

## PULITRICE LAPPATRICE MOD. LS-1.

Strumento universale atto alla preparazione completa dei provini per prove di laboratorio (osservazione al microscopio, prove dilatometriche, ecc.).

Può essere utilizzata efficacemente anche nella levigatura di campioni di piastrelle in gres porcellanato.

### Caratteristiche generali:

- corpo in acciaio verniciato a forno con vernici anti acido, e piedini antivibranti
- con sistema di lavoro ad umido, a mezzo impianto di ricircolo dell'acqua, con rubinetto e vasca paraspuzzi in acciaio inox
- n. 1 disco a corredo Ø 200 mm in bachelite
- velocità di rotazione 300 rpm
- dischi di lavoro intercambiabili, con innesto rapido
- possibilità di utilizzo di dischi speciali diamantati
- trasmissione del moto con motoriduttore, tipo preciso e silenzioso

Alimentazione elettrica 230 V monofase 50 Hz, 0,25 HP, e comando a bassa tensione.

Dimensioni mm 370x500x300.

Peso netto kg 31.

### PULITRICE LAPPATRICE MOD. LS-2

Come modello LS-1 ma con velocità regolabile da 0 a 300 giri/minuto.

#### Gruppo accessori completi per levigatura piastrelle in gres porcellanato (da eseguirsi in 5 fasi).

Disco di lavoro in bachelite (necessari n. 5, uno per ogni fase di lavoro).

Disco adesivo diamantato grana 200.

Confezione di 100 pezzi di carta abrasiva adesiva idro-repellente in carburo di silicio, grana 320.

Come detta, grana 600.

Panno Durlap Ø 200mm.

Panno Polilap Ø 200 mm.

Confezione da 250 cc di olio di lappatura.

Flaconcino di diamante spray, 6 micron

Flaconcino di diamante spray, 3 micron

### Altri accessori:

- ✓ Disco di lavoro in duralluminio Ø 200 mm.
- ✓ Scaffalino in acciaio inox per n. 6 dischi Ø 200 mm.
- ✓ Dispensatore di lubrificante per lappatura.
- ✓ Confezione di 100 dischi di carta adesiva idrorepellente, al carburo di silicio, per smerigliatura a secco
- ✓ ed umido Ø 200 mm. Grana 120.
- ✓ Come detta, grana 180.
- ✓ Come detta, grana 240.
- ✓ Come detta, grana 400.



## LAPPING-CLEANING MACHINE MOD. LS-1

Standard instrument for the complete preparation of laboratory test samples (microscope observation, dilatometric tests, etc.).

Can also be efficiently used for polishing porcelain tile samples.

### General features:

- steel structure stove-enamelled with anti-acid paints, and vibration-damping feet;
- wet work process by means of a water recirculating system, with stainless steel cock and splash protection tank;
- 1 standard Ø 200 mm disc in Bakelite;
- speed of rotation 300 rpm;
- interchangeable snap-on work discs.
- special diamond discs may be used.
- accurate and silent gear motor drive.

Power electric supply 230 V, single phase, 50Hz, 0.25 hp, and low voltage control.

Dimensions 370x500x300 mm.

Net weight 31 kg.

### LAPPING-CLEANING MACHINE MOD. LS-2

As model LS-1, but with adjustable speed from 0 to 300 rpm.

#### Complete set of accessories for polishing porcelain tiles (to carry out in 5 phases).

Bakelite machining disc (5 are required, one for each work phase).

Diamond adhesive disc, grain 200.

Pack of 100 pieces of adhesive, water-repellent silicon carbide abrasive paper, grain 320.

As above, grain 600.

Durlap cloth Ø 200 mm.

Polilap cloth Ø 200 mm.

250 cc pack of lapping oil.

Diamond spray bottle, 6 microns.

Diamond spray bottle, 3 microns.

### Additional accessories:

- ✓ Dural machining disc, Ø 200 mm.
- ✓ Stainless steel shelf for 6 discs Ø 200 mm.
- ✓ Lubricant dispenser for lapping.
- ✓ Pack of 100 discs in water-repellent silicon carbide
- ✓ adhesive paper for dry and wet grinding. Ø 200 mm.
- ✓ Grain 120.
- ✓ As above, grain 180.
- ✓ As above, grain 240.
- ✓ As above, grain 400.

