

A.S. MACHINES & SERVICE

24 YOM HA'KIPURIM ST. HOLON 58485 ISRAEL
TL: +972-3-5581726 FAX: +972-3-5566824
www.a-saranga.com saranga.avi@gmail.com



א.ס. שרותי הנדסה

רח' יום הכיפורים 24 חולון 5848567
טל. 03-5566824 פקס. 03-5581726
אבי סרנגה נייד 050-5256468

VACUUM

PRESSA VACUUM a 1 o 2 posti
VACUUM PRESS 1 or 2 seats
PRESSE VACUUM à 1 ou bien 2 places



PRESSA VACUUM

PRESSA VACUUM con spegnimento automatico una volta giunta in pressione.
MONOFASE 230V – 50 Hz.
E' disponibile nella versione DOPPIA a 2 bacinelle (VACUMM PRESS 2) o SINGOLA con 1 sola bacinella (VACUUM PRESS 1).
Le vasche sono disponibili basse o alte.

MODELLO con VASCA BASSA:
ideale per la realizzazione di plantari ortopedici
Altezza utile della vasca: 2 cm.

MODELLO con VASCA ALTA:
ideale per la lavorazione con forme ortopediche
Altezza utile della vasca 8 cm.

Dati tecnici:

VACUUM PRESS 2 (doppia)

Larghezza: mm. 800
Profondità: mm. 550
Altezza: mm. 360
Peso: Kg. 50

VACUUM PRESS 1 (singola)

Larghezza: mm. 390
Profondità: mm. 550
Altezza: mm. 360
Peso: Kg. 34

Presse VACUUM

PRESSE VACUUM avec extinction automatique quand la juste pression est atteinte.
MONOPHASE 230V – 50 Hz.
Elle est disponible dans la version DOUBLE à 2 bassins (VACUMM PRESSE 2) ou bien SIMPLE avec 1 seul bassin (VACUUM PRESSE 1).
Les bassins sont disponibles en version basse ou haute.

Modèle avec BAS BASSIN:
idéal pour la fabrication des semelles orthopédique
Hauteur utile du bassin: 2 cm.

Modèle avec HAUT BASSIN:
idéal pour le façonnage des formes orthopédiques
Hauteur utile du bassin: 8 cm.

Données techniques:

VACUUM PRESSE 2 (double)

Largeur: mm. 800
Profondeur: mm. 550
Hauteur: mm. 360
Poids: Kg. 50

VACUUM PRESSE 1 (simple)

Largeur: mm. 390
Profondeur: mm. 550
Hauteur: mm. 360
Poids: Kg. 34

VACUUM Press

VACUUM PRESS with automatic switch-off once reached the correct pressure value.
SINGLE-PHASE 230V – 50 Hz.
It is available in DOUBLE with 2 basins (VACUMM PRESS 2) Or SINGLE with 1 only basin (VACUUM PRESS 1).
The basins are available in shallow or deep version.

MODEL with SHALLOW BASIN:
suitable for the production of orthopedic insoles.
Useful height of the basin: 2 cm.

MODEL with DEEP BASIN:
suitable to work on orthopedic lasts
Useful height of the basin: 8 cm.

Technical data:

VACUUM PRESS 2 (double)

Width: mm. 800
Depth: mm. 550
Height: mm. 360
Weight: Kg. 50

VACUUM PRESS 1 (single)

Width: mm. 390
Depth: mm. 550
Height: mm. 360
Weight: Kg. 34

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.