



## PULITRICI

## PULITRICE LABOR CAB

Una Pulitrice per laboratorio podologico ergonomica e funzionale ma anche bella.  
Un ampio vetro stratificato protegge l'utilizzatore dalle polveri.  
L'accesso all'area operativa si estende su tre lati e permette sia il lavoro frontale che laterale consentendo di passare direttamente da un utensile all'altro.



La fonte di luce è posizionata in modo da illuminare perfettamente la zona operativa senza effetto di abbagliamento, né coni d'ombra.

Labor Cab è predisposta per essere collegata ad un sistema di aspirazione delle polveri.

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- struttura in acciaio verniciato a polvere epossidica;
- vetro stratificato curvato con braccio compensato sollevamento;
- gambe di sostegno altezza 700 mm;
- pulitrice per lavoro continuo ad una velocità (2.800 giri/min), potenza 500 Watt, regolabile sia in altezza che in profondità;
- Mola potente a doppio albero con coni di bloccaggio ed estrattori;
- Interruttore esterno di accensione lampada e abilitazione al funzionamento della mola;
- servocomando pneumatico di accensione;
- barriera di accesso in filamento di nylon antistatico Rullo di contatto diametro 90 mm larghezza 70 mm. (larghezza 100 a richiesta).
- mandrino a chiave capacità di serraggio 1.5 -13 mm;
- vaschette di raccolta polveri in polipropilene;
- predisposizione aspirazione 2 x 32 mm;
- illuminazione interna a 3 sorgenti
- ripiano ad altezza regolabile da fissare alle gambe.

CODICE

9130201



Particolare della regolazione in altezza e profondità.

ACCESSORI PER LABOR CAB

DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO
Base Labor Cab su ruote con 2 ripiani	9130256	€ 390,00
Vassoio in corian® per pressa vacuum	9130257	€ 160,00
Rullo di contatto, supplemento per larghezza 100 mm	9130212	€ 9,00
Secondo rullo di contatto Ø90mm larghezza 35 mm	9130211	€ 70,00
Kit Braccetto ed Attacco aspiratore	9130214	€ 60,00
Aspiratore ad accensione automatica	9210270	€ 360,00



Rullo larghezza 100 anziché 70.



Rullo supplementare Ø90x35.



Kit bocchetta di aspirazione.



Massima protezione dalle polveri.

RICAMBI PER LABOR CAB

SMERIGLIATORI E RUOTE PER LUCIDATURA

MODELLO	DIMENSIONI	CODICE	PREZZO
MANDRINO SPECIALE	Ø 21 mm	351051	€ 26,00
CAPSULE ABRASIVE gr. 80	Ø 21 mm H 40mm (conf. 10 pz)	351050	€ 27,00
RUOTA PICCOLA	Ø 40 L20	351091	€ 8,00
RUOTA GRANDE	Ø 60 L30	351090	€ 9,00



NASTRI

DIMENSIONI	GRANA 40	GRANA 60	PREZZO
Ø 90x35	/	Cod. 3487105	€ 1,00
Ø 90x70	Cod. 3487102	Cod. 3487101	€ 2,90
Ø 90x100	Cod. 3487104	Cod. 3487103	€ 2,90



## BOX DI INCOLLAGGIO

## BOX DI INCOLLAGGIO LABOR COL



LABOR COL cabina per l'incollaggio dei materiali per la fabbricazione dei plantari predisposta per aspirazione.

- struttura in acciaio verniciato a polvere epossidica;
- vetro stratificato curvato con braccio compensato sollevamento;
- gambe di sostegno 700mm;
- barriera di accesso in filamento di nylon antistatico;
- ripiano ad altezza regolabile da fissare alle gambe;
- tubo in alluminio estensibile 100-350 cm;
- predisposizione aspirazione D=100 mm;
- illuminazione interna con luci LED;
- Pistola aria compressa per la pulizia.

