SWITCH

+1 FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

+ DEVIATORE ELETTRONICO

da un vaso all'altro.

94 ASPIRAZIONE



APPLICAZIONI

NEUROCHIRURGIA	OSTETRICIA
SALA OPERATORIA	CHIRURGIA GENERALE
ODONTOIATRIA	GINECOLOGIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto Vuoto / Alto Flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,90 bar -90 kPa -675 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	60 L/min
RUMOROSITÀ	51,7 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
PESO	13,0 kg
DIMENSIONE	46 x 42 x 85 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101

NEW 400 HOSPIVAC

ASPIRATORE CHIRURGICO SU RUOTE

L'aspiratore più performante dell'intera linea Ca-mi. Dispositivo indicato per l'aspirazione professionale di liquidi, tessuti o frammenti di ossa durante o successivamente l'intervento chirurgico. La pompa a secco di ultima generazione assicura prestazioni ottimali, grazie all'elevata capacità d'aspirazione e alla rapidità di raggiungimento del vuoto massimo, senza bisogno di manutenzione. Plancia comandi semplice e intuitiva e ampia varietà di configurazioni e accessori.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Deviatore elettronico

Cambia automaticamente il vaso in uso durante l'aspirazione.



Tripla sicurezza

3 sistemi di protezione contro l'ingresso di liquido all'interno dell'aspiratore



Barra multiuso

Aumenta la versatilità degli aspiratori rendendo estremamente facile e veloce l'utilizzo con accessori differenti

ACCESSORI IN DOTAZIONE

Configurazione Basic

2 VASI AUTOCLAVABILI O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

1 FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

TRAPPOLA DI SICUREZZA

220 mL.

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

ANELLI PORTAVASO

3 dimensioni a seconda del modello.

CAVO ALIMENTAZIONE

con spina Schuko.

Configurazione Foot Switch (FS)

TUTTI GLI ACCESSORI BASIC

+ COMANDO A PEDALE

con funzionamento continuo o intermittente.

Configurazione Full

TUTTI GLI ACCESSORI FOOT SWITCH

+1 FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

+ DEVIATORE ELETTRONICO

da un vaso all'altro.



APPLICAZIONI

NEUROCHIRURGIA	OSTETRICIA
SALA OPERATORIA	CHIRURGIA GENERALE
ODONTOIATRIA	GINECOLOGIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,90 bar -90 kPa -675 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	90 L/min
RUMOROSITÀ	46,4 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo
PESO	20,0 kg
DIMENSIONE	46 x 42 x 85 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101

NEW HOSPIVAC^{BR}

ASPIRATORE CHIRURGICO A BATTERIA

Dispositivo indicato per l'aspirazione professionale di liquidi, tessuti o frammenti di ossa durante o successivamente l'intervento chirurgico. La pompa a secco di ultima generazione assicura prestazioni ottimali, grazie all'elevata capacità d'aspirazione e alla rapidità di raggiungimento del vuoto massimo, senza bisogno di manutenzione. Plancia comandi semplice e intuitiva e ampia varietà di configurazioni e accessori. Può funzionare con due tipi di alimentazione: a rete elettrica con alimentatore o con batteria al Piombo interna. Dotato di allarme acustico e indicazione visiva (led luminoso) per lo stato della batteria. Il pressostato garantisce un utilizzo intelligente riducendo la potenza in mancanza di depressione, diminuendo il rumore e aumentando l'autonomia della batteria.

CARATTERISTICHE



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Deviatore elettronico

Cambia automaticamente il vaso in uso durante l'aspirazione.



Barra multiuso

Aumenta la versatilità degli aspiratori rendendo estremamente facile e veloce l'utilizzo con accessori differenti

ACCESSORI IN DOTAZIONE

2 VASI AUTOCLAVABILI O SISTEMA FLOVAC

+ Sistema valvole di troppo pieno (vedi specifiche tecniche).

2 SET DI TUBI IN SILICONE AUTOCLAVABILI

2 Tubi (ø 8x14 mm x 18 cm) + 1 tubo paziente (150 cm).

1 FILTRO ANTIBATTERICO E IDROFOBICO

Paziente singolo.

CONNETTORE CONICO

ø 10-11-12 mm.

ANELLI PORTAVASO

3 dimensioni a seconda del modello.

COMANDO A PEDALE

con funzionamento continuo o intermittente.

CAVO ALIMENTAZIONE

con spina Schuko.

CODICI

RE 410400

+2 Vasi autoclavabili da 2000 mL (Makrolon 121°C)

RE 410400/03

+2 Vasi autoclavabili da 5000 mL (Makrolon 121°C)

RE 410400/01

+ Vaso per Liner Flovac® 2000 mL (2 vasi + liner monouso)

RE 410400/02

+ Vaso per Liner Flovac® 3000 mL (2 vasi + liner monouso)



APPLICAZIONI

EMERGENZA

OSPEDALI DA CAMPO

OSTETRICIA

SALA OPERATORIA

CHIRURGIA GENERALE

ODONTOIATRIA

GINECOLOGIA

NEUROCHIRURGIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	
Alimentatore:	(interno) 220-230 V / 50-60 Hz
Batteria al piombo:	12V / 20A
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,85 bar -85 kPa -637,5 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	50 L/min
RUMOROSITÀ	60,5 dB
FUNZIONAMENTO	Continuo (con rete elettrica)
GRADO DI PROTEZIONE IP	-
PESO	20,0 kg
DIMENSIONE	46 x 42 x 85 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

CONFIGURAZIONI PRODOTTO A P. 101

NEW HOSPIVAC

RESTYLED

ASPIRATORE CHIRURGICO SU RUOTE

L'aspiratore chirurgico Ca-mi di maggior successo si rinnova. Un nuovo dispositivo con funzionalità migliorate che ambisce a fornire al personale medico gli strumenti più affidabili per l'aspirazione.

