DIE SERIE MAX ÖLABSCHEIDUNG



MAX DISC

Stromversorgung 230 V + Ausgangsstromkabel, ohne Stecker

Einphasen-Getriebemotor 230 V - 50 Hz - 5 rpm - 0.16 A Verfügbarkeit von 230 V Einphasen- und 400 V Drehstrom -Getriebemotoren, 50/60 Hz, IP65 und Zertifizierung cURus.



Scheibendurchmesser 320 mm Eintauchtiefe 115 mm circa

Extraktionsleistung 3-5 l/h (Emulsionsverwaltung)

Gesamthöhe 350 mm **Gesamtlänge** 410 mm

Gesamtbreite mit Ölschaber 284 mm

Gewicht 6 kg

MAX DISC 500

Scheibendurchmesser 500 mm Eintauchtiefe 220 mm circa

Extraktionsleistung 5-7 l/h (Emulsionsverwaltung)

Gesamthöhe 550 mm Gesamtlänge 610 mm

Gesamtbreite mit Ölschaber 284 mm

Gewicht 10 kg

EIGENSCHAFTEN

- Struktur aus Edelstahl, Aluminium und PVC
- Scheibe aus Plexiglas oder Edelstahl
- Einphasen-Getriebemotor mit Ausgangsstromkabel, ohne Stecker
- Wasserdichtes Gehäuse für den Getriebemotor
- Über Befestigungsschrauben am Rand des Beckens zu befestigen
- Druckluftvorrichtung zur Sauerstoffversorgung
- Druckluft auf Ölschaber (optional)
- Leuchtschalter ON/OFF
- Sicherheitsangaben CE-Übereinstimmung



