



STAPLER HS ECO PROFESSIONAL M

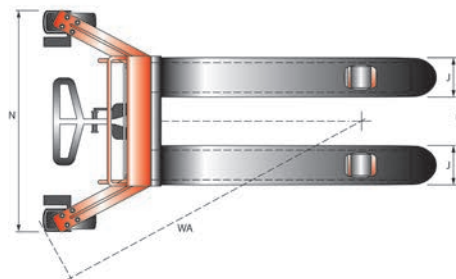
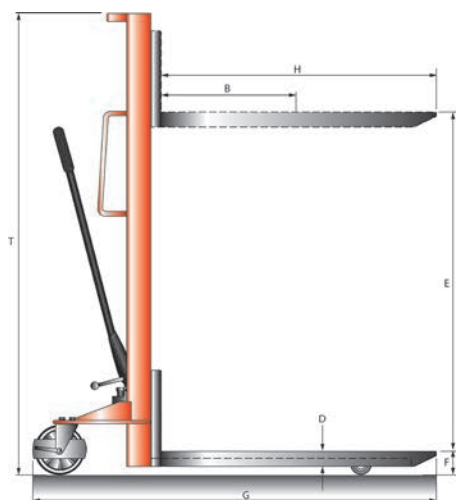
Eine praktische Mischung aus Gabelstapler und Hubwagen:
Der HS Eco Professional.

Zu schwach oder zu niedrig gibt es nicht mehr, denn mit
Tragfähigkeiten bis zu 1500 kg und Hubhöhen bis zu 3000 mm
passt sich der HS Eco Professional Ihren Anforderungen in
bewährter Qualität an.



1104011HS0510

Artikel	1104011HS0510	1104011HS0516
Antrieb	manuell	manuell
Tragfähigkeit, kg	500	500
Lastschwerpunkt, mm	B 600	600
Radtyp	Nylon	Nylon
Antriebsrad/Lenkrad, mm	X 147x40	147x40
Gabelrollen, mm	Y 80x70	80x70
Radanzahl	2xX, 2xY	2xX, 2xY
Gabeltragbreite, mm	Q 570	570
Gabelhöhe min., mm	F 90	90
Gesamthub, mm	E 910	1510
Gabellänge, mm	H 1150	1150
Gesamthöhe min., mm	T 1490	2080
Gesamtbreite, mm	N 755	755
Wenderadius, mm	WA 1380	1380
Gabeldicke, mm	D 61	61
Gabelbreite, mm	J 180	180
Gesamthöhe max., mm	1490	2080
Gesamtlänge, mm	G 1655	1705
Gangbreite, mm	1945	1945
Gewicht, kg	185	213



STAPLER HS ECO PROFESSIONAL M



Traglastdiagramm für HS 0,5 t

Hubhöhe, mm	Traglast, kg	Traglast, kg
bis 1000	500	400
bis 1600	500	400
Lastschwerpunkt, mm	600	700

Traglastdiagramm für HS 1,0 t

Hubhöhe, mm	Traglast, kg	Traglast, kg
bis 1000	1000	750
bis 1200	1000	750
bis 1600	1000	750
bis 2500	1000	750
bis 3000	600	540
Lastschwerpunkt, mm	600	700

Traglastdiagramm für HS 1,5 t

Hubhöhe, mm	Traglast, kg	Traglast, kg
bis 1600	1500	1200
Lastschwerpunkt, mm	400	600

Artikel	1104011HS1010	1104011HS1012	1104011HS1016	1104011HS1025	1104011HS1030	1104011HS1516
Antrieb	manuell	manuell	manuell	manuell	manuell	manuell
Tragfähigkeit, kg	1000	1000	1000	1000	1000	1500
Lastschwerpunkt, mm	B 600	600	600	600	600	400
Radtyp	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon	Nylon
Antriebsrad/Lenkrad, mm	X 147x40	147x40	147x40	147x40	147x40	147x40
Gabelrollen, mm	Y 80x70	80x70	80x70	80x70	80x70	80x70
Radanzahl	2xX, 2xY	2xX, 2xY	2xX, 2xY	2xX, 2xY	2xX, 2xY	2xX, 2xY
Gabeltragbreite, mm	Q 570	570	570	570	570	570
Gabelhöhe min., mm	F 90	90	90	90	90	90
Gesamthub, mm	E 910	1110	1510	2410	2910	1510
Freihub, mm	-	-	-	400	400	-
Gabellänge, mm	H 1150	1150	1150	1150	1150	1150
Gesamthöhe min., mm	T 1490	1720	2080	1838	2080	2080
Gesamtbreite, mm	N 755	755	755	860	860	755
Wenderadius, mm	WA 1380	1380	1380	1380	1380	1380
Gabeldicke, mm	D 61	61	61	61	61	61
Gabelbreite, mm	J 180	180	180	180	180	180
Gesamthöhe max., mm	1490	1720	2080	2925	3430	2080
Gesamtlänge, mm	G 1655	1655	1705	1705	1705	1705
Gangbreite, mm	1945	1945	1945	1945	1945	1945
Gewicht, kg	190	198	214	292	305	239