Un aspiratore chirurgico professionale che garantisce le migliori prestazioni sul mercato.

Grazie alle sue caratteristiche all'avanguardia trova applicazione in qualsiasi sala operatoria e in chirurgia generale.

CARATTERISTICHE



Esperienza digitale

L'interfaccia digitale assiste l'operatore con una chiara visibilità e un'accurata regolazione delle impostazioni.



Smart Design

Il design discreto, la comoda maniglia e le 4 ruote antistatiche di alta qualità rendono il dispositivo facile da manovrare e riporre. Sul retro dell'unità è presente un ampio vano per riporre gli accessori.



Funzionamento non-stop

Al fine di garantire le migliori prestazioni, il dispositivo può funzionare senza interruzioni 24/24h.



Deviatore elettronico

Cambia automaticamente il vaso in uso durante l'aspirazione.



Tripla sicurezza

3 sistemi di protezione contro l'ingresso di liquido all'interno dell'aspiratore



Barra multiuso

Aumenta la versatilità degli aspiratori rendendo estremamente facile e veloce l'utilizzo con accessori differenti



Novità!
PRESTO
DISPONIBILE

APPLICAZIONI

NEUROCHIRURGIA	OSTETRICIA
SALA OPERATORIA	CHIRURGIA GENERALE
ODONTOIATRIA	GINECOLOGIA

DATI TECNICI

MOTORE	Pompa a pistone a secco
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz
CLASSIFICAZIONE ISO 10079-1	Alto vuoto / Alto flusso
ASPIRAZIONE MAX (REGOLABILE)	-0,90 bar -90 kPa -675 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	90 L/min
RUMOROSITÀ	-
FUNZIONAMENTO	Continuo
PESO	19 Kg
DIMENSIONE	36 x 37 x 88 cm
GARANZIA	2 anni
CARTONE	1 unità

APPROFONDIMENTO HOSPIVAC

SISTEMA BARRA MULTIUSO

FLESSIBILE & VERSATILE

La nuova barra multiuso per la serie HOSPIVAC aumenta la versatilità degli aspiratori rendendone estremamente facile e veloce l'utilizzo con qualsiasi accessorio disponibile sul mercato.





1. Barra multiuso

31255

Provvista di 5 innesti per gli accessori.
Fornita con ogni Hospivac.



2. Coperchio

31253

per chiudere gli innesti della barra quando nessun accessorio è inserito.



3. Trappola di sicurezza

SP.0285

per raccogliere il liquido che potrebbe fuoriuscire dalla valvola di troppo pieno del vaso. In questo modo si garantisce una seconda protezione del filtro e della pompa. Completamente smontabile ed autoclavabile. Capacità: 220 ml.



4 Anelli portavaso

Grazie all'innesto facilitato, ogni anello può essere sostituito semplicemente sfilandolo con movimento dal basso verso l'alto e inserendone uno nuovo. Disponibile in diversi formati:

SP.0286

Anello per vaso autoclavabile da 2000 ml

SP.0286/01

Anello per vaso autoclavabile da 5000 ml

SP.0286/02

Anello per sistema Flovac da 2000/3000 ml

31254/03

Anello per portacatetere



5. Barra standard in acciaio

23613

Barra medica standard in acciaio inox, 30 x 10 cm

a richiesta

Barra medica standard in acciaio inox, 25 x 10 cm



6. Ganci

31256

Gancio destro per barra in acciaio inox

31257

Gancio sinistro per barra in acciaio inox



Gancio per barra in acciaio

SP.0301

Alloggia gli anelli portavaso e le trappole Ca-mi





	NEW ASPIRET	NEW ASKIR 20	NEW ASKIR 30	NEW ASKIR 30 PROXIMITY	ASKIR C30	NEW HOSPIVAC 350	NEW HOSPIVAC 400
TIPO	<i>Da tavolo, vaso singolo</i>	<i>Su ruote, vaso doppio</i>	<i>Su ruote, vaso doppio</i>	<i>Su ruote, vaso doppio</i>			
MOTORE	Pompa a pistone a secco						
ALIMENTAZIONE	230 V / 50 Hz						
AUTONOMIA DELLA BATTERIA	—	—	—	—	—	—	—
CLASSIFICAZIONE ISO 10079—1	Alto Vuoto Basso Flusso	Alto Vuoto Basso Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso
ASPIRAZIONE MASSIMA regolabile	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg	-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	-0,90 bar -90 kPa -675 mmHg	-0,90 bar -90 kPa -675 mmHg
FLUSSO D'ARIA LIBERO	15 L/min	16 L/min	40 L/min	40 L/min	40 L/min	60 L/min	90 L/min
RUMOROSITÀ	59,6 dB(A)	60,5 dB(A)	60,5 dB(A)	60,5 dB(A)	61,5 dB(A)	51,7 dB(A)	46,4 dB(A)
FUNZIONAMENTO	Continuo						
FUNZIONE PROXIMITY®	—	—	—	■	—	—	—
COMNADO A PEDALE	—	—	—	■	■	■	■
PROTEZIONE IP	IP21	IP21	IP21	IP21	—	—	—
PESO unità + accessori	2,20 kg	2,50 kg	3,60 kg	3,60 kg	6,20 kg	13,0 kg	20,0 kg
DIMENSIONE	19 x 23 x 15 cm	35 x 18 x 21 cm	35 x 18 x 21 cm	35 x 18 x 21 cm	32 x 30 x 99 cm	46 x 42 x 85 cm	46 x 42 x 85 cm
GARANZIA	2 anni						
CARTONE	4 unità	2 unità	2 unità	2 unità	1 unità	1 unità	1 unità
PRODOTTO IN	Italia						



