




HANSELIFTER HUBTISCHWAGEN TYP: SPS

484,36 € - 1.032,79 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: HNSELFTR16A



VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Tragfähigkeit (kg)	Preis
	GE0024080	Tragf.: 150 kg max. Hub: 1.100 mm Typ: SPS150	150	484,36 € inkl. MwSt.
	GE0024081	Tragf.: 350 kg max. Hub: 1.300 mm Typ: SPS350	350	594,31 € inkl. MwSt.
	GE0024076	Tragf.: 680 kg max. Hub: 1.500 mm Typ: SPF680	680	1.032,79 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

SCHERENHUBTISCHWAGEN SPS UND SPF

HanseLifter's Scherenhubtischwagen SPS und SPF ermöglichen dank ihrer Doppelschere eine beeindruckende Hubhöhe von bis

zu 1.510 mm (SPF680). Der Hub erfolgt mittels eines bequemen Pedals. Diese Geräte eignen sich bestens für Kommissionierungen sowie für die allgemeine Lagerhaltung und sind für jeden Betriebsalltag geeignet. Bezüglich der Tragfähigkeit gibt es drei verschiedene Optionen, nämlich 150, 300 und 680 kg. Die Tischmaße variieren je nach Tragfähigkeit und können in den technischen Daten nachgelesen werden.

MERKMALE

Der Scherenhubtischwagen verfügt über eine robuste Stahlrahmenkonstruktion und eine stabile Verstrebung, die den Hubtisch stabil macht. Dank der hochwertigen Pulverbeschichtung wird ungewolltes Kratzen des Geräts verhindert. Eine qualitativ hochwertige Hydraulikpumpe sorgt für eine lange Lebensdauer. Das stabile Pedal ermöglicht ein kraftsparendes Heben des Tisches. Das Absenken erfolgt über einen praktischen Handhebel. Zur Sicherheit verfügt der Hubtischwagen über zwei Feststellbremsen an jeder Lenkrolle und hochwertige Polyurethan-Rollen, die für einen ruhigen Lauf auf ebenen Oberflächen sorgen.

DOPPELSCHERE

Bei Scherenhubtischwagen, die mit einer Doppelschere ausgestattet sind, bestehend aus zwei Scheren, die übereinander angebracht sind, erfolgt der Hub bis auf maximale Höhe ohne große Schwankung.

TECHNISCHE DATEN:

	SPS150	SPS350	SPF680
Merkmale	mit Doppelschere	mit Doppelschere	mit Doppelschere
Tragfähigkeit	150 kg	350 kg	680 kg
Hubfunktion	manuell-hydraulisch	manuell-hydraulisch	manuell-hydraulisch
Hubbereich	330 - 1065 mm	350 - 1320 mm	460 - 1510 mm
Hub	735 mm	970 mm	1050 mm
Hubhöhe max.	1065 mm	1300 mm	1510 mm
Höhe gesenkt	330 mm	350 mm	460 mm
Höhe Handgriff	925 mm	950 mm	1000 mm
Tischhöhe bei max. Hub	1065 mm	1300 mm	1510 mm
Plattformmaße (LxB)	740 x 450 mm	900 x 500 mm	1210 x 610 mm
Gesamtlänge	920 mm	1130 mm	1520 mm
Gesamtbreite	450 mm	500 mm	700 mm
Bodenfreiheit	25 mm	20 mm	75 mm
Deichselschläge bis max. Hub	ca. 15	ca. 45	ca. 30
Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last	-	-	-
Senkgeschwindigkeit mit/ ohne Last	-	-	-
Hubmotor	-	-	-
Betriebsspannung	-	-	-
Zuleitung zum Bedienterminal	-	-	-
Bremse	ja	ja	ja
Bedienung	Hand / Geh	Hand / Geh	Hand / Geh
Rollen Material	PU / PU	PU / PU	PU / PU
Reifengröße hinten	100 x 30 mm	127x40 mm	150x40 mm
Reifengröße hinten	100 x 30 mm	127x40 mm	150x40 mm
Eigengewicht	64 kg	105 kg	185 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Tragfähigkeit (kg)	150, 350, 680
Hersteller	Hanselifter