

## SMERIGLIATRICE Tipo SN-1B

La smerigliata a nastro SN-1B è stata progettata e realizzata per effettuare lavorazioni di smerigliatura e cardatura di soles, tacchi e fondi di calzature al fine di facilitare ed aumentare la tenuta del mastic o della colla durante il montaggio.

La macchina è dotata di un motore principale da 1 kW con albero Ø 30 mm. e due differenti velocità selezionabili (1400-2800 giri/min. ).

È possibile montare anteriormente una ruota con diametro da 120 mm. e di larghezza 50, 80 o 100 mm. e posteriormente una ruota con diametro 140 mm. e di larghezza 50, 80 o 100 mm. con il relativo nastro che ha uno sviluppo di 1440 mm. (a richiesta anche da 35 mm. di larghezza).

Questo particolare modello è dotato di un aspiratore, con una ventola, azionabile dal pannello di comando.

A richiesta la macchina può essere fornita con dispositivo anti-incendio.

La macchina è costruita secondo le norme CE.

### DATI TECNICI :

|                                 |            |                           |
|---------------------------------|------------|---------------------------|
| <b>nr. 1 Motore Smerigliata</b> | <b>kW</b>  | <b>1 – 2/4 poli</b>       |
| <b>Nr. 1 Motore Aspiratore</b>  | <b>kW</b>  | <b>0,75 – 2 poli</b>      |
| <b>Lunghezza dei nastri</b>     | <b>mm.</b> | <b>1440</b>               |
| <b>Larghezza dei nastri</b>     | <b>mm.</b> | <b>da 35 a 100</b>        |
| <b>Larghezza</b>                | <b>cm.</b> | <b>72</b>                 |
| <b>Lunghezza</b>                | <b>cm.</b> | <b>136</b>                |
| <b>Altezza</b>                  | <b>cm.</b> | <b>250</b>                |
| <b>Peso</b>                     | <b>Kg.</b> | <b>141</b>                |
| <b>Altezza ruote da terra</b>   | <b>cm.</b> | <b>107</b>                |
| <b>Rumorosità</b>               | <b>dB</b>  | <b>78</b>                 |
| <b>Potenza necessaria</b>       | <b>kW</b>  | <b>1,8</b>                |
| <b>Absorbimento</b>             | <b>A</b>   | <b>4 V.400/50 Trifase</b> |

## MACHINE A' VERRER Mod. SN-1B

La machine à verrer à bandes SN-1B a été conçue et réalisée pour effectuer des travaux de polissage/verrage et de cardage des semelles, talons et dessous de chaussures à fin de faciliter et augmenter la tenue du mastic ou bien de la colle pendant le montage.

La machine est dotée d'un moteur principal de 1 kW, avec arbre de 30 mm. de diamètre, et deux vitesses différentes sélectionnables ( 1400-2800 tours/min. ).

Il est possible de monter antérieurement une roue avec diamètre de 120 mm. et de largeur 50, 80 ou bien 100 mm. et postérieurement une roue avec diamètre de 140 mm. et de largeur 50, 80 ou bien 100 mm. avec sa respectives bande qui a un développement de 1440 mm. (sur demande aussi de 35 mm. de largeur).

Ce modèle particulier est doté d'un aspirateur, avec une hélice de ventilation, qui s'actionne depuis le panneau des commandes

Sur commande la machine peut être fournie avec le dispositif anti-incendie. La machine est construite selon les directives CE.

### DONNEES TECHNIQUES :

|                                |            |                             |
|--------------------------------|------------|-----------------------------|
| <b>nr. 1 Moteur Verreuse</b>   | <b>kW</b>  | <b>1 – 2/4 pôles</b>        |
| <b>nr. 1 Moteur Aspirateur</b> | <b>kW</b>  | <b>0,75 – 2 pôles</b>       |
| <b>Longueur des bandes</b>     | <b>mm.</b> | <b>1440</b>                 |
| <b>Largeur des bandes</b>      | <b>mm.</b> | <b>de 35 à 100</b>          |
| <b>Largeur</b>                 | <b>cm.</b> | <b>72</b>                   |
| <b>Profondeur</b>              | <b>cm.</b> | <b>136</b>                  |
| <b>Hauteur</b>                 | <b>cm.</b> | <b>250</b>                  |
| <b>Poids</b>                   | <b>Kg.</b> | <b>141</b>                  |
| <b>Hauteur roues du sol</b>    | <b>cm.</b> | <b>107</b>                  |
| <b>Bruit</b>                   | <b>dB</b>  | <b>78</b>                   |
| <b>Puissance nécessaire</b>    | <b>kW</b>  | <b>1,8</b>                  |
| <b>Absorption</b>              | <b>A</b>   | <b>4 V. 400/50 Triphasé</b> |

## ROUGHING MACHINE Type SN-1B

The belt rough-scouring machine SN-1B has been designed and developed for scouring and roughing soles, heels and shoe-bottom in order to facilitate and to increase the strength of the mastic or the glue during the mounting of the shoe.

The machine is endowed with one main motor of 1 kW, with shaft Ø 30 mm. and two different selecting speeds ( 1400-2800 rev./min. ).

It is possible to mount a front wheel of 120 mm. diameter and of 50, 80 or 100 mm. width and a rear wheel with 140 mm. Ø and 50, 80 or 100 mm width with the respective belt which has a development of 1440 mm. (by request 35 mm. wide, too).

This particular model is endowed with an aspirator, with one whirl which can be activated from the control panel.

On demand, the machine can be supplied with anti-fire device.

The machine is manufactured following the CE Standards.

### TECHNICAL DATA :

|  |            |                                |
|--|------------|--------------------------------|
| <b>nr. 1 Scouring motors</b>           | <b>kW</b>  | <b>1 – 2/4 poles</b>           |
| <b>nr. 1 Fan motor</b>                 | <b>kW</b>  | <b>0,75 – 2 poles</b>          |
| <b>Belts' lenght</b>                   | <b>mm.</b> | <b>1440</b>                    |
| <b>Belts' width</b>                    | <b>mm.</b> | <b>from 35 to 100</b>          |
| <b>Width</b>                           | <b>cm.</b> | <b>72</b>                      |
| <b>Lenght</b>                          | <b>cm.</b> | <b>136</b>                     |
| <b>Height</b>                          | <b>cm.</b> | <b>250</b>                     |
| <b>Weight</b>                          | <b>Kg.</b> | <b>141</b>                     |
| <b>Height of the wheel from ground</b> | <b>cm.</b> | <b>107</b>                     |
| <b>Noise</b>                           | <b>dB</b>  | <b>78</b>                      |
| <b>Necessary power for the working</b> | <b>kW</b>  | <b>1,8</b>                     |
| <b>Absorption</b>                      | <b>A</b>   | <b>4 V. 400/50 Three-phase</b> |

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.

nuova **CINEV** s.r.l.

27023 Cassolnovo (PV) Italy  
Via Roma, 145  
Tel. 0381 92513