

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
- Moto-vibrator equipped with adjustable eccentric weights
- Quick and easy to use
- Moving wheels

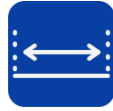
CARATTERISTICHE

- 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
- Motovibrante dotato di masse eccentriche regolabili
- Rapidità e semplicità di utilizzo
- Ruote per spostamento

THECNICAL DATA DATI TECNICI



200 l
Tank capacity
Capacità vasca



395 mm / 15,5"
Grid width
Larghezza griglia



1000 mm / 39,4"
Grid length
Lunghezza griglia



412 kg / 908 lbs
Centrifugal force
Forza centrifuga

POWER POTENZA	300 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	1300 x 690 x 730 h mm / 51,2 x 27,2 x 28,7 h"
WEIGHT PESO	165 kg / 368 lbs