NEW ASKIR 230/12V BR	ASKIR 36 BR	NEW ASKIR 36 LI-ION	NEW ASKIR 118	NEW ASKIR 118 BASIC	ASKIR C30 BR	NEW HOSPIVAC BR
A batteria, vaso singolo	Su ruote, vaso doppio	Su ruote, vaso doppio				
Pompa a pistone a secco	Pompa a pistone a secco					
Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A	Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A	Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A	Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A	Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 14 Vcc 4,29 A	Alimentatore IN: 100-240 Vca; 50/60 Hz; 100 VA OUT: 12 Vcc 4,29 A	Alimentatore (interno) 220-230 V 50-60 Hz
Batteria 12 Vcc; 4 A	Batteria 12 Vcc; 4 A	Batteria al litio 14.8 Vcc; 5.2 A	Batteria al litio 14.8 Vcc; 5.2 A	Batteria al litio 14.8 Vcc; 5.2 A	Batteria 12 Vcc; 4 A	Batteria 12 V 20 A
Cavo per auto 12 Vcc; 4	Cavo per auto 12 Vcc; 4 A	Cavo per auto 12 Vcc; 4 A	Cavo per auto 12 Vcc; 4 A	Cavo per auto/ Staffa ambulanza 12 Vcc; 4 A		
80 min / 4 h di ricarica	60 min / 4 h di ricarica	70 min / 6 h di ricarica	70 min / 6 h di ricarica	70 min / 6 h di ricarica	60 min / 4 h di ricarica	250 min / 8 h di ricarica
Alto Vuoto Basso Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso	Alto Vuoto Alto Flusso
-0,75 bar -75 kPa -563 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	- 0,75 bar -75 kPa - 563 mmHg	- 0,75 bar -75 kPa - 563 mmHg	-0,80 Bar -80 kPa -600 mmHg	-0,85 bar -85 kPa -637,5 mmHg
16 L/min	36 L/min	36 L/min	26 L/min	36 L/min	36 L/min	50 L/min
63,0 dB(A)	65,5 dB(A)	60 dB(A)	46,7 dB - 61,8 dB (a seconda dell' alimentazione)	54,7 - 68,2 dB(A) (a seconda dell' alimentazione)	65,5 dB(A)	60,5 dB(A)
Continuo (con rete elettrica)	Continuo (con rete elettrica)					
—	—	■	■	■	—	—
■	■	■	■	■	■	—
IP21	IP21	IP21	IP22	IP22	—	—
3,50 kg	4,06 kg	3,00 kg	2,70 kg	2,50 kg	8 kg	20,0 kg
35 x 18 x 21 cm	35 x 18 x 21 cm	35 x 18 x 21 cm	35 x 15 x 19 cm	35 x 15 x 19 cm	32 x 30 x 99 cm	46 x 42 x 85 cm
2 anni	2 anni					
2 unità	1 unità	1 unità				
Italia	Italia	Italia	Italia	Italia	Italia	Italia

SISTEMI DI RACCOLTA AUTOCLAVABILI



Coperchio

Dotato di pratica maniglia e valvola di troppo pieno per prevenire le fuoriuscite di liquidi.

Guarnizione coperchio

Guarnizione a tenuta stagna in silicone autoclavabile.

Vaso autoclavabile

Contenitore rigido graduato disponibile in diversi tipi di policarbonato e dimensioni.

Materiali:

Policarbonato Makrolon (autoclavabile a 121°C)

Policarbonato APEC (autoclavabile a 143°C)

Formati:

1000 mL / 2000 mL / 4000 mL / 5000 mL

			1000 mL	2000 mL	4000 mL	5000 mL
	VASO +COPERCHIO +O-RING	MAKROLON® autoclavabile a 121°C	RE 210001/02	RE 210351/01	RE 210006	RE 210010
		APEC® autoclavabile a 143°C	RE 210009	RE 210351/05	—	RE 210010/01
	VASO	MAKROLON® autoclavabile a 121°C	RE 210003	RE 210353	RE 210007	RE 210013
		APEC® autoclavabile a 143°C	RE 210002	RE 210353/01	—	RE 210013/01
	COPERCHIO +O-RING	MAKROLON® autoclavabile a 121°C	RE 210352/01	RE 210352/01	RE 210008	RE 210012
		APEC® autoclavabile a 143°C	RE 210352/02	RE 210352/02	—	RE 210012/01
	GUARNIZIONE COPERCHIO	Silicone autoclavabile	RE 210354	RE 210354	RE 210306	RE 210307

COMPATIBILE CON

Tutti i modelli da
tavolo e a batteria

Vuoto
centralizzato

Tutti i modelli

Vuoto
centralizzato

Linea Hospivac

Vuoto
centralizzato

Linea Hospivac

Vuoto
centralizzato

NEW ASPIRET	ASKIR 36 BR	NEW ASKIR 118	ASKIR C30	NEW HOSPIVAC 350
NEW ASKIR 20	NEW ASKIR 36	BASIC	ASKIR C30 BR	NEW HOSPIVAC 400
NEW ASKIR 30	LI-ION	NEW ASKIR 118		NEW HOSPIVAC BR
ASKIR 230/12V BR				

SET COMPLETI PER VASI AUTOCLAVABILI

	2 Tubi + 1 Tubo paziente + 1 Connettore conico	RE 210355	RE 210355/03	RE 210355/03	RE 210355/03	SP.0033
---	--	-----------	--------------	--------------	--------------	---------

	2 Tubi + 1 Tubo paziente + 1 Connettore conico + 1 Filtro antibatterico	SP.0036	SP.0036/02	SP.0036/02	SP.0036/02	SP.0032/01 (350 e BR) SP.0032 (400)
---	---	---------	------------	------------	------------	--

MATASSE TUBO

	L= 1m	SP.0045/02	SP.0045/05	SP.0045/05	SP.0045/05	SP.0045/05
	L= 10m	SP.0045/03	SP.0045/06	SP.0045/06	SP.0045/06	SP.0045/06
	L=50m	SP.0045/04	SP.0045/07	SP.0045/07	SP.0045/07	SP.0045/07

