

MAX RING

Alimentazione 230V - 50 Hz

Motoriduttore monofase 230V - 50Hz - 20,2 rpm - 0.1A

CARATTERISTICHE

- Struttura in acciaio inox, alluminio e PVC
- Tondino in mousse di gomma
- Motoriduttore monofase con cavo di alimentazione in uscita, senza spina
- Scatola stagna di contenimento motoriduttore
- Interruttore luminoso ON/OFF
- Collegabile ai bordi della vasca mediante viteria di fissaggio
- Maniglia per trasporto agevole
- Segnalazioni di sicurezza - Conformità CE

MAX RING

Diametro tubo 15 mm

Sviluppo del tubo Standard 2000 mm. Misure a richiesta

Capacità di estrazione 3 lt/h
(gestione emulsione)

Altezza struttura inox 250 mm

Lunghezza struttura inox 200 mm

Largh. tot. con motore 180 mm

Peso 5 kg



L'immagine è indicativa del modello, ma non vincolante.



MAXI RING

Alimentazione

Motoriduttore trifase 380/400V - 50/60Hz - 20 rpm - 0.43 A - IP55
Disponibilità motoriduttori 230V/400V, 50/60Hz, IP65 e certificazione cURus.

MAXI RING

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



L'immagine è indicativa del modello, ma non vincolante.

CARATTERISTICHE

- Struttura in acciaio inox, alluminio e PVC
- Tondino in mousse di gomma
- Motoriduttore trifase con cavo di alimentazione in uscita, senza spina
- Scatola stagna di contenimento motoriduttore
- Interruttore luminoso ON/OFF
- Collegabile ai bordi della vasca mediante viteria di fissaggio
- Maniglia per trasporto agevole
- Segnalazioni di sicurezza – Conformità CE



MAXI RING doppio

Alimentazione

Motoriduttore trifase 380/400V - 50/60Hz - 20 rpm - 0.43 A - IP55

Disponibilità motoriduttori 230V/400V, 50/60Hz, IP65 e certificazione cURus.

MAXI RING doppio

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

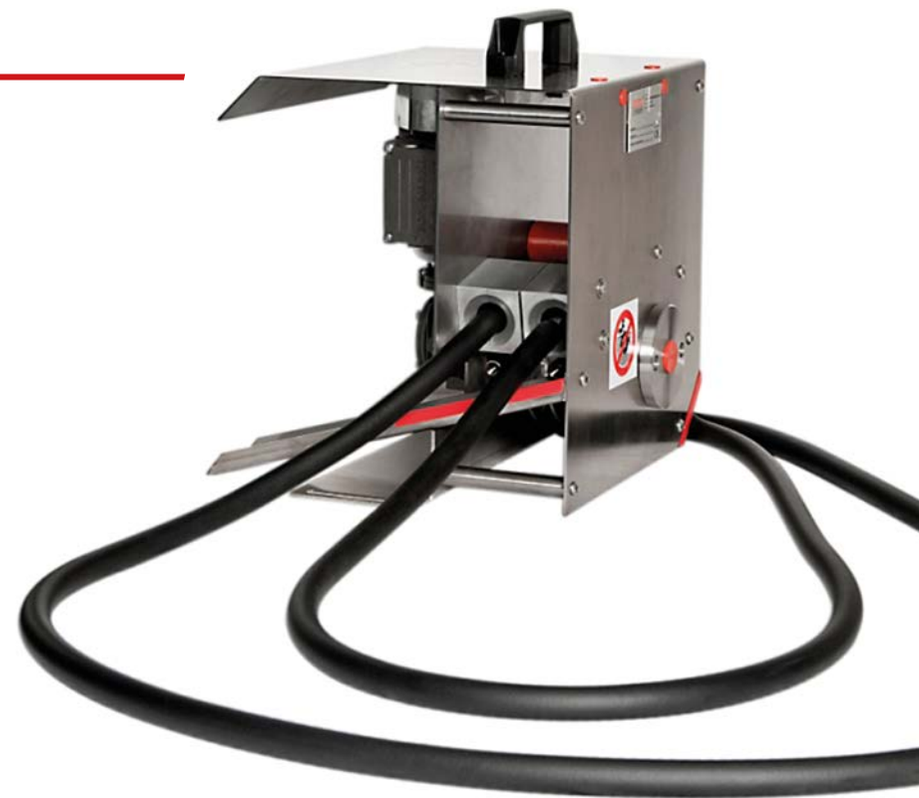
Lunghezza struttura inox 300 mm

Largh. con raschiaolio 300 mm

Largh. senza raschiaolio 250 mm

Largh. corpo raschiatore 105 mm

Peso 12 kg



CARATTERISTICHE

- Struttura in acciaio inox, alluminio e PVC
- Doppio tondino in mousse di gomma
- Motoriduttore trifase con cavo di alimentazione in uscita, senza spina
- Scatola stagna di contenimento motoriduttore
- Interruttore luminoso ON/OFF
- Collegabile ai bordi della vasca mediante viteria di fissaggio
- Maniglia per trasporto agevole
- Segnalazioni di sicurezza – Conformità CE



L'immagine è indicativa del modello, ma non vincolante.