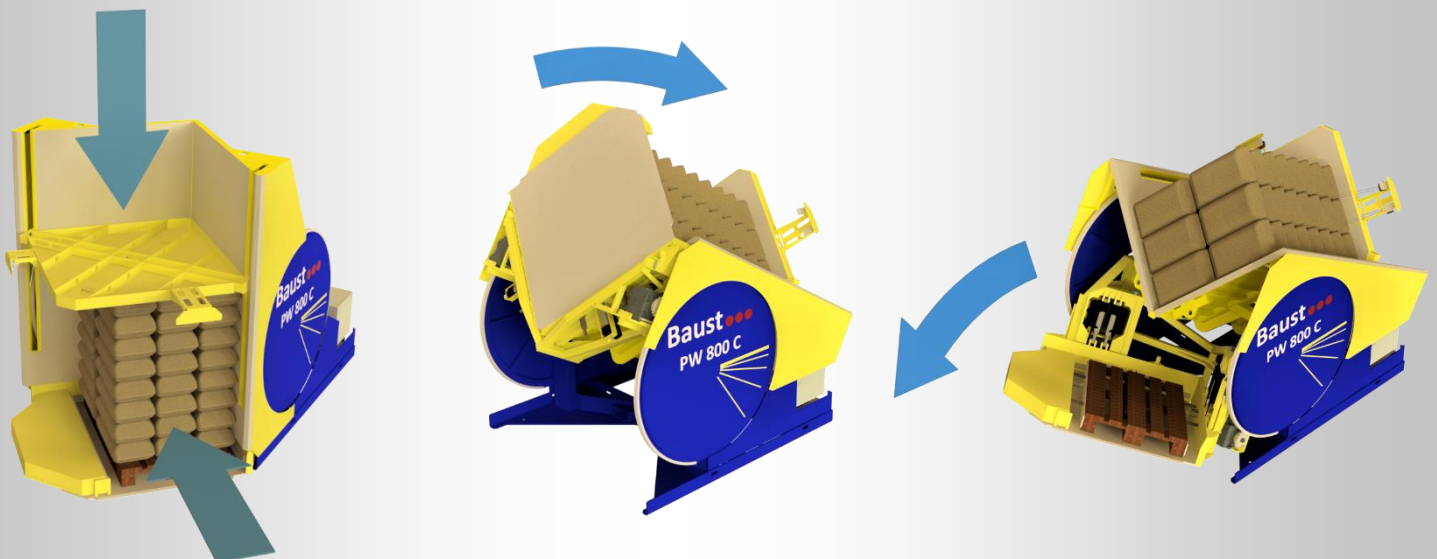


PW 800 C

Baust

Your pallet changer expert.



Diagonales Kippen bei minimalem Platzbedarf

Im Vergleich zum größeren PW 800 kann beim PW 800 C durch das diagonale Kippen in die Ecke komplett auf die Seitenwände verzichtet werden. Das bodenebene, ergonomische Palettenhandling ist beim PW 800 C ebenfalls möglich.

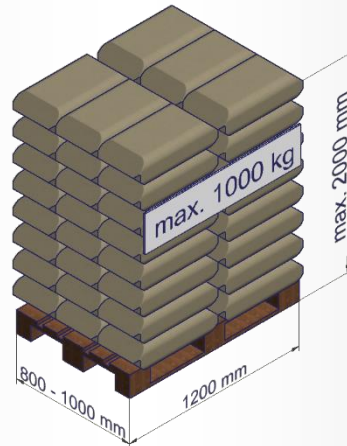
Der PW 800 C eignet sich vor allem für den Wechsel von formstabiler Ware wie z.B. Kartonagen, festen Säcke oder Fässern. Die Vollpalette kann mit einem Hubwagen oder einer E-Ameise bodennah in die Maschine eingefahren werden. Über ein Bedienfeld startet der Mitarbeiter den automatisierten Prozess und die obere Druckwand schließt sich. Es folgt das Kippen der gesamten Palette um 90 bis 120° in die Ecke nach hinten. Die Ware wird gehalten und das schwenkbare Bodenblech fährt nach unten, sodass die Palette auf Bodenniveau ausgetauscht werden kann. Sobald die neue Palette unter die Ware gehoben ist, wird die gesamte Palette zurückgekippt. Die obere Druckwand öffnet sich und die neue Vollpalette kann mittels Hubwagen entnommen werden. Auf diese Weise können bis zu 20 Wechsel die Stunde getätigt werden.

Der Betrieb des PW 800 C erfolgt automatisch mit der nötigen Sicherheits-Sensorik. Zusätzlich sind die Gefahrenstellen mit Zaunelementen verkleidet.

Mit weiteren Optionen ist eine Anpassung an Ihre individuellen Anforderungen problemlos möglich.

Palettenbeladung

- Gesamtgewicht bis 1000 kg
- Palettenmaße: 800-1000x1200 mm
- max. Höhe inkl. Palette: 2000 mm
- Warengüter: z.B. Fässer, Säcke, Big-Bags
- Überladung über Palettenrand zulässig



pallet loading

- total weight up to 1000 kg
- pallet dimensions: 800-1000x1200 mm
- max. height incl. pallet: 2000 mm
- goods: e.g. drums, sacks, Big-Bags
- overhang allowed

Technische Daten PW 800 C specifications PW 800 C

Leistung	Abmessungen	Kippen	Obere Wand	Be- & Entladung	Betriebsart	Energieversorgung
performance	dimensions	tilting	top wall	feeding & discharging	control mode	power supply
10-20 Wechsel/h	5250x3400x2720 (L x B x H [mm])	elektrisch angetrieben	elektrisch angetrieben	Hubwagen, E-Ameise	automatisch	4 kVA – 16A 230/400 V
10-20 changes/h	5250x3400x2720 (L x W x H [mm])	electrically driven	electrically driven	manual or electrical pallet truck	automatic	4 kVA – 16A 230/400 V

Optionen

- weitere Palettenmaße
- Warenhöhe > 2000 mm
- Zentrierung
- Hubwerk

options

- other pallet dimensions
- goods height > 2000 mm
- centering
- lifting unit

Baust ●●●
Materialflusssysteme

Kurfürstenweg 24
D-40764 Langenfeld
Fon +49 (0) 21 73 / 27 09 - 0
Fax +49 (0) 21 73 / 27 09 - 40
www.baust.de
mail@baust.de