

PRESSA PNEUMATICA Tipo SCOUT/P con pressa-tacchi

Macchina a collo di cigno, molto silenziosa, realizzata per la riparazione rapida di qualsiasi modello di scarpa o stivale, corredata di:

- cuscino ad inclinazione variabile, studiato per il perfetto adattamento alla suola;
- blocco porta-piastra in gomma per pressare il tacco;
- serie di nr. 13 paia di placche per suole di facile sostituzione;
- nr. 2 paia di placche per tacco.

Funzionamento pneumatico regolato a 8 atm.

Compressore robusto e silenzioso accoppiato a serbatoio.

Questo modello è dotato di 2 cilindri al fine di poter far funzionare contemporaneamente sempre un cuscino pressa-suole e un cuscino pressa-tacchi., senza perdite di tempo per la sostituzione.

La celerità d'esecuzione e la facilità nella sostituzione degli accessori rendono questa macchina una realizzazione d'avanguardia ad alto rendimento, soprattutto nel settore dei riparatori di calzature.

Viene fornita solo con motore monofase V. 230/50 Hz.

La macchina è costruita in conformità alle norme CE.

DATI TECNICI :

Profondità	cm.	66
Larghezza	cm.	60
Altezza	cm.	190
Peso	Kg.	187
Pressione	Atm	8
Potenza necessaria	kW	0,5

PRESSE PNEUMATIQUE Type SCOUT/P avec presse talons

Machine à col-de-cygne, très silencieuse, réalisée pour la réparation rapide de n'importe quel type de chaussure ou botte, avec:

- coussin à inclinaison variable, étudié pour une parfaite adaptation à la semelle;
- bloc porte-plaque en caoutchouc pour presser le talon;
- série de nr.13 paires de plaques pour semelles, faciles à remplacer;
- nr.2 paires de plaques pour talon.

Fonctionnement pneumatique réglé à 8 atmosphères.

Compresseur solide et silencieux accouplé à un réservoir.

Cette modèle est doté de 2 cylindres à fin d'avoir toujours à disposition un coussin pour presser les semelles et un coussin presse-talons en même temps, sans perte de temps pour le remplacement

La rapidité de l'exécution et la facilité du remplacement des outils rendent cette machine une réalisation d'avant-garde à haut rendement, surtout dans le secteur des cordonniers.

Cette machine est fournie seulement avec moteur monophasé Volt. 230/50 Hz. La machine est construite selon les Directives de la CE.

DONNÉES TECHNIQUES :

Profondeur	cm.	66
Largeur	cm.	60
Hauteur	cm.	190
Poids	Kg.	187
Pression	Atm	8
Puissance nécessaire	kW	0,5

PNEUMATIC SOLE PRESS Type SCOUT/P with pressing-heels

Swan neck machine, very quiet, designed for a quick shoes and boots repair with:

- variable inclination cushion, studied for a perfect adaptation to the sole;
- rubber plate-case block for pressing the heel;
- a set of n. 13 pairs of plaques for soles easily replaceable;
- nr. 2 pairs of plates for heel.

Pneumatic functioning set at 8 atmospheres.

Strong and very quiet compressor joined to a tank. 2 cylinders in order to have a cushion for pressing soles and a plate for pressing heels, working simultaneously without loss of time for the substitution.

This model is endowed with 2 cylinders in order to have a cushion for pressing soles and a plate for pressing heels, working simultaneously without loss of time for the substitution.

The rapidity of the execution and the facility in the substitution of the outfits make this machine an innovative and high efficiency realisation, especially in the shoe-repair sector.

This machine is supplied with single-phase motor V. 230/50 Hz only.

The machine is manufactured in conformity with the CE Standards.

TECHNICAL DATA :

Depth	cm.	66
Breadth	cm.	60
Height	cm.	190
Weight	Kg.	187
Pressure	Atm	8
Necessary power	kW	0,5

Le illustrazioni, le misure e i dati tecnici di questo dépliant si intendono forniti a titolo puramente indicativo.

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.