DESCRIZIONE	CODICE
LABOR COL	9130220
MOTORE ASPIRANTE	9130223
PISTOLA SPRAY COLLA	9130222
UGGELLO DI RICAMBIO PER PISTOLA	3302318
TUBO EXTRA IN ALLUMINIO ESTENSIBILE 100-350 cm (un pezzo è incluso)	3460118
KIT RIPIANO DOPPIO FISSATO ALLE GAMBE	9130213





## PRESSE VACUUM EOLIA

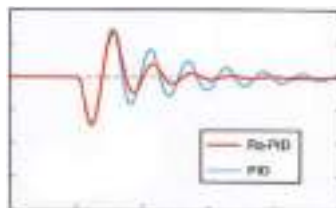


La linea di presse è composta da EOLIA, versione a freddo, e da EOLIA HM e EOLIA HM DIGIT, versioni a piano riscaldante. Le grandi dimensioni permettono la realizzazione contemporanea di due plantari. Il sistema Vacuum assicura massima affidabilità ed assenza di

manutenzione, per il funzionamento è sufficiente alimentare la pressa con aria compressa (40 l/min). Il vuoto massimo viene raggiunto in meno di 20 sec. Tutti i modelli Eolia sono garantiti 36 mesi. Dimensioni: 576 x 436 x H 188 mm.



Particolare coperchio in caucciù della Pressa Eolia.



Sistema di controllo Ra-Pid.

Le versioni HM sono dotate di piano riscaldante con teflonatura di elevata qualità. L'elevata potenza permette di raggiungere rapidamente la temperatura di lavoro. Permette di ridurre drasticamente i tempi di termoformatura e termo incollatura dei materiali. Ottimale per la termosaldatura di plantari posturali. Eolia HM è di facile e sicuro utilizzo e dotata di sistemi automatici di sicurezza contro il surriscaldamento.

EOLIA HM con regolazione analogica della temperatura e del tempo, è di utilizzo semplice ed intuitivo.

EOLIA HM DIGIT per i professionisti più esigenti, dispone di un sistema elettronico di controllo della temperatura con l'algoritmo RA-PID molto efficace nel minimizzare gli eccessi di temperature. Il timer di controllo permette di impostare il tempo di formatura e segnala la fine del ciclo di lavoro.

## EOLIA HM DIGIT



CODICE  
9130102

## EOLIA HM



CODICE  
9130103

## EOLIA



CODICE  
9130101

## KIT PLANTARI A LIEVITAZIONE PASEO

La linea di plantari a lievitazione Paseo può essere definita come **ESCLUSIVAMENTE PERSONALIZZATA** in quanto ogni piede lascerà la sua impronta e quella stessa impronta, lavorata opportunamente, diventerà il plantare definitivo, senza possibilità di sbagliare o dover adattare un prodotto precedentemente confezionato!!!

I materiali di cui sono composti i plantari Paseo provengono dalle più avanzate tecnologie ormai in uso in diversi settori della nostra vita quotidiana. Queste sono alcune caratteristiche che li differenziano dagli altri presenti sul mercato:

- Le molecole che compongono il plantare Paseo sono a cellule aperte e perciò consentono una migliore traspirazione inoltre le cellule aperte sono "shock absorber" per eccellenza perché dissipano l'energia verticale nella direzione orizzontale;
- Sulla superficie del plantare non rimane traccia del film che divide il calco dal materiale, consentendo così una sensazione naturale di freschezza;
- Tempi più lunghi di lievitazione per avere tutto il tempo a disposizione per effettuare correzioni e collocare esattamente elementi correttivi;
- Abbiamo aggiunto il trattamento Sanitized che impedisce il proliferare di batteri, germi e l'insorgere di cattivi odori;
- E' resistente a qualsiasi tipo di lavaggio, anche in lavatrice, ed è possibile asciugarlo al sole o sui caloriferi, senza che per questo perda le sue caratteristiche.



## PEDANA PASEO



Pedana di appoggio per le vaschette di presa d'impronta con doppia maniglia di sostegno per il paziente. Vaschette con telaio tendi-pellicola in silicone. Sistema di chiusura rapido e dispositivo magnetico per posizionare la pellicola.

