

# Acomat 400 H3



- » Platzsparend
- » kompakte und robuste Ausführung
- » effizient
- » 45 t Presskraft

## Eigenschaften

- geeignet zum Verpressen von: Papier, Pappe, Druckereiabfälle, Folie
- Kanalverstellung 3-seitig, hydraulisch-automatisch
- abba-Drillautomat und Schubstation schwenkbar für Service und Reinigung
- Fotozellensteuerung im Füllschacht
- Einwurftrichter nach Bedarf
- Bedienseite frei wählbar
- Geeignet für kleines bis mittleres Materialaufkommen
- kompakte Ballenabmessungen
- einfache Bedienung über Touch Panel



## Technische Daten

Presskraft (kN/t)	450/45
Spezifische Presskraft (N/cm <sup>2</sup> )	74

---

Antrieb (kW)	11	15
Durchsatz-Pappe B19: min. (t/h)	1,8	2,3
Volumen-Leerlauf (m <sup>3</sup> /h)	84	110
Volumen-Betriebsbedingungen (B19 m <sup>3</sup> /h)	80	75
Zykluszeit (sec)	30	30

---

Einfüllöffnung: B x L (mm)	850 x 1150
Abbindung	horizontal, 3-fach, automatisch
Ballenquerschnitt B x H x L (var. ) (mm)	790 x 730 x 1200
Ballengewicht – Papier, Pappe (kg)	350 kg (je nach Art des Materials)
Gesamtgewicht (kg)	5000

## Abba – Umwelt- und Pressentechnik. Kanalballenpressen zu einem Top Preis-Leistungsverhältnis.

Wir von abba-Pressentechnik sind Hersteller von vollautomatischen Kanalballenpressen mit horizontaler und vertikaler Abbindung. Unsere vollautomatischen, mobilen Kanalballenpressen zeichnen sich durch hohen Durchsatz bei geringem Energiebedarf sowie durch einfache Bedienung aus.

Ein weiteres Kennzeichen unserer Kanalballenpressen ist ihre kompakte und einfache Bauweise (Anordnung der Presszylinder vorteilhaft gekreuzt) mit zuverlässiger Schneide- und Drillstation. Unsere Kanalballenpressen eignen sich hervorragend zur Verdichtung von: Kaufhaus-, Deinking-, Gemischt-AltPapieren, Wellpappen aller Art, Folien (Landschaftsfolien); PET-Flaschen, Hartplastik, Getränkedosen etc.

## Kontakt

### **abba Pressen Vertriebs GmbH & Co.KG**

Luddenfehn 15  
D-49779 Niederlangen

**Tel.** (+49) 0 59 33 / 92 53 5

**Fax** (+49) 0 59 33 / 92 53 6

**Web:** [www.abba-pressen.de](http://www.abba-pressen.de)

**Mail:** [info@abba-pressen.de](mailto:info@abba-pressen.de)