FILTRI

	Filtro antibatterico e idrofobico	SP.0046	SP.0121	SP.0121	SP.0121	SP.0121 (350 e BR) SP.0047 (400)
---	--------------------------------------	---------	---------	---------	---------	-------------------------------------

CONNETTORI

	Connettore conico	RE 210410	RE 210420	RE 210420	RE 210420	RE 210420
---	-------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

CANNULE DI ASPIRAZIONE

	CH20 (10 pz.)	RE 210400	RE 210400	RE 210400	RE 210400	—
---	---------------	-----------	-----------	-----------	-----------	---

PORTASONDA

	in policarbonato autoclavabile	—	—	—	—	000032
---	-----------------------------------	---	---	---	---	--------

ACCESSORI

NEW ASPIRET	ASKIR 230/12V BR	NEW ASKIR 118	ASKIR C30	NEW HOSPIVAC 350
NEW ASKIR 20	ASKIR 36 BR	BASIC	ASKIR C30 BR	NEW HOSPIVAC 400
NEW ASKIR 30	NEW ASKIR 36 LI-ION	NEW ASKIR 118		NEW HOSPIVAC BR

STAFFE



a parete

27736

27736

—

—

—



per ambulanza
(alimentata)

—

—

ASU118

—

—

CARRELLI



Carrello con 5 ruote
(antistatiche su
richiesta)

27731 (Aspiret)
27730(Askir)

27730

27734

SP.0213

—

BORSE DI TRASPORTO



Per modelli
con Vaso da 1000 mL

SP.0207/02

SP.0207/02

—

—

—

Per modelli
con Vaso da 2000 mL

SP.0207

SP.0207

—

—

—



Per emergenza

—

—

SP.0207/01

—

—

CAVI ALIMENTAZIONE (eccetto modelli con staffa per ambulanza)



Cavo alimentazione

SP.0021

—

—

SP.0021
(C30)

SP.0021 (350 e 400)



Alimentatore AC/DC

—

SP.0208/01
SP.0020/03

SP.0208/01
SP.0020/03

SP.0208/01
SP.0020/03
(C30 BR)

—



Cavo auto 12 V

—

SP.0007/02

SP.0007/02

—

—

COMANDO A PEDALE



con sistema "plug-in"

—

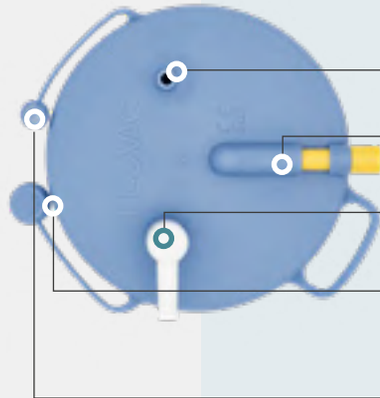
SP.0068/01

SP.0068/01
(basic)

SP.0068/01

SP.0068/01

SISTEMI DI RACCOLTA MONOUSO



Liner monouso Flovac®

Morbida sacca in polietilene saldata ermeticamente ad un coperchio rigido. Include un filtro idrofobico e antibatterico che funge anche da valvola di troppo pieno.

Formati: 1000 mL / 2000 mL / 3000 mL

Coperchio rigido+valvola

saldato ermeticamente alla sacca.

PORTA TANDEM

per collegare più liner a cascata.

PORTA VACUUM (FEMMINA)

per connettersi all'aspiratore.

PORTA PATIENT (MASCCHIO)

per connettere il tubo al paziente.

TAPPO PORTA PATIENT

per chiudere la porta paziente prima dello smaltimento.

TAPPO PORTA TANDEM

per chiudere la porta tandem quando è in uso un solo contenitore o prima dello smaltimento.

Vaso riutilizzabile Flovac®

Contenitore rigido graduato in policarbonato autoclavabile con bordo a vite per innestarvi i liner monouso.

Formati: 1000 mL / 2000 mL / 3000 mL

		1000 mL	2000 mL	3000 mL
FLOVAC SYSTEM				
	Liner monouso	31848 (Exclusive) 31845*	31846	31847
	Liner monouso +kit gel	31858 31854*	31855	31856
	Vaso riutilizzabile	31843 (Exclusive) 31840*	31841	31842
FLOVAC CANISTER MONOUSO				
	Canister	000036000	000036001	000036002

COMPATIBILE CON

Tutti i modelli da tavolo
e a batteria

Vuoto centralizzato

Tutti i modelli

Vuoto centralizzato

Linea Hospivac

Vuoto centralizzato

*vuoto centralizzato

	NEW ASPIRET NEW ASKIR 20 NEW ASKIR 30 ASKIR 230/12V BR	ASKIR 36 BR NEW ASKIR 36 LI-ION	NEW ASKIR 118 BASIC NEW ASKIR 118	ASKIR C30 ASKIR C30 BR	NEW HOSPIVAC 350 NEW HOSPIVAC 400 NEW HOSPIVAC BR
SET COMPLETI PER LINEA FLOVAC					
 1 Tubo + 1 Tubo paziente + 1 Connettore conico	SP.0158/01	SP.0160/01	SP.0160/01	SP.0160/01	SP.0160/01
MATASSE TUBO					
 L= 1m	SP.0045/02	SP.0045/05	SP.0045/05	SP.0045/05	SP.0045/05
L= 10m	SP.0045/03	SP.0045/06	SP.0045/06	SP.0045/06	SP.0045/06
L=50m	SP.0045/04	SP.0045/07	SP.0045/07	SP.0045/07	SP.0045/07
CONNETTORI					
 Connettore conico	RE 210410	RE 210420	RE 210420	RE 210420	RE 210420
 Connettore Maschio per Sacca Flovac (5 pz)	SP.0223	SP.0223	SP.0223	SP.0223	SP.0223
CANNULE DI ASPIRAZIONE					
 CH20 (10 pz.)	RE 210400	RE 210400	RE 210400	RE 210400	—
LANCE MONOUSO					
 Lancia vacuum-stop		000320000	000320000	000320000	000320000
 Lancia vacuum-stop + tubo Ø 7,5 x 11,2 L= 1.8 m		000320010	000320010	000320010	000320010
GEL KIT					
 Gel in Polvere Bottiglia 500 g +imbuto dosatore		000036149	000036149	000036149	000036149
 Busta di polvere gelificante per Canister Flovac		000036150	000036150	000036150	000036150
PORTASONDA					
 in policarbonato autoclavabile	—	—	—	—	000032

