# BRICKMAN 300 PLASTIK

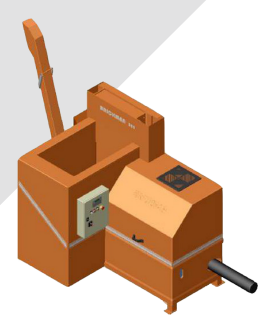
Diese Version von BRICKMAN 300 mit verlängertem presszylinde wurde für die effektive Verdichtung von grossen Mengen anspruchvoller Materialien wie PET und anderen Kunststoffbehältern entwickelt. Aufgrund eines geringen Platzbedarfes und geringer Schallemissionen ist die automatisierte Lösung BRICKMAN 300 zeitsparend und bequem. Sie kann in Innenräumen an der Abfallquelle aufgestellt werden.





AUTOMATI-SIERTE LÖSUNG

LEISTUNG
PET-FLASCHEN



## **ORWAK VORTEILE**





### **HÖHERE PRODUKTIVITÄT**

Weniger Zeit für die Handhabung von Wertstoffen, mehr Zeit für Ihr Kerngeschäft. Ergibt: höhere Produktivität.

### **MEHR PLATZ & ORDNUNG**

Unsere Ballenpressen minimieren innerhalb kürzester Zeit die zur Lagerung von Wertstoffen benötigte Fläche. Gänge und Laufwege bleiben frei und aufgeräumt; mehr Platz zum Arbeiten!

### WENIGER KOSTEN, MEHR WERT

Höhere Verdichtung = weniger Volumen, das zur Verwertung transportiert werden muss. Heißt: geringere Transportkosten und reduzierte  $\mathrm{CO}_2$ -Emissionen. Sortieren an der Quelle führt zu einer höheren Qualität und Materialwert bei der Wiederverwertung.

## **WARUM BRICKMAN?**

- Bequeme vollautomatische Verdichtungslösung
- Beeindruckende Volumenreduzierung von bis zu 20:1
- Kompakte Bauweise: bietet sehr gute
   Platzierungsmöglichkeiten in Innenräumen



# BRICKMAN 300 PLASTIK

Verwandelt große Materialmengen in kompakte Briketts für Wiederverwertung

### **BEQUEM UND EFFIZIENT**

Die Brikettierpresse BRICKMAN bietet durch die Möglichkeit der konstanten Beschickung ein zeitsparendes und komfortables Abfallhandling. Beim beladen mit Material gibt es weder Deckel noch Türen zu öffnen und die fertigen Briketts erfordern keine Bindung.

Außerdem können optionale Fotozellen die Startfunktion automatisieren. Materialzufuhr und Brikettausgabe lassen sich leicht in Systemlösungen integrieren.

### **GUTE LOGISTIK**

Dank der kompakten Abmessungen und der geringen Schallemission von BRICKMAN kann es in Innenräumen in der Nähe der Abfallentsorgungsstation aufgestellt werden.



## BRICKMAN 300 PLASTIK IST IDEAL FÜR:

### **PLASTIK**

### **LEISTUNG**

■ PET-Flaschen

bis zu 170 kg/h

### Plastikbehälter

### **ENTWICKELT FÜR PLASTIK**

Dank der folgenden Funktionen eignet sich diese robuste Version von BRICKMAN 300 speziell für die Verdichtung von von leeren PET-Flaschen und anderen Plastikbehältern:

- Verlängerter Presszylinder
- Automatisches Schmieren der Pressplatte
- Verstärktes Material an der Presskammer,
   Pressplatte, Schneidklingen, Führungskolben und Abkantpresse.

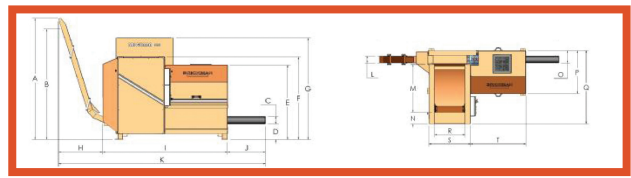
### **ZUBEHÖR UND OPTIONEN**

BRICKMAN kann mit einer Reihe von Zubehörteilen bestellt werden. Verschiedene Trichteroptionen, Startsysteme, schalldämpfende Platten sowie Heiz- und Kühlgeräte.

### MASSE & SPEZIFIK ATIONEN

MASSE	MASSE (mm)																
A	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	K	L	М	N	0	Р	Q	R
2270	1950	Ø145	425	1360	1500	1880	850	2190	660	3700	140	950	210	245	840	1440	600





#### **TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN** SCHUTZ-KLASSE MASCHINEN-PRESS-**GERÄUSCH-**DRUCK TRICHTER **BRIKETTGRÖSSE** DICHTE\* **ELEKTRIK GEWICHT PEGEL** 400 V, 3-Phasen, 50 Hz\*\* 25 ton Sicherung: 25 A (Verzögerung) Bis zu 500 kg/cm $0.75 \, \text{m}^3$ 80x80x100-300 mm 68 db (A) IP 55 1600 kg Bis zu 600 kg/m<sup>3</sup> Motor: 7.5 kW 250 kN Steuerspannung: 24 V Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Mittellung zu ändern. \* Dichte abhängig vom Materlal. \*\* Andere Spannungen sind verfügbar

### **ORWAK AB**

Svetsaregatan 4 S-576 33 Sävsjö SWEDEN Tel: +46-(0)382-15700 info@orwak.com

