

TUMBLER ECO SMART MOD. 10 L BENCH TOP SINGLE/DOUBLE

BURATTO DA BANCO SINGOLO/DOPPIO



IT EN DE FR

FINISHING SYSTEMS

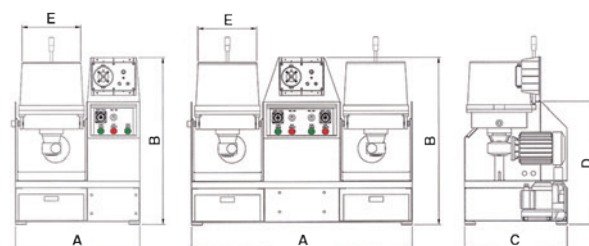



Nuova vasca turbo HIGH SPEED 3D.
New HIGH SPEED 3D turbo tank.
Neue Turbo-Wanne HIGH SPEED 3D.
Nouvelle cuve turbo HIGH SPEED 3D.





TECHNICAL DETAILS


| MODEL | SINGLE | DOUBLE |
|----------|---------|------------|
| A mm | 571 | 1012 |
| B mm | 756 | 756 |
| C mm | 470 | 470 |
| D mm | 556 | 556 |
| E mm | 270 | 270 |
| CAPACITY | 5 kg | 5 kg x2 |
| MOTOR | 0.55 kW | 0.55 kW x2 |
| WEIGHT | 60 kg | 100 kg |



 Modello di piccole dimensioni e molto compatto, adatto per le lavorazioni a secco con vasca raggiata ed a umido con vasca tridimensionale. Particolarmente adatto per la burattatura di particolari di microfusione, stampato e minuteria metallica. Macchina con pannello comandi completo di variatore di velocità.

 Model of small size and highly compact, suitable for dry processing with drainer sink and wet processing with three-dimensional tank. Particularly suitable for the tumbling of precision casting, moulding and metal hardware. Machine with control panel complete with speed variator.

 Modell mit kleinen und sehr kompakten Abmessungen, geeignet für Trockenbearbeitungen mit strahlenförmiger Wanne und Nassbearbeitungen mit dreidimensionaler Wanne. Besonders geeignet für das Trommelschleifen von Feinguss-, Pressteilen und Kleinteilen aus Metall. Maschine mit Bedientafel mit Drehzahlregler.

 Modèle de petites tailles et très compact, adapté aux usinages à sec avec cuve rayonnée et par voie humide avec cuve tridimensionnelle. Particulièrement indiqué pour le tamisage de pièces fabriquées par procédé de micro-fusion, impression et de quincaillerie. Machine avec panneau de commandes équipé d'un variateur de vitesse.