

HANSELIFTER MECH. HEBER, TRAGF.: 200

KG, TYP: MH200

333,02 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: GE0023720

GALERIEBILDER







BESCHREIBUNG

FÜR DISPLAYS UND KLEINPALETTEN - MECHANISCHER HEBER MH200

Der HanseLifter Heber MH200 ist ein platzsparender mechanischer Heber, der es ermöglicht, Displays, Halb- oder Viertelpaletten durch Betätigung des Pedals zu bewegen. Er ist in engen oder gewundenen Gängen einsetzbar, hat eine Tragfähigkeit von 200 kg und eine Gabellänge von 580 mm, was ihn noch kleiner als den Mini-Hubwagen WF macht.

FÜR EINZELHANDEL UND KLEINE RÄUME

Der kompakte MH200 von HanseLifter ist speziell für engste Platzverhältnisse konzipiert, da er nur 920 mm lang und 510 mm breit ist. Er ermöglicht es, spezielle Displays und Sonderpaletten auch durch verwinkelte und beengte Gänge zu transportieren, was mit herkömmlichen Hub- und Fördergeräten nicht immer leicht ist. Das Anheben und Absenken der Palette erfolgt durch einen präzisen Fußhebel.

STEIGTECHNIK SYSTEME Rheinland GmbH Am Turm 39 | 53721 Siegburg Telefon: 02247–9029252 | Telefax: 02247–9029253

E-Mail: info@steigtechnik-systeme.de

ROLLEN

Die Lenk- und Gabelrollen des MH200 sind aus Polyurethan hergestellt, was sie zu einer überzeugenden Wahl macht. Sie sind sehr leise, robust gegen Abnutzung und bieten eine gute Haftung zum Boden. Weiterhin rollen sie leicht über Unebenheiten und vereinen Laufruhe und Rollwiderstand auf ideale Weise. Deshalb eignen sie sich sowohl für empfindliche Oberflächen als auch für harte Böden oder Laderampen.

WEITERE HUBWAGEN SONDERMODELLE

Sollten Sie Ihr gewünschtes Flurförderzeug nicht finden, haben Sie die Möglichkeit, das passende Produkt mithilfe unserer Abteilung Sonderbauten zu erstellen. Kontaktieren Sie uns einfach und vereinbaren Sie telefonisch einen Termin oder nutzen Sie unser kostenloses Kontakt-Formular.

TECHNISCHE DATEN:

Merkmale Tragfähigkeit Hubbereich max. Hubhöhe Hub Gabelrollen Ausstattung Mindestgabelhöhe Gabelhöhe bei max. Hub Deichselschläge bis max. Hub **Gummierter Handgriff** Bodenfreiheit, Mitte Radstand Gesamtlänge Gesamtbreite Gabellänge Gabelmaße (LxBxH) Gabelaußenabstand

Lastenschwerpunktabstand

Wenderadius Fahrstrecke Bremse Bedienung Gabelrollen Ma

Gabelrollen Material Reifengröße vorn Reifengröße hinten Eigengewicht MH200

kompakte Maße / mechanisch 200 kg 85 - 130 mm 130 mm

45 mm

85 mm 130 mm

-

nein

30 mm 920 mm 510 mm 580 mm 580/50/50 mm 222 mm

290 mm 850 mm Kurzstrecke

ja Hand / Geh

Stahl 125x30 mm 75x30 mm 22 kg

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller Hanselifter

Seite: 4