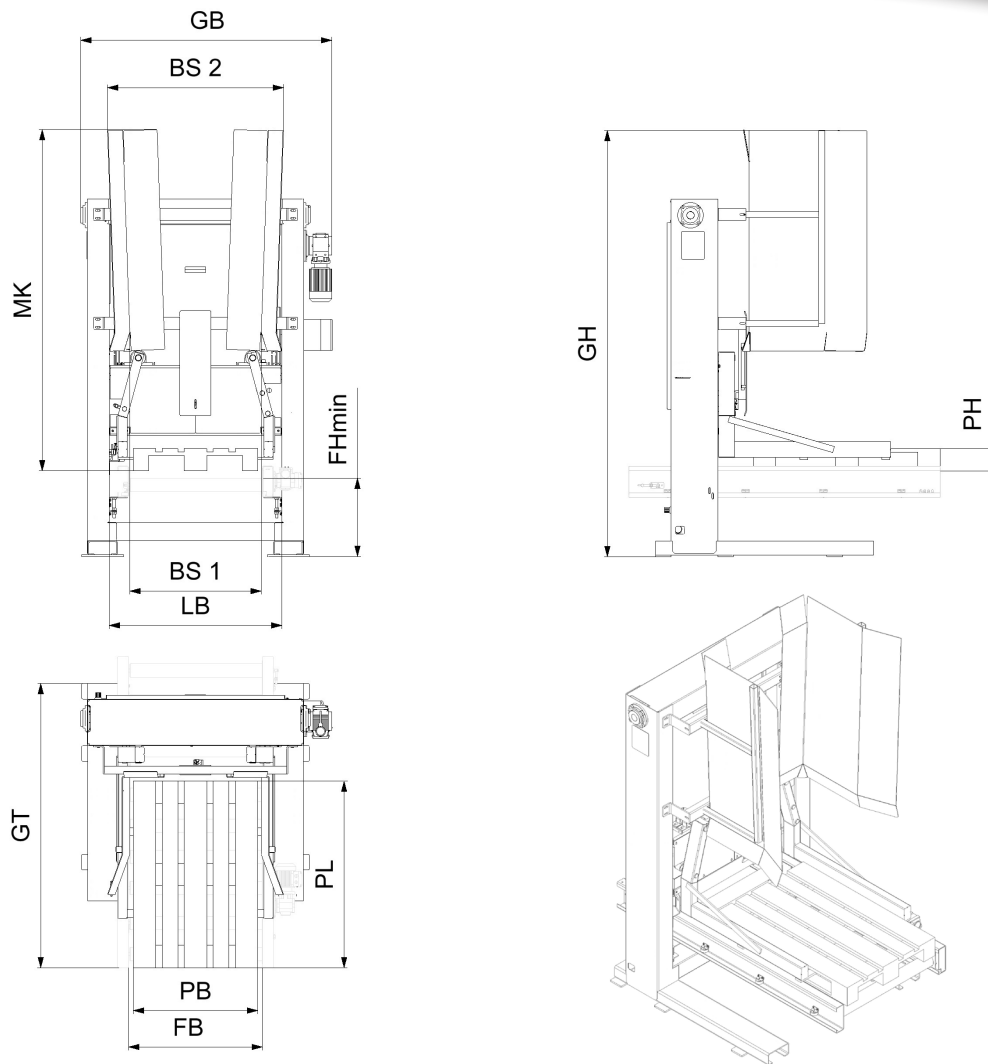


Stellplatzoptimierung und Kosteneinsparungen dank des Palettenstaplers von CCI

- Geeignet für das Stapeln, Vereinzeln bzw. das Speichern von leeren Standardpaletten wie Euro-, Industrie- und Halbpaletten.
- Die vertikale Hubbewegung wird durch einen elektromechanischen Antrieb eingeleitet, durch zwei massive Rollenketten übertragen und durch wartungsfreie Rollen geführt.
- Die horizontale Greifbewegung der stabilen Hubarme erfolgt pneumatisch oder elektromechanisch.
- Flexible Ausführung der Zu- und Abfuhrfördertechnik (Rollen- oder Kettenförderer, Rollenhubtisch, Kettenhubumsetzer).
- Der Palettenstapler kann schnell und einfach in eine bestehende Förderanlage integriert werden.
- Aufgrund der massiven Bauweise sind Beschädigungen nahezu ausgeschlossen.
- Wartungsfreundliche Zugänglichkeit der Technik durch die offene Bauweise.
- Oberfläche sendzimir verzinkt oder optional in Ihrem RAL-Farbtönen pulverbeschichtet.
- Optional auf Klemmkasten verdrahtet.
- Sonderausführung auf Anfrage.



Abkürzungsverzeichnis

PB	= Palettenbreite	LB	= Lichte Breite innen	GH	= Gesamthöhe	FGG	= Fördergutgewicht
PL	= Palettenlänge	GB	= Gesamtbreite	FHmin	= Förderhöhe	EG	= Eigengewicht
PH	= Palettenhöhe	BS1	= Breite der Schurre unten	GT	= Gesamttiefe	t	= Zykluszeit
MK	= Palettenkapazität	BS2	= Breite der Schurre oben	H	= Hub	FB	= Förderbreite*

*abhängig von der PB (Palettenbreite)

Standardabmessungen in mm (Sonderausführungen auf Nachfrage möglich)

Fördergut			Abmaße									Gewicht in kg		Antrieb in kW	Zykluszeit in s	Überfüllabfrage
PB	PL	PH	MK	LB	GB	BS1	BS2	GH	FHmin	GT	H	FGG	EG	P	t	
800	600	165	15	1110	1390	850	940	2750	350	1100	300	300	500	0,75	7	ja
800	1200	144	15	1110	1390	850	940	2750	350	1700	300	400	600	0,75	7	ja
1000	1200	144	15	1310	1590	1050	1140	2750	350	1700	300	600	700	0,75	7	ja
Bei Palettenquertransport																
600	800	165	15	910	1190	650	740	2750	350	1300	300	300	500	0,75	7	ja
1200	800	144	15	1510	1790	1250	1340	2750	350	1300	300	400	600	0,75	7	ja
1200	1000	144	15	1510	1790	1250	1340	2750	350	1500	300	600	700	0,75	7	ja