

VIBRATING SEPARATING SIEVE

Vibrating machine for the separation of the treated objects from the finishing granules.

VIBROVAGLIO

Macchina vibrante per la separazione dei pezzi trattati dai granuli di finitura.



CHARACTERISTICS

- Metal structure
- Integrated and interchangeable, metal or PVC separating grid for pieces discharge
 - Two types of grid:
 - Perforated simple grid
 - Strips simple grid
- Wedge-lock system for quick grids replacement
- Partialable discharge door
- 2 moto-vibrator equipped with adjustable eccentric weights
- Quick and easy to use
- Moving wheels

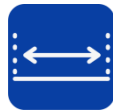
CARATTERISTICHE

- Struttura in metallo
- Griglia di separazione in metallo o PVC integrata e intercambiabile per scarico pezzi.
 - Due tipi di griglia:
 - Griglia semplice forata
 - Griglia semplice a listelli
- Sistema Wedge-lock per sostituzione rapida griglie
- Sportello di scarico parzializzabile
- 2 motovibranti dotati di masse eccentriche regolabili
- Rapidità e semplicità di utilizzo
- Ruote per spostamento

THECNICAL DATA DATI TECNICI



300 l
Tank capacity
Capacità vasca



590 mm / 23,2"
Grid width
Larghezza griglia



1500 mm / 59"
Grid length
Lunghezza griglia



824 kg / 1817 lbs
Centrifugal force
Forza centrifuga

POWER POTENZA	600 W
VOLTAGE TENSIONE	400 V THREE-PHASE TRIFASE <i>on request su richiesta 230 V three-phase trifase</i>
FREQUENCY FREQUENZA	50 / 60 Hz
DIMENSIONS DIMENSIONI	1800 x 955 x 810 h mm / 70,8 x 37,6 x 31,9 h"
WEIGHT PESO	250 kg / 551 lbs