CONFIGURAZIONI ASPIRATORI

	SISTEMI AUTOCLAVABILI (VASI MAKROLON)			SISTEMI FLOVAC MONOUSO		
	1000 mL	2000 mL	5000 mL	1000 mL	2000 mL	3000 mL
						
NEW ASPIRET	RE 310001	RE 310001/01	—	RE 310002	RE 310002/01	—
						
NEW ASKIR 20	RE 310100/12	RE 310100/13	—	RE 310101/12	RE 310101/13	—
NEW ASKIR 30	RE 310100/02	RE 310100/03	—	RE 310101/02	RE 310100/53	—
NEW ASKIR 30 PROXIMITY	RE 310100/55	RE 310100/56	—	RE 310101/03	RE 310101/04	—
Configurazione FS	RE 310100/76	RE 310100/77	—	RE 310101/07	RE 310101/08	—
						
NEW ASKIR 118 BASIC	RE 410171	RE 410171/02	—	RE 410171/01	—	—
Configurazione WM	RE 410170	RE 410170/02	—	RE 410170/01	—	—
Configurazione FS	RE 410171/04	RE 410171/05	—	RE 410171/06	—	—
NEW ASKIR 118	RE 410151	RE 410151/01	—	RE 410151/02	—	—
Configurazione WM	RE 410150	RE 410150/01	—	RE 410150/02	—	—
						
ASKIR 36 BR	RE 410200/03	RE 410200/09	—	RE 410201	RE 410201/01	—
Configurazione FS	RE 410200/13	RE 410200/14	—	RE 410201/04	RE 410201/05	—
NEW ASKIR 36 LI-ION	RE 410205	RE 410205/01	—	RE 410205/02	RE 410205/03	—
Configurazione FS	RE 410205/06	RE 410205/07	—	RE 410205/08	RE 410205/09	—
NEW ASKIR 230 12V/BR	RE 310211	RE 310211/01	—	RE 310211/03	RE 310211/04	—
Configurazione FS	RE 310211/12	RE 310211/13	—	RE 310211/14	RE 310211/15	—
						
ASKIR C30	—	RE 410250	—	—	RE 410250/10	—
Configurazione FS	—	RE 410250/01	—	—	RE 410250/14	—
ASKIR C30 BR	—	RE 410251	—	—	RE 410251/01	—
Configurazione FS	—	RE 410251/04	—	—	RE 410251/05	—
						
NEW HOSPIVAC 350	—	RE 410356	RE 410356/39	—	RE 410356/27	RE 410356/02
Configurazione FS	—	RE 410356/06	RE 410356/40	—	RE 410356/29	RE 410356/09
Configurazione Full	—	RE 410356/01	RE 410356/41	—	RE 410356/28	RE 410356/30
NEW HOSPIVAC 400	—	RE 410350	RE 410350/36	—	RE 410350/08	RE 410350/27
Configurazione FS	—	RE 410350/09	RE 410350/37	—	RE 410350/03	RE 410350/28
Configurazione Full	—	RE 410350/01	RE 410350/38	—	RE 410350/11	RE 410350/25
NEW HOSPIVAC BR	—	RE 410400	RE 410400/03	—	RE 410400/01	RE 410400/02

EASYVAC PLUS

REGOLATORE DI VUOTO



CONNESSIONE OSPEDALIERA

Regolatori di vuoto per l'aspirazione continua in ambito ospedaliero.

FONDO SCALA VARIABILE

Tre modelli con fondo scala variabile da 250 /600 / 1000 mbar.

DIMENSIONI RIDOTTE

Favoriscono l'installazione di più dispositivi alle unità terminali d'impianto.

SICUREZZA E RAPIDITÀ

Predisposti per l'aggancio ai normali contenitori di raccolta per liquidi aspirati oppure, tramite l'apposita connessione rapida integrata, per il collegamento diretto al contenitore di sicurezza EasySAFE® plus.

COMPONENTI

CORPO

in tecnopolimero

INTERRUTTORE A PULSANTE

spegnimento/ accensione rapidi

MANOPOLA DI REGOLAZIONE

con sistema di blocco della posizione PushLock e inserti Soft Grip.

CODICI

000551000

Fondoscala: 250 mbar

000551001

Fondoscala: 600 mbar

000551002

Fondoscala: 1000 mbar

INNESTI MURALI

ATTACCO FILETTATO /
A PORTAGOMMA



CONNESSIONE OSPEDALIERA

Innesti murali per connettere il regolatore di vuoto direttamente all'impianto centralizzato o all'apposito tubo antischiacciamento.

CODICI

000330300

Afnor NF-S 90-116 posizionabile. Filetto ISO G. 1/4" F

000330305

Afnor NF-S 90-116 tipo easyfix. Filetto ISO G. 1/4" F

000334300

UNI 9507 filetto ISO G. 1/4" F

000330705

Afnor NF-S 90-116 tipo easyfix - con portagomma.

000334700

UNI 9507 - con portagomma.

ASPIRAZIONE

VUOTO
CENTRA-
LIZZATO

MORSETTI PER BARRA

FISSAGGIO A MURO



CONNESSIONE OSPEDALIERA

Sistema di morsetti in diversi materiali e formati per aggancio alle barre ospedaliere di altezza 25-35 o 50 mm.

