



Schlammfilterpresse SPP400

Kuchenvolumen 2,4 Liter



Übersichtliches
Bedienfeld



Filtereinheit



Ansaugpumpe

Die Schlammfilterpresse SPP400 wurde speziell für Kleinbaustellen entwickelt und ist aufgrund der kompakten Bauweise die mobilste und am einfachsten zu bedienende Filterpresse am Markt. Dank des geringen Gewichts, der patentierten

Luftkissentechologie und des Fahrchassis ist eine Ein-Mann-Bedienung unkompliziert möglich.

Mit dieser Schlammfilterpresse ermöglicht TYROLIT eine umweltfreundliche und fachgerechte

Entsorgung von Beton- und Natursteinschlamm. Das recycelte Wasser kann problemlos der Kanalisation zugeführt oder wiederverwendet und die Rückstände im Filter (Kuchen) als Bauschutt kostengünstig entsorgt werden.

System & Zubehör

Technische Daten

Schlammfilterpresse SPP400

Kurzbeschreibung	Mobile Lösung für Tagesbaustellen
Betrieb	Druckluft
Luftbedarf	250 l / 8 bar
Recyclingkapazität	400–600 l/Std.
Kuchenvolumen	2,4 l

Maße und Gewicht

Länge	600 mm
Breite	630 mm
Höhe	950 mm
Gewicht	79 kg

Empfohlener Kompressor

Leistung	340 l/min
Förderdruck	8 bar
Umdrehungen	1 450 U/min

Weitere Ausführungen

Schlammfilterpresse SPP600

Kurzbeschreibung	Mobile und stationär einsetzbar für Dauereinsatz auf Baustellen
Betrieb	Druckluft
Luftbedarf	250 l / 6 bar
Recyclingkapazität	400–600 l/Std.
Kuchenvolumen	6,4 l

Maße und Gewicht

Länge	1 200 mm
Breite	800 mm
Höhe	1 620 mm
Gewicht	320 kg

Empfohlener Kompressor

Leistung	340 l/min
Förderdruck	10 bar
Umdrehungen	1 450 U/min

Weitere Ausführungen

Schlammfilterpresse SPP1200

Kurzbeschreibung	Hohe Filterkapazität für industriellen Einsatz auf Großbaustellen, Betonwerken oder Natursteinbetrieben
Betrieb	Druckluft
Luftbedarf	500 l / 7 bar
Recyclingkapazität / Std.	2 000 l/Std. – 160 kg Feststoffe
Recyclingkapazität / Zyklus	400 l/Std. – 32 kg Feststoffe
Kuchenvolumen	30 l

Maße und Gewicht

Länge	1 200 mm
Breite	800 mm
Höhe	1 600 mm
Gewicht	520 kg

Empfohlener Kompressor

Leistung	500 l/min
Förderdruck	8 bar

System & Zubehör

Schlammfilterpressen

10998274	SPP400
10998275	SPP600
10998276	SPP1200