

**HANSELIFTER HANDWINDEN-MINLIFTER TYP:  
MES**

**804,33 € - 874,25 € inkl. MwSt.**

---

**Artikelnummer: HNSSELFTR13A**



**VARIATIONEN**

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Tragfähigkeit (kg)	Preis
	GE0023716	Hanselifter Handwinden-Minlifter, Tragf.: 100 kg, max. Hub: 1.500 mm, Typ: MES100	100	804,33 € inkl. MwSt.
	GE0023717	Hanselifter Handwinden-Minlifter, Tragf.: 200 kg, max. Hub: 1.500 mm, Typ: MES200	200	874,25 € inkl. MwSt.

**GALERIEBILDER**



**BESCHREIBUNG**

**BIS 200 KG TRAGFÄHIGKEIT - HANDWINDEN-MINILIFTER MES**

Der manuelle HanseLifter Handwinden-Minilifter MES hebt Kartons mit Akten oder Büchern auf ein bequemes Niveau und erleichtert so den Rücken des Benutzers. Er ist ideal für Archivräume oder Regale, die gefüllt werden müssen. Der manuelle Handkurbelantrieb ermöglicht eine einfache und unkomplizierte Verwendung.

**FÜR BÜROS, VERWALTUNGEN UND LAGERHALLEN**

Der Minilift MES der Handwinde verfügt aufgrund seiner hervorragenden Manövrierfähigkeit über eine hervorragende Eignung für verschiedene Aufgaben in Büros, Verwaltungen und Lagerhallen. Es stehen mehrere Modelle zur Auswahl, deren Traglast zwischen 100 und 200 kg schwankt - somit ist die Hebeleistung für verschiedene Güter gewährleistet.

**OPTIONALES ZUBEHÖR**

Die montierte PVC-Bodenplatte ist wasserdicht und leicht zu reinigen. Optionale Erweiterungen wie Rollendorne, Drehspindeln oder V-Ablageblöcke erhöhen die Funktionalität des Handwinden-Minilifts. Ein einfacher Umbau erfordert lediglich das Lösen einiger Schrauben, um die Plattform abzunehmen und das neue Anbaugerät wieder anzubringen.

**TECHNISCHE DATEN:**

	<b>MES100</b>	<b>MES200</b>
Merkmale	Plattform	Plattform
Tragfähigkeit	100 kg	200 kg
Hubbereich	135 - 1500 mm	135 - 1500 mm
max. Hubhöhe	1500 mm	1500 mm
Freihub	1367 mm	1367 mm
Mindestgabelhöhe	135 mm	135 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	1500 mm	1500 mm
Höhe Hubgerüst gesenkt	1830 mm	1930 mm

	<b>MES100</b>	<b>MES200</b>
Höhe Hubgerüst ausgefahren	1830 mm	1930 mm
Durchfahrtshöhe	1830 mm	1930 mm
Gesamtlänge	840 mm	840 mm
Gesamtbreite	600 mm	600 mm
Lastenschwerpunktstand	230 mm	235 mm
Wenderadius	800 mm	800 mm
Hubmotor	-	-
Hubgeschwindigkeit (beladen/ unbeladen)	-	-
Senkgeschwindigkeit (beladen/ unbeladen)	-	-
Fahrmotor	-	-
Fahrstrecke	Kurzstrecke	Kurzstrecke
Bremse	ja	ja
Batteriekapazität	-	-
Bedienung	Hand/Geh	Hand/Geh
Schleichfahrttaster	nein	nein
Fahrsteuerung	-	-
Gabelrollen Material	PU / PU	PU / PU
Reifengröße vorn	125 x 32 mm	125 x 30 mm
Reifengröße hinten	75 x 32 mm	75 x 30 mm
Betriebsstundenzähler	nein	nein
Plattformmaterial	PVC	PVC
Ladeflächenlänge	470 mm	500 mm
Ladeflächenbreite	600 mm	600 mm
Eigengewicht	48 kg	62 kg

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Tragfähigkeit (kg)</b>	100, 200
<b>Hersteller</b>	Hanselifter



