





HANSELIFTER GABEL-/ PLATTFORMHOCHHUBWAGEN ELEKTRISCH, TRAGF.: 400 KG

1.897,91 € - 2.011,68 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: HNSELFTR15586B

VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Hubhöhe max. (mm)	Preis
	GE0023009	Hanselifter Gabel-/ Plattformhochhubwagen elektrisch, Tragf.: 400 kg, Hubhöhe: 1.200 mm, Typ: E-PS0412	1200	1.897,91 € inkl. MwSt.
	GE0023010	Hanselifter Gabel-/ Plattformhochhubwagen elektrisch, Tragf.: 400 kg, Hubhöhe: 1.500 mm, Typ: E-PS0415	1500	2.011,68 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

400 KG TRAGFÄHIGKEIT - GABEL-/ PLATTFORMHOCHHUBWAGEN E-PS0

Der semi-elektrische Gabel-/ Plattformhochhubwagen E-PS0 von Hanselifter ist ein bequem zu transportierender und leichter Hochhubwagen, der ideal für das Kommissionieren und Stapeln von Halb- oder Spezialpaletten ist. Der Hub wird elektrisch über einen am Chassis befestigten Hebel betätigt und das Verfahren manuell per Hand übernommen, während die Lenkrollen über feststellbare Bremsen immer einen sicheren Stand gewährleisten. Dieses Modell bietet eine Tragkraft von 400 kg, eine Gabellänge von 640 mm und verschiedene Hubhöhen und ist vor allem für den Einzelhandel sehr interessant. Dank seiner

geringen Abmessungen lässt er sich zudem leicht durch schmale Gänge manövrieren oder findet auf LKW oder Container seinen Platz.

PLATTFORM ZUM ABNEHMEN

Der E-PS0 verfügt über eine abnehmbare Plattform, die das Heben und Transportieren von unpalettierter Waren ermöglicht. Der An- und Abbau der Plattform ist schnell und einfach mit wenigen Handgriffen durchzuführen. Nutzen Sie die Flexibilität des E-PS0 Hochhubwagen und profitieren Sie davon.

ROLLEN

Polyurethanrollen ermöglichen es dem E-PS0 Gabel-/ Plattformhochhubwagen, mühelos über Unebenheiten zu gleiten. Sie sind langlebig und haften gut am Boden. Dies macht sie ideal für den Einsatz auf sensitiven oder harten Böden.

TECHNISCHE DATEN:

	E-PS0412	E-PS0415
Merkmale	inklusive abnehmbarer Plattform	inklusive abnehmbarer Plattform
Tragfähigkeit	400 kg	400 kg
Hubbereich	95 - 1200 mm	95 - 1500 mm
max. Hubhöhe	1200 mm	1500 mm
Freihub	1045 mm	1255 mm
Mindestgabelhöhe	95 mm	95 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1200 mm	1500 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1425 mm	1725 mm
Höhe Hubgerüst ausgefahren	1505 mm	1800 mm
Durchfahrtshöhe	1425 mm	1725 mm
Gesamtlänge	1140 mm	1140 mm
Gesamtbreite	600 mm	600 mm
Lastenschwerpunktstand	320 mm	320 mm
Wenderadius	940 mm	940 mm
Hubmotor	0.7 kW	0.7 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/ unbeladen)	80/185 mm/s	80/185 mm/s
Senkgeschwindigkeit (beladen/ unbeladen)	-	-
Fahrmotor	-	-
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	ja	ja
Batteriekapazität	12V/60Ah	12V/60Ah
Bedienung	Hand/Geh	Hand/Geh
Schleichfahrttaster	nein	nein
Fahrsteuerung	-	-
Gabelrollen Material	PU / PU	PU / PU
Reifengröße vorn	127 x 40 mm	127 x 40 mm
Reifengröße hinten	75 x 40 mm	75 x 40 mm
Betriebsstundenzähler	nein	nein
Plattformmaterial	PVC	PVC
Ladeflächenlänge	650 mm	650 mm
Ladeflächenbreite	575 mm	575 mm
Eigengewicht	118	121

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hubhöhe max. (mm) 1200, 1500