

HSM FP 3000

Fasspresse HSM FP 3000

Mit einer Presskraft von 270 kN eignet sich die HSM FP 3000 hervorragend zum Verpressen von Leichtblech- bzw. Rollreifenfässern.



Technische Daten

Artikel-Nr.:	6820194	Einfüllhöhe:	1092 mm
EAN	4026631077224	Breite x Höhe der Einfüllöffnung:	618 x 1092 mm
Presskraft:	270 kN	Geräuschpegel (Leerlauf):	ca. 67 dB(A)
Spezifische Presskraft:	60 N/cm ²	Breite x Tiefe x Höhe:	1158 x 997 x 2904 mm
Antriebsleistung:	7,5 kW	Gewicht:	972 kg
Spannung / Frequenz:	400 V / 50 Hz	Pressgut:	Fässer
Taktzeit im Leerlauf:	33 s		
Pressleistung Leerlauf (theor.):	6,25 m ³ /h		

Produktinformationen



Perfekt zum Verpressen von Leichtblech- bzw. Rollreifenfässern geeignet



Bis zu 95 % Volumenreduktion



Geringe Aufstellhöhe und -fläche



Kompakte Bauweise

Geringe Aufstellhöhe und -fläche.



Pressplatte mit Dornen

Pressplatte mit Dornen zur Fassöffnung und Auffangwanne für Restflüssigkeit.



Automatischer Rückhub

Automatischer Rückhub spart Zeit, Betriebs- und Personalkosten.



Allseitig geschlossene Bauweise

Allseitig geschlossene Bauweise mit Sichtfenster bringt hohe Sicherheit und verhindert Schmutzentwicklung.



Display

Folientastatur mit LED-Anzeige schafft Bediener-sicherheit.



Wartungsarm

Wartungsarme, langlebige Elektro-Hydraulik.



Made in Germany



cost effective



simple operation



www.tuev-sued.de/ps-zert



www.hsm.eu

HSM®