

STAPLER MANUELL

STP-M-C-Serie

**HYDRAULISCHER STAPLER / HOCHHUBWAGEN
FÜR STABILES HEBEN BIS AUF 3.0 METER
BELASTBAR BIS 1.500 KG
TÜV, CE UND GS ZERTIFIZIERT**

ROTEK

Bequemes Anheben mittels Hebevorrichtung oder Fusspedal und stufenloses Absenken für Waren bis 1.500kg

Für sicheren Stand auch bei voller Auslastung sorgt der stabile Rahmen und die Feststellbremsen an den Lenkrollen

Qualitäts Hydraulikpumpe aus hochfestem Stahl mit Überdruckventil garantiert eine lange Lebensdauer

TÜV, CE und GS geprüft, für höchste Anforderungen



Der Hydraulikhubwagen ist ein vielseitig einsetzbares Werkzeug zum Heben, Stapeln und den Transport von Waren bis zu 1.500 kg. Durch den manuellen Einsatz entstehen keine Funken oder elektromagnetische Felder. Dadurch eignet sich der Hubwagen besonders für das Hantieren und Transportieren von brennbaren und explosiven Stoffen, für das Be- und Entladen von Fahrzeugen, am Arbeitsplatz, im Warenhaus, im Lager, am Lagerplatz, etc. Durch die Eigenschaften stabiles Heben, hohe Beweglichkeit, leichte Benutzung, sichere und verlässliche Handhabung und einzelne Bremsen, ist dieser Hubwagen ein ideales Werkzeug zur Arbeitserleichterung und Steigerung der Produktivität.

Technische Daten:

Modell	Standardmodell STP-M-C-1000-1.6	Standardmodell STP-M-C-1000-3.0	Optionale Variante STP-M-C-1500-1.6
Kapazität	1.000 kg	1.000 kg	1.500 kg
Min. Gabelhöhe	85 mm	85 mm	85 mm
Max. Hebehöhe	1.600 mm	3.000 mm	1.600 mm
Min. Masthöhe	1.980 mm	2.060 mm	1.980 mm
Lenkrollen	ø 180 x 50 mm	ø 180 x 50 mm	ø 160 x 50 mm
Lastrollen	ø 74 x 70 mm	ø 74 x 70 mm	ø 74 x 70 mm
Gabelprofil	160 x 60 mm	160 x 60 mm	160 x 60 mm
Gabelbreite	550 mm	550 mm	550 mm
Gabellänge	1.150 mm	1.150 mm	1.150 mm
Gewicht	220 kg	310 kg	260 kg
Bereifung	Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan

ROTEK
Handels GmbH

Handelsstr. 4
A-2201 Hagenbrunn

Tel : +43-2246-20791
Fax : +43-2246-20791-50
<http://www.rotek.at>
mail : office@rotek.at