



Schefer Handwindenstapler HWS Premium Tragkraft 500kg Gabellänge 1000mm

Art. Nr.: SD1104017HWS500

1.119,20 €

~~UVP 1.243,55 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 40 kg

Gabellänge: 1000 mm	Lenkradmaterial: Polyurethan	Hub: 1470 mm
Max. Hubhöhe: 1560 mm	Min. Hubhöhe: 90 mm	Tragkraft: 500 kg
Höhe: 2030 mm	gpsr_manufacturer_name: Schefer Deutschland GmbH	gpsr_manufacturer_housenumb: 36
gpsr_manufacturer_city: Friedberg	gpsr_manufacturer_street: Winterbruckenweg	Länge: 1525 mm
gpsr_manufacturer_country: Deutschland	Breite: 725 mm	gpsr_manufacturer_postalcode: 86316
gpsr_manufacturer_email: kontakt@schefer-deutschland.de	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.schefer-deutschland.de/	

Der Handwindenstapler HWS Premium von SCHEFER ist eine umweltfreundliche Alternative bei der Lastenbewegung und Maschinenbestückung in Produktion, Handel, Lager und fungiert sogar als Montagehilfe. Gerade bei beengten Platzverhältnissen zeigt der HWS Premium seine Stärken. Trotz der stabilen, pulverbeschichteten Profilstahlkonstruktion ist der Handwindenstapler aufgrund seines niedrigen Eigengewichts leichtgängig zu verfahren. Hierfür sorgt auch die Polyurethan Bereifung. Die beiden Lenkräder verfügen über

Sicherheitssteller. Die Lastenaufnahme, je nach Modell bis zu 500 kg, erfolgt mit in der Breite verstellbaren Gabeln.

Dies ist besonders praktisch, wenn Halb- oder Spezialpaletten aufgenommen und verfahren werden sollen. Dieses Feature schafft vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Durch Kurbeln bewegt eine selbsthemmende Sicherheitswinde die Last millimetergenau nach oben und unten. Die Kraftübertragung erfolgt durch ein Stahlseil. Pro Kurbeldrehung beträgt der Hub 40 mm.

Da weder Dichtungen noch Hydraulik oder Akkus verbaut sind und somit kein Ölwechsel erforderlich ist, präsentiert sich dieser Stapler als wartungsarm, verschleißfrei und umweltfreundlich. Der Handwindenstapler HWS Premium zeichnet sich durch seine anwenderfreundliche und kompakte Bauart und ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis aus.



Antrieb		manuell	manuell
Gesamthöhe max. (mm)		2030	2030
Tragfähigkeit (kg)		250	500
Lastschwerpunkt (mm)		400	500
Lenkräder (mm)	X	150x40 P	150x40 P
Lastrollen (mm)	Y	80x47 P	80x47 P
Radanzahl		2xX, 2xY	2xX, 2xY
Gabeltragbreite (mm)		160-690	160-690
Gabelhöhe min. (mm)		90	90
Gesamthub (mm)		1470	1470
Gabelhöhe max. (mm)		1560	1560
Gabellänge (mm)		800	1000
Gabelbreite (mm)		60	70
Gesamthöhe min. (mm)		2030	2030
Gesamtlänge (mm)		1325	1525
Gesamtbreite (mm)		725	725
Wenderadius (mm)		1075	1075
Gabeldicke (mm)		40	40



Gew		140	146
Artik	er	1104017HWS250	1104017HWS500