CODICI

000230500

in ABS per barra 25÷35x10 mm con slitta 25x5 mm

000230510

in ABS per barra 25÷35x10 mm con slitta 30x5 mm

000220031

in alluminio per barra 50x10 mm con filetto ISO G. ¼" F. e portagomma Ø 7,5mm

000240450

in ABS per barra 25÷35x10 mm con filetto ISO G. ¼" F. e portagomma Ø 7,5mm

STAFFE MURALI + BARRA

FISSAGGIO A MURO



CONNESSIONE OSPEDALIERA

Staffa murale in tecnopolimero per slitta, completa di kit fissaggio, nelle quali poter inserire gli anelli porta vasi.

CODICI

920200004

staffa in ABS da 25x5 mm

920200029

staffa in ABS da 30x5 mm

920200477

staffa in ABS da 45x5 mm

000000072

BARRA A MURO in acciaio inox 30 x 10 mm con kit di fissaggio

CARRELLI DA 2 / 4 VASI

FISSAGGIO MOBILE



CONNESSIONE OSPEDALIERA

Le unità di aspirazione a carrello consentono di effettuare interventi di aspirazione in maniera efficace e razionale, raggruppando in un unico sistema tutti gli elementi necessari.

Il sistema fornisce agli operatori addetti la soluzione più idonea per l'impiego in ambito ospedaliero.

CODICI

000260950

4 posti per contenitore FLOVAC®
+ 4 anelli di supporto
+ rubinetti ON-OFF
+ vuotometro di controllo

000260955

4 posti per contenitore FLOVAC®
+ 4 anelli di supporto
+ rubinetti ON-OFF
+ regolatore di vuoto

000260953

4 posti per contenitore FLOVAC®
+ 4 anelli di supporto
+ maniglia

000260951

2 posti per contenitore FLOVAC®
+ 2 anelli di supporto
+ rubinetti ON-OFF
+ vuotometro di controllo

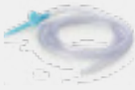
000260956

2 posti per contenitore FLOVAC®
+ 2 anelli di supporto
+ rubinetti ON-OFF
+ regolatore di vuoto

000260954

2 posti per contenitore FLOVAC®
+ 2 anelli di supporto
+ maniglia

ACCESSORI E CONSUMABILI

	000036149	GEL IN POLVERE Bottiglia 500 g		000552000	EASYSAFE PLUS NUOVO VASETTO DI SICUREZZA solo per regolat. vuoto EASYVAC Plus(Attacco rapido). Autoclavabile a 134° C - 18 min. Alloggiamento per filtro antibatterico Ø 50 mm (non incluso).
	000036150	BUSTA DI POLVERE GELIFICANTE per Canister FLOVAC		00160000	MAK/300 VASETTO DI RACCOLTA Volume interno 300 mL Filetto di entrata G. 1/2F. Uscita a portagomma Ø= 8,0÷9,2 mm
	000036100	CONTENITORE DI RACCOLTA PARTICELLARE		00161000	MAK/500 VASETTO DI RACCOLTA Volume interno 500 mL Filetto di entrata G. 1/2F. Uscita a portagomma Ø= 8,0÷9,2 mm
	970010120	TUBO Ø 7,5 x 11,2 LUNGHEZZA = 0,38 m per connessione tandem		00160200	MAK/300 ANTIBACTERIA VASETTO DI RACCOLTA(300 ML) Alloggiam. per filtro antibatt(non incl.) Filetto di entrata G. 1/2F. Uscita a portagomma Ø= 8,0÷9,2 mm
	000320010	LANCIA VACUUM-STOP MONOUSO con tubo Ø 7,5 x 11,2 L= 1.8 m		00160300	MAK/500 ANTIBACTERIA VASETTO DI RACCOLTA(500 ML) Alloggiam. per filtro antibatt(non incl.) Filetto di entrata G. 1/2F. Uscita a portagomma Ø= 8,0÷9,2 mm
	000320000	LANCIA VACUUM-STOP MONOUSO		000000009	FILTRO ANTIBATTERICO Fibra di vetro Ø= 50 mm confezione da 100 pz.
	970010210	ANELLO DI SUPPORTO FLOVAC +slitta 25x5 mm (sacche da 1-2-3 L.)		000002004	CONNETTORE PORTAGOMMA Per regolatore vuoto Filetto di entrata G. 1/2" F. Uscita a portagomma Ø= 8,0÷9,2 mm.
	9700102XX	ANELLO DI SUPPORTO FLOVAC + slitta 45x5 mm (XX=15), 41x4 mm (XX=14) o 30x5 mm (XX=20)		000210000	PROVETTONE IN POLICARBONATO Autoclavabile a 121°C - 15 min L= 400 mm, Ø = 54 mm
	920200422	ANELLO DI SUPPORTO VASO AUTOCLAVABILE 1 e 2l.		920200415	ANELLO DI SUPPORTO PER PROVETTONE Per montaggio su carrelli d'aspirazione
	000010057	RUBINETTO ON-OFF, montaggio su anello portavaso per FLOVAC		0000000087	MORSETTO PER BARRA PER PROVETTONE +1 anello, per barra 25÷35x10 mm
	000010056	RUBINETTO ON-OFF CON VUOTOMETRO DI CONTROLLO, montaggio su anello vaso per FLOVAC		0000000085	MORSETTO PER BARRA PER PROVETTONE +2 anelli, per barra 25÷35x10 mm
	000260958	TESTATA PER CARRELLO PER SISTEMA FLOVAC con 4 rubinetti ON-OFF e manometro, con supporto portavasi per piantana		0000000028	TUBO ANTISCHIACCIAMENTO EN ISO 5359 Ø 6.3x13.5 mm - giallo per vuoto (venduto al metro)

IRSKIN

VIDEO-DERMATOSCOPIO

IRSkin Professional è la nuova generazione di sistemi di supporto alla diagnosi dermatologica che mira a fornire ai dermatologi e ai medici specialisti in dermoscopia un supporto visivo nella fase diagnostica. Accuratezza e ripetibilità nell'acquisizione, velocità e precisione nella fase di elaborazione dei dati necessari alla corretta valutazione della diagnosi e l'alta risoluzione delle immagini sono i punti di forza di IRSKIN.