Completo di:

- pedana con staffe;
- vaschetta in acciaio;
- telaio tendi pellicola;
- pressa per impronte.

Le linee di plantari Paseo è disponibile in due differenti densità:

- **PASEO CLASSIC** 50/55 shore
- **PASEO COMFORT** 40/45 shore ideale per piede diabetico, piede reumatico e casi delicati.



CODICE	PREZZO
3535303	€ 750,00

## PASEO CLASSIC 50/55 SHORE

Kit composto da:

- 1 conf. di Paseo Classic;
- 4 fogli di polietilene;
- 2 ovatte già sagomate.

CODICE	PREZZO
3535301	€ 25,90

## PASEO COMFORT 40/45 SHORE

Kit composto da:

- 1 conf. di Paseo Comfort;
- 4 fogli di polietilene;
- 2 ovatte già sagomate.

CODICE	PREZZO
3535302	€ 25,90

**PODIATECH**  
**SIDAS MEDICAL**

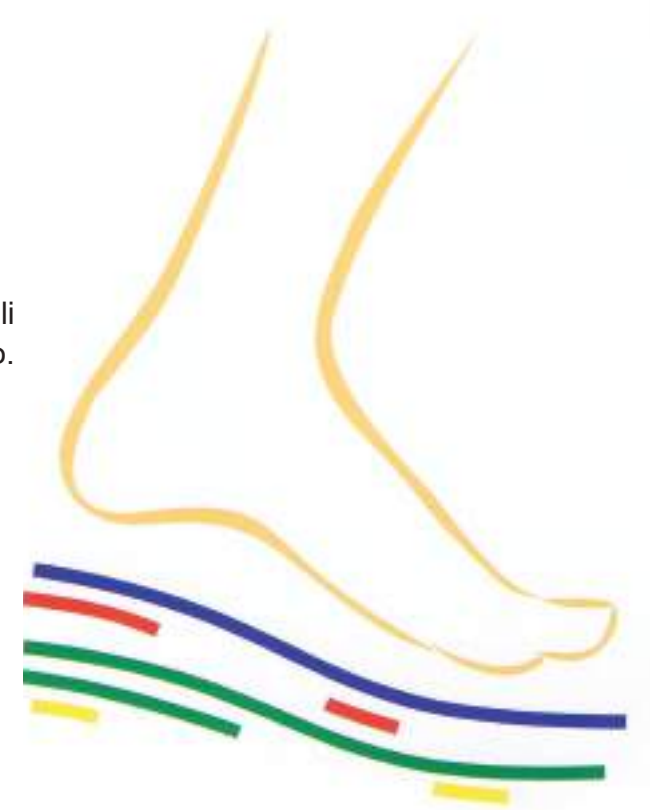


PODIATECH è da anni riferimento europeo, e non solo, nella produzione di materiali ed apparecchiature per la realizzazione di ortesi plantari ad uso podologico e sportivo.

Il binomio BTC/PODIATECH è sinonimo di qualità assoluta.

BTC SRL distributore, per la podologia, dell'intera gamma di prodotti PODIATECH.

Richiedete il catalogo dedicato all'ortopodologia.



**ORTESI PLANTARI COMPOSTE AD ELEMENTI: OPCT**

OPCT è il sistema di realizzazione di ortesi plantari pratico, veloce ed efficace nato in casa SIDAS. La scelta dei materiali di alta gamma e con prestazioni ottimali è il frutto di tecnologie sviluppate in centri di ricerca specializzati. L'intera gamma OPCT si adatta perfettamente ad ogni tipo di calzatura. I kit vanno termoformati direttamente sul piede del paziente per ridurre al minimo il rischio di errori. I tempi di lavorazione estremamente ridotti, la possibilità di inserire elementi correttivi, la pulizia delle fasi di realizzazione ne fanno uno strumento eccezionale nelle mani sia di podologi esperti che di quelli alle prime armi.

- RIVESTIMENTI**
- MATERIALI TECNICI**
- BASI**
- CORREZIONI**
- OPCT**
- APPARACCHIATURE**

