



HanseLifter Elektrohubwagen E-20PL-AC Tragfähigkeit 2000 kg



Art. Nr.: HFGE0077661

7.289,05 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 535 kg

Bremse: elektromagnetisch

Hubmotor: 2,2 kW

Max. Hubhöhe: 200 mm

Hub: 115 mm

Gabellänge: 1150 mm

Kategorie: Elektrohubwagen

Gesamtbreite: 730 mm

Hersteller: HanseLifter

Eigengewicht: 645 kg

Min. Hubhöhe: 85 mm

Tragkraft: 2000 kg

Gabelrollentyp: PU/ PU

gpsr_manufacturer_country:
Deutschland

gpsr_manufacturer_postalcode:
28219

gpsr_manufacturer_city: Bremer

gpsr_manufacturer_street:
Straubinger Str.

gpsr_manufacturer_email:
post@hanselifter.de

gpsr_manufacturer_housenumb:
20

gpsr_manufacturer_name:
GESUTRA GmbH

Länge: 1880 mm

gpsr_manufacturer_homepage:
<https://www.gesutra.de/>

2000 kg Tragfähigkeit - Elektrohubwagen E-20PL-AC

- Der HanseLifter Elektrohubwagen E-20PL-AC ist mit einer bequemen Plattform ausgestattet und ermöglicht es Benutzern, Paletten bis zu 2.000 kg schneller zu bewegen
- Dieses Mitfahrergerät ist besonders für größere Lager oder Betriebe mit weitläufigem Gelände geeignet, da es eine Fahrgeschwindigkeit von maximal 7,8 bzw. 8,5 km/h ohne Last erreicht
- Auch beim Entladen von LKWs oder Containern ist der Elektrohubwagen eine gute Wahl

-  kann die Fahrgeschwindigkeit sogar auf bis zu 12 km/h erhöht werden, um die Leistung zu erhöhen
- er wird durch eine starke Traktionsbatterie angetrieben und ist auch ideal für den täglichen Kommissionierungsbedarf

Merkmale

- Die ausklappbaren Seitenbügel sorgen für mehr Sicherheit beim Fahren mit dem Elektrohubwagen und verhindern ein seitliches Herunterfallen in Kurven
- Der wartungsfreie Drehstrom-Fahrmotor gibt dem Gerät eine optimale Leistung und bietet einen ca. 15% besseren Wirkungsgrad als ähnliche Modelle
- Eine hochwertige Batterie ermöglicht eine längere Nutzungsdauer des Gerätes und der integrierte Betriebsstundenzähler zeigt genau an, wie viel Zeit das Gerät im Einsatz ist
- Zudem erhöht der Kriechgang bei fast senkrecht gestellter Deichsel die Sicherheit im Lager

Rollen

- Die E-20PL-AC Elektrohubwagen sind mit Rollen aus Polyurethan ausgestattet
- Diese PU-Rollen sind leise und abriebfest, weshalb sie ein angenehmes Fahrgefühl und eine einfache Handhabung auf glatten Oberflächen bieten



Technische Daten	
Modell	E-20PL-AC
Merkmale	Mitgänger- oder Mitfahrergerät
Tragfähigkeit	2000 kg
Hubbereich	85-200 mm
max. Hubhöhe	200 mm
Hub	115 mm
Bodenfreiheit Mitte Radstand	35 mm
Gabelrollen Ausstattung	Tandem
Mindestgabelhöhe	85 mm
Gabelhöhe bei max. Hub	200 mm
Gesamtlänge	1880 mm
Gesamtbreite	730 mm

Gabelbreite (LxBxH)	1150x170x70 mm
Gabelabstand	540 mm
Lastenschwerpunktstand	600 mm
Wenderadius	1651 mm
Steigfähigkeit (beladen/unbeladen)	8/16 %
Hubmotor	2,2 kW
Hubgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	56/60 mm/s
Fahrmotor	1,5 kW (AC)
Fahrgeschwindigkeit (beladen/unbeladen)	7,5/8,5 km/h
Fahrstrecke	Langstrecke/Kurzstrecke
Bremse	elektromagnetisch
Batteriekapazität	24/210 V/Ah
Batteriegewicht	205 kg
Ladegerät	extern
Bedienung	Hand/Geh
Schleichfarttaster	Ja
Fahrsteuerung	CURTIS AC
Gabelrollen Material	PU/PU
Betriebsstundenzähler	Nein
Eigengewicht	645 kg
Artikelnummer	GE0077661

