

Einkammer-Ballenpressen VP-Serie

Unsere Ballenpressen können das Abfallvolumen um bis zu 90 % reduzieren und damit zu mehr Ordnung am Arbeitsplatz, einer sauberen und sicheren Arbeitsumgebung, sowie einer Senkung der Abfallentsorgungskosten beitragen. Kosteneffizient durch schlichtes und zuverlässiges Design.



VP-40: Die kleinste Presse aus der VP-Serie, ideal für Standorte mit beschränkter Höhe und wenig Raum. Geeignet für geringe Abfallmengen in Werkstätten, Ladengeschäften, Büros, Gastronomie und Unternehmen.

Presskraft: bis 2 t
Ballengewicht: ca. 40 kg
Zykluszeit: 20 Sek.
Motor: 1,5 kW, 13 Amp
Ballenmaße: H 660 x B 535 x T 460 mm
Maschinemaße: H 1694 x B 718 x T 630 mm

Optional:
Trolley für Ballen



VP-60: Durch das kompakte Design eignet sich diese Presse ideal für Standorte wo Platz sehr knapp bemessen ist, z.B. Werkstätten, Einzelhandelsgeschäfte, Büros, Gaststätten, Restaurants und Imbisse.

Presskraft: bis 3,5 t
Ballengewicht: ca. 60 kg
Zykluszeit: 24 Sek.
Motor: 1,5 kW, 13 Amp
Ballenmaße: H 800 x B 700 x T 500 mm
Maschinemaße: H 1980 x B 1040 x T 720 mm

Optional:
Trolley für Ballen



VP-75: Perfekt geeignet bei beengten Platzverhältnissen mit kleinem und mittlerem Materialaufkommen.

Presskraft: bis 3,5 t
Ballengewicht: ca. 75 kg
Zykluszeit: 24 Sek.
Motor: 1,5 kW, 13 Amp
Ballenmaße: H 1000 x B 700 x T 500 mm
Maschinemaße: H 2300 x B 1040 x T 720 mm

Optional:
- Trolley für Ballen
- Dosenpresseneinsatz





VP-150: Eine Ballenpresse mittlerer Größe, die sich auch mit größeren Kartons einfach beladen lässt. Diese Ballenpresse ist mit einem Niederhalter zur Reduzierung der Materialrückfederung sowie vollautomatischen Ballenauswurf ausgestattet.

Presskraft:	bis 8 t
Ballengewicht:	bis ca. 150 kg
Zykluszeit:	40 Sek.
Motor:	2,2 kW, 16 Amp
Ballenmaße:	H 1000 x B 975 x T 800 mm
Maschinemaße:	H 2600 x B 1560 x T 1030 mm



VP-250: Optimal für den Einsatz in Umgebungen mit einem mittleren bis großen Materialaufkommen. Ausgestattet mit vollautomatischen Ballenauswurf, Niederhalter zur Reduzierung der Materialrückführung sowie Dual-Zylinder zur gleichmäßigen Abfallverdichtung.

Presskraft:	bis 15 t
Ballengewicht:	bis ca. 250 kg
Zykluszeit:	34 Sek.
Motor:	2,2 kW, 16 Amp
Ballenmaße:	H 1000 x B 1200 x T 800 mm
Maschinemaße:	H 2990 x B 1759 x T 1185 mm

**Kontakt:**

Albers Maschinenbau
Luddenfehn 15
D-49779 Niederlangen

Tel.: (+49) 05933 92535

Fax: (+49) 05933 92536

Web: www.abba-pressen.de

Email: info@abba-pressen.de