CARATTERISTICHE



Elevata accuratezza

Il nuovo videodermatoscopio per una diagnostica della pelle ad alta risoluzione.



Software high-tech

L'intuitivo software è dotato di strumenti per il miglioramento dell'immagine per permettere una migliore accuratezza nella diagnosi dermatologica.



Doppia fotocamera

Dotato di camera dermoscopia per l'acquisizione accurata delle immagini dei nevi e di full body camera per acquisire immagini cliniche ad alta definizione del corpo del paziente.



Report clinici

Tre diversi Report Medici in versione pdf creati automaticamente.



Funzionamento intuitivo

Il software permette di immagazzinare e recuperare in modo intuitivo tutte le informazioni relative ai pazienti.

DATI TECNICI

MONITOR	Doppio schermo medicale Barco
Risoluzione	1920 x 1080
Dimensioni	22" o 24"

DERMOSCOPIA CAMERA	
Risoluzione	fino a 35 µ
Zoom ottico	8 - 100x
Zoom digitale	fino a 200x

GARANZIA	2 anni
-----------------	--------

CARTONE	1
----------------	---



CLASSIFICAZIONE CND	CODICE FABBRICANTE	RDM	NOME COMMERCIALE E MODELLO
LINEA ASPIRATORI CHIRURGICI			
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310001 REF RE 310001/01	338236	NEW ASPIRET
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310100/02 REF RE 310100/03	338248	NEW ASKIR 30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310100/55 REF RE 310100/56	1243444	NEW ASKIR 30 PROXIMITY
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310100/76 - REF RE 310100/77	2284608	NEW ASKIR 30 PROXIMITY
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310100/12 REF RE 310100/13	338239	NEW ASKIR 20
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310150/02 REF RE 310150/05	338548	NEW ASKIR 30 12V
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211	1072767	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211/01	1072767	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211/06	1681089	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211/12 REF RE 310211/13	2112550	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410200/03 REF RE 410200/09	1103871	ASKIR 36BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410200/10	1681081	ASKIR 36BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410200/13 REF RE 410200/14	2112555	ASKIR 36BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410150 REF RE 410150/01	1225273	NEW ASKIR 118
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410151 REF RE 410151/01	1225286	NEW ASKIR 118
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410170 REF RE 410170/02	1744520	NEW ASKIR 118 BASIC
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410171 REF RE 410171/02	1744549	NEW ASKIR 118 BASIC
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410171/04 - REF RE 410171/05	2284605	NEW ASKIR 118 BASIC
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410250	338256	ASKIR C30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410250/01	338256	ASKIR C30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410251	974806	ASKIR C30 BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410251/04	2166912	ASKIR C30 BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350 REF RE 410350/01	338502	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/05 REF RE 410350/09	338502	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/10 REF RE 410350/18	338502	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/36	1293916	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/37	1293916	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/38	1293916	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356 REF RE 410356/01	339694	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/05 REF RE 410356/06	339694	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/07 REF RE 410356/08	339694	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/39	1294815	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/40	1294815	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/41	1294815	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410400 REF RE 410400/03	1385955	NEW HOSPIVAC BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410205 REF RE 410205/01	1388012	NEW ASKIR 36 LI-ION
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410205/06 - REF RE 410205/07	2284605	NEW ASKIR 36 LI-ION
ASPIRATORI CHIRURGICI/ LINEA FLOVAC®			
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310002	454623	NEW ASPIRET
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310101/02	454620	NEW ASKIR 30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310101/12	454594	NEW ASKIR 20
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310100/53	1472618	NEW ASKIR 30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310101/13	1478087	NEW ASKIR 20
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211/03 REF RE 310211/04	1072767	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 310211/14 REF RE 310211/15	2112550	NEW ASKIR 230/12V BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410201 RE 410201/01	710887	ASKIR 36BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410201/04 REF RE 410201/05	2112555	ASKIR 36BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410400/01 REF RE 410400/02	1385955	NEW HOSPIVAC BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/09	1451835	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/30	1451839	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/02	764488	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410356/27 REF RE 410356/28 REF RE 410356/29	764507	NEW HOSPIVAC 350
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/25 REF RE 410350/28 REF RE 410350/27	764427	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410350/03 REF RE 410350/11 REF RE 410350/08	764373	NEW HOSPIVAC 400
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410250/10	1456087	ASKIR C30
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410205/02 REF RE 410205/03	1388012	NEW ASKIR 36 LI-ION
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410205/08 - REF RE 410205/09	2284605	NEW ASKIR 36 LI-ION
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410251/01	974806	ASKIR C30 BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410251/05	2166912	ASKIR C30 BR
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410150/02	1573251	NEW ASKIR 118
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410151/02	1573369	NEW ASKIR 118
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410170/01	1744520	NEW ASKIR 118 BASIC
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410171/01	1744549	NEW ASKIR 118 BASIC
Z120105 ASPIRATORI MEDICO CHIRURGICI	REF RE 410171/06	2284605	NEW ASKIR 118 BASIC
CONTENITORI PER LIQUIDI ASPIRATI			
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31840 31841 31842	356697	CANISTER FLOVAC®
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31843	498378	CANISTER FLOVAC®
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31845 31846 31847	356706	LINER FLOVAC®
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31848	498376	LINER FLOVAC®
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31854 31855 31856	1269417	LINER FLOVAC® + kit gelificante
A06030401 CONTENITORI PER ASPIRAZIONE INTRAOPERATORIA	31858	1269451	LINER FLOVAC® + kit gelificante

