

### VIBRATOR FOR SURFACE FINISH

Circular-vibrating machines with manual discharge used for the deburring, grinding and polishing of metal and plastic items.

### VIBRATORE PER FINITURA SUPERFICIALE

Macchine a vibrazione circolare a scarico manuale utilizzate per trattamenti di sbavatura, levigatura e lucidatura di particolari metallici e plastici.



### CHARACTERISTICS

- Metal tank with anti-abrasive and oil-proof polyurethane coating
- Fast-unloading lower discharge outlet with integral-polyurethane cap
- Moto-vibrator equipped with adjustable eccentric weights
- Control panel provided with:
  - Timer for start-of-cycle programming
  - Timer for end-of-cycle programming
  - Button to pieces-discharge starting
  - Reverse button
  - Emergency button
  - General switch
- Quick and easy to use
- Collection canal with capillary holes for the washing and rinsing of the finished product
- Faucet for water discharge

### Optional

Inverter for RPM / workforce regulation  
Soundproofing lid or cover

### CARATTERISTICHE

- Vasca in metallo rivestita in poliuretano antiabrasivo e antiolio
- Bocca di scarico inferiore per svuotamento rapido con tappo in poliuretano integrale
- Motovibrante dotato di masse eccentriche regolabili
- Pannello di controllo dotato di:
  - Timer programmazione avvio ciclo
  - Timer programmazione fine ciclo
  - Pulsante per avvio scarico pezzi
  - Pulsante per inversione marcia
  - Pulsante emergenza
  - Interruttore generale
- Rapidità e semplicità di utilizzo
- Collettore con fori capillari per il lavaggio e il risciacquo del prodotto finito
- Rubinetto a sfera per scarico acqua

### Optional

Inverter per regolazione rpm / forza lavoro  
Coperchio o telo insonorizzante

## THECNICAL DATA DATI TECNICI



**90 l**  
Tank capacity  
Capacità vasca



**190 mm / 7,5"**  
Canal width  
Larghezza canale



**280 mm / 11"**  
Canal depth  
Profondità canale



**1500 kg / 3307 lbs**  
Centrifugal force  
Forza centrifuga

POWER POTENZA	<b>1100 W</b>
VOLTAGE TENSIONE	<b>400 V THREE-PHASE   TRIFASE</b> on request   su richiesta <b>230 V three-phase   trifase</b>
FREQUENCY FREQUENZA	<b>50 / 60 Hz</b>
DIMENSIONS DIMENSIONI	<b>Ø 920 x 880 h mm / Ø 36,2 x 34,6 h"</b>
WEIGHT PESO	<b>250 kg / 551 lbs</b>