

## Smerigliatrice a nastro Tipo SN-2 B e Tipo SN-1 B

Macchina smerigliatrice con forte aspirazione e raccoglitore polvere incorporato. La macchina viene fornita con motore a 2 velocità 1400/2800 giri ed è disponibile nelle versioni a 2 nastri: Tipo SN-2 B (Foto grande) e a 1 nastro: Tipo SN-1 B (Foto piccola).

Si possono montare nastri da 35 mm. - 50 mm. - 80 mm. - 100 mm. di larghezza. A richiesta la macchina può essere fornita con DISPOSITIVO ANTINCENDIO.

Sul tipo SN-2 B è consigliabile applicare un VORTICE AGGIUNTIVO; indispensabile quando la macchina è dotata di DISPOSITIVO ANTINCENDIO.

A richiesta si può, inoltre, aggiungere il GRUPPO FILTRAGGIO AUTOPULELENTE (G.F.A.), la cui funzione è quella di pulire automaticamente i filtri, e consiste nell'utilizzo di n. 1 filtro a cartuccia al posto del sacco in tela per la macchina a 1 nastro e di n. 2 filtri a cartuccia al posto dei due sacchetti in tela per la macchina a due nastri, dotati di dispositivo automatico di pulizia.

### DATI TECNICI:

	Tipo SN-2 B
Motore principale	Hp 1-1,35 1400/2800 giri (n. 2)
Motore aspiratore	Hp 2 - 2800 giri
Larghezza	cm. 108
Lunghezza	cm. 132
Atezza (escluso filtro)	cm. 155
Atezza (con sacco)	cm. 250
Peso	Kg. 253
Rumorosità	dB 78
Potenza necessaria	Kw 3,6

### DATI TECNICI:

	Tipo SN-1 B
Motore principale	Hp 1-1,35 1400/2800 giri (n. 1)
Motore aspiratore	Hp 1 - 2800 giri
Larghezza	cm. 69
Lunghezza	cm. 132
Atezza (escluso filtro)	cm. 155
Atezza (con sacco)	cm. 250
Peso	Kg. 167
Rumorosità	dB 75
Potenza necessaria	Kw 1,7

Le macchine destinate alla Comunità Europea sono costruite secondo le normative CE.

## Belt rough-scouring machine Model SN-2 B and SN-1 B

Rough-scouring machine with strong suction and built-in dust collector. The machine is supplied with a 2-speed motor 1400/2800 revolutions and it is at disposal with 2 roughing belts: Model SN-2 B (shown in the big picture) and with 1 roughing belt: Model SN-1 B (shown in the small picture). It is possible to mount 35 mm. - 50 mm. - 80 mm. - 100 mm. wide belt. On demand the machine can be supplied with ANTIFIRE DEVICE. On Model SN-2 B it is advisable to apply an ADDITIONAL WHIRL, that is compulsorily when the machine is provided with ANTIFIRE DEVICE. Moreover on request it is possible to add the AUTOMATIC CLEANING FILTERS UNIT (G.F.A.), which function is the automatic cleaning of the filters, and consists in the use of n. 1 cartridge filter instead of the cloth-bag for the machine with 1 roughing belt and n. 2 cartridge filters instead of the 2 cloth-bags on the machine with 2 roughing belts.

### TECHNICAL DATA:

	Model SN-2 B
Main motor	Hp 1-1,35 1400/2800 révolutions (n. 2)
Suction motor	Hp 2 - 2800 revolutions
Breadth	cm. 108
Length	cm. 132
Height (without filter)	cm. 155
Height (with cloth-bag)	cm. 250
Weight	Kg. 253
Noise	dB 78
Necessary power	Kw 3,6

### TECHNICAL DATA:

	Model SN-1 B
Main motor	Hp 1-1,35 1400/2800 revolutions (n. 1)
Suction motor	Hp 1 - 2800 revolutions
Breadth	cm. 69
Length	cm. 132
Height (without filter)	cm. 155
Height (with cloth-bag)	cm. 250
Weight	Kg. 167
Noise	dB 75
Necessary power	Kw 1,7

The machines for the European Economic Community are manufactured in conformity with the CE Standards.

## Machine à vanner à bandes Type SN-2 B et Type SN-1 B

Machine à vanner avec forte aspiration et ramasseur poussière incorporé.

La machine est fournie avec moteur à deux vitesses - 1400/2800 tours et elle est disponible à 2 bandes abrasives: Type SN-2 B (Photo grande) et à 1 bande abrasive: Type SN-1 B (Photo petite).

On peut monter des bandes abrasives de 35 mm. - 50 mm. - 80 mm. - 100 mm. de largeur.

Sur demande la machine peut être fournie avec DISPOSITIF ANTINCENDIE. On conseille de monter sur le Type SN-2 B un TOURBILLON ADDITIONNEL, qui est indispensable sur les machines avec DISPOSITIF ANTINCENDIE.

A la demande, en outre, on peut appliquer le GROUPE DE FILTRAGE AVEC AUTONETTOYAGE (G.F.A.), qui a la fonction de nettoyer les filtres, et consiste en l'usage de n. 1 filtre à cartouche au lieu du sac en toile pour la machine à 1 bande et n. 2 filtres à cartouche au lieu de deux sacs en toile pour la machine à deux bandes.

### DONNÉE TECHNIQUE:

	Type SN-2 B
Moteur principale	CV 1 - 1,35 1400/2800 tours (n. 2)
Moteur aspirateur	CV 2 - 2800 tours
Largueur	cm. 108
Longeur	cm. 132
Hauteur (sans filtre)	cm. 155
Hauteur (avec sac)	cm. 250
Poids	Kg. 253
Bruit	dB 78
Puissance nécessaire	Kw 3,6

### DONNÉE TECHNIQUE:

	Type SN-1 B
Moteur principale	Hp 1-1,35 1400/2800 tours (n. 1)
Moteur aspirateur	Hp 1 - 2800 tours
Largueur	cm. 69
Longeur	cm. 132
Hauteur (sans filtre)	cm. 155
Hauteur (avec sac)	cm. 250
Poids	Kg. 167
Bruit	dB 75
Puissance nécessaire	Kw 1,7

Les machines destinées à la Communauté Economique Européenne sont construites selon les Directives CE.

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 the right to itself of modifying the machines, at any moment and without notice, in order 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 compatibility.

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

La Maison se réserves le droit de modifier les machines, à n'importe quel moment et sans préavis, à la fin de les perfectionner ou bien pour des exigences à caractères commerciales et de la construction.

Les machines fournies marquées 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 cassolovo (pv)  
via roma, 145  
tel. 0381.92515  
fax 0381.929363