

Caratteristiche tecniche

- ✓ Struttura in acciaio inox, alluminio PVC
- ✓ Tondino in mousse di gomma
- ✓ Motoriduttore trifase
- ✓ Cavo di alimentazione senza spina
- ✓ Eventuale cavalletto di sostegno
- ✓ Interruttore-sezionatore ON/OFF
- ✓ Installabile a bordo vasca mezzo viteria
- ✓ Maniglia per trasporto agevole
- ✓ Segnalazioni di sicurezza – Conformità CE



Alimentazione	Motoriduttore trifase 20 giri/min -380/400V-50/60Hz - 0.43 A - IP55 con cavo di alimentazione senza spina per il collegamento al quadro elettrico o alla macchina
Dati tecnici e dimensionali	
Diametro tubo	20 mm
Sviluppo del tubo	A RICHIESTA, in base alla superficie della vasca
Capacità di estrazione	10 lt/h (gestione emulsione)
Altezza struttura inox	300 mm
Lunghezza struttura inox	300 mm
Largh. con raschiaolio	300 mm
Largh. senza raschiaolio	250 mm
Largh. corpo raschiatore	85 mm
Peso	10 kg