

VACUUM BIG 3

Stazione di incollaggio composta da 3 differenti tipologie di pressatura.

La prima vasca è studiata per suole leggere e piene: il particolare sistema brevettato consente di visionare facilmente sia il sopra che il sotto della scarpa in modo da controllare eventuali punti critici per l'incollaggio. E' ideale anche per scarpette da arrampicata.

La seconda vasca è costruita per scatolati bassi e per i fascioni degli scarponi.

La terza vasca è stata realizzata per stivali e fondi di scatolati, come stivali da motocross e scarponi da montagna; dove è richiesta una pressatura forte.

Dotata di vacuometro e vacuostato per il controllo e la regolazione del vuoto, pompa vuoto a olio e membrane ad alta resistenza e altissimo allungamento.

Spegnimento automatico una volta giunta alla depressione impostata.

Dati tecnici:

VACUUM BIG 3 a 3 postazioni (triplo)

Larghezza: cm. 110
Profondità: cm. 85
Altezza: cm. 110
Peso: Kg. 138
Potenza: 500 W
Volt. 230/50 Monofase

VACUUM BIG 3

Station de collage composée de 3 différents types de pressage.

Le premier bassin est conçu pour les semelles légères et plates: le spécial système breveté vous permet de visualiser facilement le haut et le bas de la chaussure afin de vérifier des éventuels points critiques pour le collage.

Il est également idéal pour les chaussures d'escalade.

Le second bassin est construit pour les semelles basses et pour les bandes des bottes.

La troisième bassin était destinée aux bottes et aux fonds des semelles, tels que les bottes de motocross et de bottes de montagne; où un fort pressage est nécessaire.

Elle est dotée des jauge à vide et d'un interrupteur à vide pour le contrôle et la réglementation du vide, d'une pompe à huile et d'une membrane très résistante et très élastique.

Extinction automatique quand la dépression préétablie est atteinte.

Données techniques:

VACUUM BIG 3 à 3 places (triple)

Largeur: cm 110
Profondeur: cm 85
Hauteur: cm 110
Poids: Kg. 138
Puissance: 500 W
Volt. 230/50 Monophasé

VACUUM BIG 3

Gluing station composed of 3 different types of pressing.

The first basin is designed for light and flat soles: the particular system patented allows you to easily view both the top and the bottom of the shoe in order to check any critical points for gluing. It is also ideal for climbing shoes.

The second basin is built for low box soles and for the boots bands.

The third basin was made for boots and bottom box soles, such as motocross boots and mountain boots; where strong pressing is required.

It is endowed with vacuum gauges and a vacuum switch for the control and the adjusting of the vacuum, with an oil pump and with a high resistance and very high stretching membrane. Automatic switch-off once reached the settled depression.

Technical data:

VACUUM PRESS BIG at 3 stations (triple)

Width: cm. 110
Depth: cm. 85
Height: cm. 110
Weight: Kg. 138
Power: 500 W
Volt. 230/50 Single-phase

VACUUM BIG 3

Le illustrations, les mesures et les données techniques de ce dépliant sont fournies à titre indicatif.

La Società si riserva la facoltà di apportare alle macchine, in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche necessarie al loro perfezionamento o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo e commerciale.

Le macchine che vengono fornite a norme CE sono conformi alle disposizioni della Direttiva 89/392/CEE per la sicurezza delle macchine e della Direttiva 89/336/CEE sulla compatibilità elettromagnetica.

Pictures, measures and technical data furnished in this leaflet are indicative.

The Company reserves its right to modify the machines, at any moment and without notice, in order to improve them or according to constructive and commercial needs.

The machines supplied with CE mark are made in conformity with the 89/392/ CEE Rules for the safety against accidents and with the 89/336/CEE Rules for the electromagnetic computability.

Les photographies, les mesures et les données techniques de ce dépliant sont fournies à titre indicatif.

La Maison se réserve le droit de modifier les machines, à n'importe quel moment et sans préavis, à fin de les perfectionner ou bien pour toute exigence à caractère constructif et commercial.

Les machines fournies avec la marque CE sont construites selon les dispositions de la Directive 89/392/CEE pour la sûreté des machines et de la Directive 89/336/CEE pour la compatibilité électromagnétique.

nuova **CINCA** s.r.l.

27023 cassolino (pv) . Italy
via roma, 145
tel. 0381 92513
fax 0381 929363