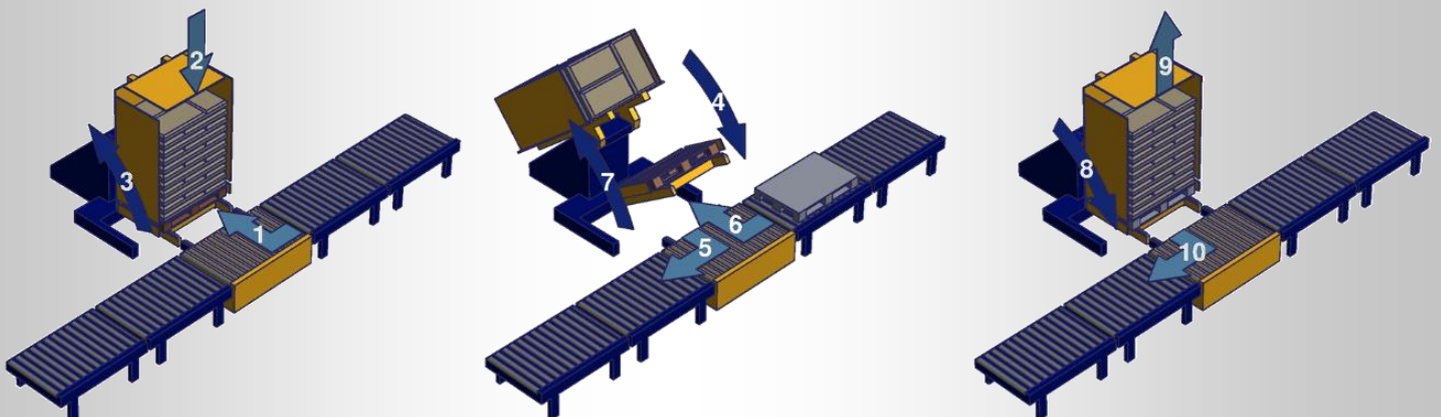


PW 800 Inline

Baust ●●●

Your pallet changer expert.



Die Inline-Basislösung im Kippverfahren

Mit der vollen Automatisierung und Integration in die Fördertechnik, bietet der Palettenwechsler PW 800 Inline das Kippverfahren als flexible Basislösung.

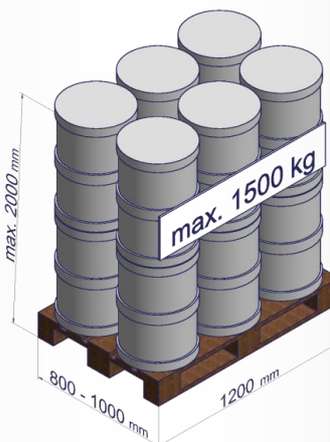
Ebenso wie der PW 800 in Stand-Alone Ausführung können ungesicherte Waren wie Fässer, Säcke oder Big-Bags gewechselt werden. Die Paletten werden quer- oder längsseitig mit einem integrierten Ketten- oder Rollenförderer eingefahren. Alle Bewegungen laufen automatisch ab. Die gesamte Palette wird von beiden Seiten und oben gehalten und um 105 bis 135° nach hinten gekippt. Die Ware verbleibt in Position und die Palette wird zurück auf die Fördertechnik gekippt. Danach fährt die neue Palette heran und wird wieder an die Unterseite der Ware gefahren. Zum Schluss wird die neu umpalettierte Ware mit Palette zurück gekippt und die Wände geöffnet. So können bis zu 40 Wechsel die Stunde erreicht werden.

Der Betrieb des PW 800 Inline erfolgt voll automatisiert mit der Einbindung in weitere Fördertechnik. Für die nötige Sicherheit sorgt eine Umzäunung mit Zugangsabsicherung.

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

Palettenbeladung

- Gesamtgewicht bis 1500 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 1500 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 Inline specifications PW 800 Inline

Leistung	Abmessungen	Kippen	Obere Wand/ Seitenwände	Be- & Entladung	Betriebsart	Energieversorgung
performance	dimensions	tilting	top wall/ side walls	feeding & discharging	control mode	power supply
30-40 Wechsel/h	3225x2280x3830 (L x B x H [mm])	elektrisch angetrieben	Elektro-/ Pneumatiktrieb	Gabelstapler/ Fördertechnik	automatisch	4 kVA – 16A 230/400 V R1/2", 6 bar
30-40 changes/h	3225x2280x3830 (L x W x H [mm])	electrically driven	electric/ pneumatic drive	forklift/ conveyor system	automatic	4 kVA – 16A 230/400 V R1/2", 6 bar

Optionen

- weitere Palettenmaße
- Warenhöhe > 2000 mm
- Zentrierung

options

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

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