CLASSIFICAZIONE CND	CODICE FABBRICANTE	RDM	NOME COMMERCIALE E MODELLO
ASPIRATORI DI MUCOSITA'			
R05010301 ASPIRATORI DI MUCOSITA' MONOCAMERA	NC005 (Codice CA mL= DC 656000)	2091209	NEW MUKY
DISPOSITIVI PER AEROSOLTERAPIA			
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300250	986088	MINIMAX
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300600/03	338008	MIKO
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300400	333130	EOLO
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300200	613981	COMPACT
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300240	1877179	KUBYNEB
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300450	1727649	EVOLUTION
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300551	338001	CLINEB BASIC
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300560	1734414	CLINEB PRO
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 300911	1900695	KIWI PLUS
ACCESSORI PER AEROSOLTERAPIA			
R060101 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE A FREDDO	REF RE 300300 REF RE 300300/01	337964	HI-FLO KIT
R060101 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE A FREDDO	REF RE 300300/02 REF RE 300300/09	337964	HI-FLO KIT
R060101 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE A FREDDO	REF RE 300300/05 REF RE 300300/06	1451879	HI-FLO KIT
R060101 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE A FREDDO	REF RE 300350	1847095	HI-4 KIT
R060101 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE A FREDDO	REF RE 300350/01	1847108	HI-4 + BOCCHERUOLA
R0699 SISTEMI DI NEBULIZZAZIONE ED UMDIFICAZIONE - ALTRI	REF DN 100100	1455373	NASO-FREE
INALATORE TERMAL			
Z12159002 APPARECCHIATURE PER AEROSOL	REF RE 420000	338464	NEW VAPINAL
LINEA INCENTIVATORI DI RESPIRO			
Y030327 INCENTIVATORI DEL FLUSSO RESPIRATORIO	REF RE 400100	337224	PULMOGAIN
Y030327 INCENTIVATORI DEL FLUSSO RESPIRATORIO	REF RE 400211	980720	PULMOVOL 25
Y030327 INCENTIVATORI DEL FLUSSO RESPIRATORIO	REF RE 400210	980718	PULMOVOL 50
Y030327 INCENTIVATORI DEL FLUSSO RESPIRATORIO	REF RE 400250	337737	PULMOLIFT
SFIGMOMANOMETRI AD ANEROIDE			
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 310100	338200	P-100
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 310050	338195	P-50
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 315100	338209	A-100
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 315050	338205	A-50
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 310000/02	338217	P-130
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF RE 310150	1618160	P-150
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	REF PR 310200	1572495	P-200
STETOSCOPI			
C9005 FONENDOSCOPI E STETOSCOPI	REF ST 100000	2278777	S-10
C9005 FONENDOSCOPI E STETOSCOPI	REF ST 100001	2278782	S-20
C9005 FONENDOSCOPI E STETOSCOPI	REF ST 100002	2278783	S-30
C9005 FONENDOSCOPI E STETOSCOPI	REF ST 100100	2278785	S-100 CARDIO
MISURATORI DI PRESSIONE			
Z12030203 MISURATORI DI PRESSIONE (NON INVASIVI OSCILLOMETRICI)	REF RE 503000	1146767	MY PRESSURE 2.0
Z12030203 MISURATORI DI PRESSIONE (NON INVASIVI OSCILLOMETRICI)	WS-C2-04	1956922	MOTION
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	DSK-1031	502440	DSK-1031
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	DSK-1011	502406	DSK-1011
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	DS-11	1230243	DS-11
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	WSK-1011	1229086	WSK-1011
C9006 SFIGMOMANOMETRI A TRASDUZIONE MECCANICA	DM-3000	1229245	DM-3000
PULSOSSIMETRI			
Z1203020408 PULSOSSIMETRI	REF OX 100000	383261	O2-EASY
Z1203020408 PULSOSSIMETRI	REF OX 100200	2140750	O2-PLUS
Z1203020408 PULSOSSIMETRI	M70A	207614	M70A
TERMOMETRI			
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 100500	2069858	T-PLUS
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 100500/01	2084184	T-EASY
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 100401	2141068	T-TOUCH
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 200030	1898769	digit-40
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 200040	1898770	digit-40F
V03010102 TERMOMETRI ELETTRONICI E COPRICAPPUCCI	REF TR 200300	1898768	digit-IOP
V03010199 TERMOMETRI ALTRI	REF TR 100200	1446830	T-CLASSIC
V03010199 TERMOMETRI ALTRI	REF TR 100300	1446836	T-FLAP
V03010199 TERMOMETRI ALTRI	REF TR 100200/01	2108568	T-VEDO
PRESSOTERAPIA			
Z12069080 - STRUMENTAZIONE VARIA - FISIOTERAPIA E RIABILITAZIONE	PT1002	1618995	BEAUTIFUL LEGS
TIRALATTE			
ZI 2080303 MASTOSUTTORI	REF DC 650000	1661368	MAMY MILK
ZI 2080303 MASTOSUTTORI	REF DC 620010	346438	NEW MAMILAT
DEFIBRILLATORE SEMIAUTOMATICO			
Z12030599 DEFIBRILLATORI NON ALTRIMENTI CLASSIFICATI	NT-180	1431272	HEART PLUS
LINEA DECUBITO			
Y033306 MATERASSINI E TRAVERSE ANTIDECUBITO	REF DE 620010	2196067	MAT-130



via Ugo La Malfa 13,
Frazione Pilastro, 43013
Langhirano (PR), Italia

E-mail

vendite@ca-mi.it

Telefono

+39 0521 637133

Fax

+39 0521 639041

www.ca-mi.it

 ITALIAN QUALITY

