

**BTS-Fasspresse**

**blue-line**



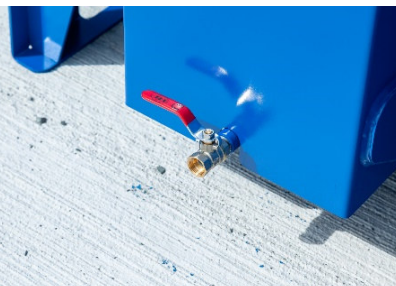
Die BTS-Fasspresse eignet sich ideal für das Komprimieren von 30 bis 220 Ltr. Stahl-Fässer, aber auch Kunststoff- und Karton-Fässer lassen sich mit ihr sehr einfach verpressen. In vielen Fällen lässt sich dieser verpresste Wertstoff anschließend sogar wieder vermarkten. Die Fasspresse zeichnet sich besonders durch ihre zuverlässige und leichte Bedienbarkeit aus.

Durch das Verdichten dieser Abfall-/Wertstoffe erhalten Sie eine Volumenreduktion von bis zu 90%, sparen deutlich bei Ihren Entsorgungskosten und führen das Material wieder ordnungsgemäß dem Wertstoffkreislauf zu.

Presskraft: 24 Tonnen  
 Maschinenmaße: 2587 H x 1190 B x 1000 T mm  
 Maschinengewicht: 690 kg  
 Transporthöhe: 1800 mm  
 Verdichtung: 8:1  
 Presszeit: 40 Sekunden  
 Motor: 11 kW 32 Amp  
 Stromversorgung: 380 - 400 V (3 Phasen)  
 Lärmentwicklung: 68 dB

- Nutzerfreundliche Hebel-Bedienung
- 30 Ltr. Auffangwanne mit Ablasshahn
- Pressstempel mit Dorne zum Anstechen der Fässer für das Entweichen der Luft während des Pressvorgangs

- Maximale Sicherheitsstandards durch vollständig gekapseltes Gehäuse
- Geeignet für 30 bis 220 Ltr. Stahl-Spundfässer, Kunststoff-Fässer und Karton-Fässer
- Ein Qualitätsprodukt „Made in Europe“



Geeignet für das Verpressen von

- Stahl-Fässer
- Kunststoff-Fässer
- Karton-Fässer
- Fibertrommeln und Papptrommeln

Zusätzliche Optionen

- Jährliche Wartung mit UVV-Prüfung
- Maschinenfarbe nach RAL
- PLC Steuerung mit automatischem Presszyklus
- Press-Einsatz für Dosen, Öl- und Luftfilter



Alle technischen Daten und Maße sind ca.-Angaben. Technische- und Design-Änderungen vorbehalten.