



Technische Daten

Durchsatz

ca. 250 Liter/Std.

Antriebsleistung

3 kW

Gewicht

ca. 383kg

Baumaße L x H x Ø

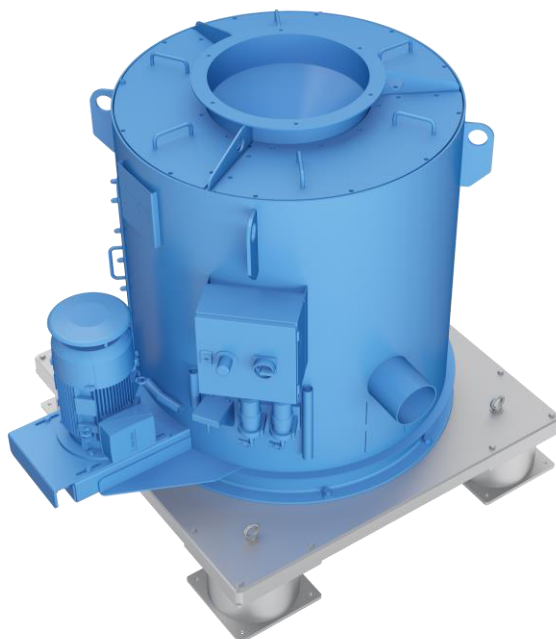
1421 mm x 740 mm x Ø 600 mm

Restfeuchte

ca. 3 %

*Die Angaben zur Durchsatzleistung sind ca-Werte, je nach Spanart sind erhebliche Abweichungen möglich. Durchsatz anderer Materialien auf Anfrage.

Technische Änderungen vorbehalten



Technische Daten

Typ:	Durchlaufzentrifuge
Durchsatz* (Späne)	1700...3500 Liter/h (Stahl, Grauguss, Messing, Aluminium)
Trommeldurchmesser	600 mm
Inklusive	Schwingungsdämpfer Elektroklemmkasten mit Not-Aus Taster und Reparaturschalter Abwurf über Trichterkonus Ø500 mm
Antriebsleistung	5,5 kW
Trommeldrehzahl	1000...1500 U/min
Gewicht	ca. 1200 kg
Spülung	Anschlussgewinde 1 ½" Menge 50...100 l/min

*Die Angaben zur Durchsatzmenge sind ca. Werte, je nach Spanart sind Abweichungen möglich.
Durchsatz anderer Materialien auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten