



## HanseLifter Deichselstapler Smart-DH1236-PL max. Hubhöhe 3300 mm Tragfähigkeit 1200 kg



Art. Nr.: HFGE0080109

**9.294,00 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR**



**Gewicht:** 1075 kg

<b>Antrieb:</b> Elektro / AC	<b>Kategorie:</b> Deichselstapler	<b>Gabelrollenmaterial:</b> PU/ PU
<b>Gesamtbreite:</b> 790 mm	<b>Hubmotor:</b> 1,5/3,2 kW	<b>Gabellänge:</b> 1150 mm
<b>Max. Hubhöhe:</b> 3300 mm	<b>Eigengewicht:</b> 1075 kg	<b>Hersteller:</b> HanseLifter
<b>Tragkraft:</b> 1200 kg	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Straubinger Str.	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Bremen
<b>gpsr_manufacturer_country:</b> Deutschland	<b>Höhe:</b> 2308 mm	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 28219
<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 20	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> GESUTRA GmbH	<b>gpsr_manufacturer_email:</b> post@hanselifter.de
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> <a href="https://www.gesutra.de/">https://www.gesutra.de/</a>	<b>Länge:</b> 1855 mm	

Mit gefederter Mitfahrer-Plattform - Deichselstapler Smart-DH12-PL

- Der Deichselstapler Smart-DH12-PL ist eine ausgezeichnete Wahl für Mehrschichtbetriebe, um die Effizienz und Produktivität beim Umschlag von Waren zu steigern
- Dieses Produkt zeichnet sich durch erstklassige Komponenten aus und bietet maximale Leistungsfähigkeit
- Das Federungssystem der Plattform sorgt für eine angenehme Fahrt und reduziert Ermüdungserscheinungen beim Bediener

-  m AC-Antriebsmotor und dem hochwertigen ZF-Getriebe erreicht der Smart-DH12- druckende Geschwindigkeiten von bis zu 8 km/h
- Die elektromagnetische Bremse gewährleistet zusätzliche Sicherheit und Kontrolle während des Betriebs
- Dank seiner qualitativ hochwertigen Antriebsräder kann dieser Stapler mühelos schwere Lasten bewegen, was einen effizienten Materialfluss ermöglicht



Technische Daten			
Modell	Smart-DH1229-PL	Smart-DH1232-PL	Smart-DH1236-PL
Merkmale	Mitfahrer-Plattform	Mitfahrer-Plattform	Mitfahrer-Plattform
Tragfähigkeit	1200 kg	1200 kg	1200 kg
max. Hubhöhe	2900 mm	3000 mm	3300 mm
Durchfahrtshöhe	1958 mm	2108 mm	2308 mm
Antrieb	Elektro / AC	Elektro / AC	Elektro / AC
Gesamtlänge	1855 mm	1855 mm	1855 mm
Gesamtbreite	790 mm	790 mm	790 mm
Gabellänge	1150 mm	1150 mm	1150 mm
Gabelaußenabstand	570 mm	570 mm	570 mm
Wenderadius	1380 mm	1380 mm	1380 mm
Steigfähigkeit (mit/ohne Last)	0,25/0,20 %	0,25/0,20 %	0,25/0,20 %
Fahrgeschwindigkeit (min/max)	7,0/8,0 km/h	7,0/8,0 km/h	7,0/8,0 km/h
Fahrmotor	1,4 kW	1,4 kW	1,4 kW
Hubmotor	1,5/3,2 kW	1,5/3,2 kW	1,5/3,2 kW
Batterie	24/160-180 V/Ah	24/160-180 V/Ah	24/160-180 V/Ah
Gabelrollen Material	PU/PU	PU/PU	PU/PU
Schleichfahrttaster	Ja	Ja	Ja
Betriebsstundenzähler	Ja	Ja	Ja
Eigengewicht	1045 kg	1060 kg	1075 kg
Artikelnummer	GE0080102	GE0080104	<b>GE0080109</b>

