



PFAFF Hubtischwagen HF

- Modell HF...SM: mit manueller Hydraulik
- Modell HF...SE: mit Elektrohydraulikaggregat

Tragfähigkeit 300 - 1250 kg / Plattformhöhe max. 1050 mm

Ein Hubtisch für Ortsunabhängiges Heben und Zuführen von Lasten im innerbetrieblichen Einsatz.

Ausstattung und Verarbeitung

- Manuelle Hydraulik mit Fußhebel oder Elektroaggregat mit Totmannschaltung - ein Netzelektroanschluss ist nicht erforderlich.
- Hohe Sicherheit durch Überlastventil und Senkbremsventil
- Robuste Single-Scherenkonstruktion, ab 300 kg Vollstahlscheren.
- Schwenkbare Plattform mit mechanischer Arretierung für sichere Wartungsarbeiten.
- Kompaktes Fahrwerk mit geringer Bauhöhe.
- Lenk- und Bockrollen mit wartungsfreien Kugellagern, Feststellbremsen an den Lenkrollen.
- Entspricht EN 1570 und Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

PA ... Polyamid, PUR...Polyurethan, VG...Vollgummi

Hubtischwagen HF	Tragfähigkeit	Plattformhöhe max.	Plattformhöhe min.	Hub	Preis exkl. 19% MwSt.
Tragfähigkeit 150 kg					
015-078 SM	150 kg	780 mm	255 mm	525 mm	934,20 €
Tragfähigkeit 300 kg					
030-084 SM	300 kg	840 mm	335 mm	505 mm	1.495,80 €
030-084 SE	300 kg	840 mm	335 mm	505 mm	4.427,55 €
Tragfähigkeit 500 kg					
050-090 SM	500 kg	900 mm	340 mm	560 mm	2.063,70 €
050-090 SE	500 kg	900 mm	340 mm	560 mm	4.848,30 €
Tragfähigkeit 800 kg					
080-105 SM	800 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	3.823,20 €
080-105 SE	800 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	6.444,00 €
Tragfähigkeit 1000 kg					
100-105 SM	1000 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	4.787,10 €
100-105 SE	1000 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	7.631,10 €
Tragfähigkeit 1250 kg					
125-105 SM	1250 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	4.400,10 €
125-105 SE	1250 kg	1050 mm	360 mm	690 mm	7.367,40 €