

Behälterneiger / Palettenneiger

Modell: PT 800, QN 800, QN 800E

Die Behälterneiger / Palettenneiger sind vielseitig einsetzbar. Durch die Kombination der Funktion Heben und Kippen können Gitterboxen oder Paletten ideal transportiert, gehoben und gekippt werden und so die Ergonomie am Arbeitsplatz gewährleisten.

Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Elektrisch Heben und Senken (modellabhängig)
- Für Lasten bis max. 1000 Kg (modellabhängig)
- Vielseitig einsetzbar
- Leicht zu manövrieren



Abb. PT 800



Abb. QN 800E



Abb. QN 800

Technische Daten

	24KIP16501050	24QN17001001	25QN17001001	
Kennzeichen	Artikel-Nr.	24KIP16501050	24QN17001001	25QN17001001
	Ausführung / Typ:	PT 800	QN 800	QN 800E
	max. Hubkraft in Kg:	800	1000	1000
	Lastschwerpunkt in mm:	600	400	400
	Max. Neigungswinkel in °:	20 (li+re)	90	90
Eigengewicht in Kg:	195	178	185	
Räder / Fahrwerk	Bereifung:	PU	PU	PU
	Größe vorn in mm:	160x50	150x50	150x50
	Größe hinten in mm:	80x70	70x70	70x70
	Anzahl vo. / hi.	2/2	2/2	2/2
	Spurweite vorn in mm:	660	565	565
Spurweite hinten in mm:	450	425	425	
Abmessungen	Gabelhöhe max. in mm:	85	85	85
	Gabelhöhe min. in mm:	935	275	275
	Hub in mm:	850	190	190
	Bauhöhe abgesenkt in mm:	1325	1152	1152
	Gesamtlänge in mm:	1640	1305	1305
	Länge ohne Gabel in mm:	490	505	505
	Gesamtbreite in mm:	750	715	715
	Gabelzinkenmaße in mm:	1150x150x50	800x160x50	800x160x50
	Gabelabstand außen in mm:	540	560	560
	Gabelabstand innen in mm:	240	240	240
	Bodenfreiheit in mm:	30	20	20
Lenkeinschlag in °:	360	360	360	
Leistungsdaten	Ausführung:	manuell	manuell	semi-elektrisch
	Batterietyp:	-	-	12 Volt
	Batterieleistung V/Ah:	-	-	12/60
	Hubgeschwindigkeit:	~25mm / Hub	~13mm / Hub	~35mm/s
	Senkgeschwindigkeit:	dosierbar	dosierbar	~30mm/s
	Leistung Hubmotor in KW:	-	-	0,8



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten