



HanseLifter Deichselstapler E-LI-A12MG



**SONDERLÖSUNGEN
AUF ANFRAGE**



Ausstattungsmerkmale

- > Tragfähigkeit: 1.200 kg
- > Lithium-Ionen Technologie
- > Hubhöhe max: 4.000 mm (Modellabhängig)
- > Gabelaußenabstand: 570 mm
- > Durchfahrtshöhe: 1.945 - 2245 mm
- > Extra lange Deichsel

Deichselstapler E-LI-A12MG

Der HanseLifter Deichselstapler E-LI-A12MG hat eine maximale Tragfähigkeit von 1.200 kg und ist mit neuester Lithium-Ionen-Technologie ausgestattet. Ein robuster Aluminiumlegierungsrahmen macht die Batterie sehr leicht und sorgt für eine ausgezeichnete Wärmeableitung. Dank der LI-IONEN-Technologie erreicht der E-LI-A12MG bereits nach 2 Stunden seine maximale Kapazität. Ein Zwischenladen schadet der Batterie nicht.

Es gibt 3 Modelle vom E-LI-A12MG mit jeweils unterschiedlichem Hubbereich. Das Modell E-LI-A1227MG schafft es auf einen Hubbereich bis 2700 mm, das Modell E-LI-A1233MG bis 3300 mm und das Modell E-LI-A1240MG-T hat einen Hubbereich bis 4000 mm. Alle Modelle sind außerdem mit einem Freihub ausgestattet. Weitere Technische Daten stehen in der Technischen Daten Tabelle weiter unten.

Dieses Typenblatt nennt die Angaben des Standardgerätes nach VDI 2198. Änderungen an Bereifung, Hubgerüst oder Zusatzinstallationen können zu abweichenden Werten führen. Irrtümer, Änderungen, Verbesserungen und Bauart bedingte Anpassungen bleiben vorbehalten. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert dieses Datenblatt seine Gültigkeit.



DEICHSELSTAPLER E-LI-A12MG

Technische Daten

Kennzeichen Distinguishing mark	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung) Manufacturer (abbreviation)		<i>HanseLifter</i>	<i>HanseLifter</i>	<i>HanseLifter</i>
	1.2	Typenzeichen des Herstellers Manufacturer's type designation		E-Li-A1227MG	E-Li-A1233MG	E-Li-A1240MG-T
	1.3	Antrieb Elektro, Diesel, Benzin, Treibgas, Netzelektro Drive: electric (battery or mains), diesel, petrol, fuel gas		Elektro Electric	Elektro Electric	Elektro Electric
	1.4	Bedienung Hand, Geh, Stand, Sitz, Kommissionierer Operator type: hand, pedestrian, standing, seated, order-picker		Geh, Stand Pedestrian, standing	Geh, Stand Pedestrian, standing	Geh, Stand Pedestrian, standing
	1.5	Tragfähigkeit / Last Load capacity/rated load	Q (t)	1.2	1.2	1.2
	1.6	Lastschwerpunkt Abstand Load centre distance	c (mm)	600	600	600
Gewicht Weight	2.1	Eigengewicht Service weight	kg	1202	1248	1333
Grundabmessungen Dimensions	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren Height, mast lowered	h ₁ (mm)	1945	2245	2009
	4.3	Freihub Free lift	h ₂ (mm)	1440	1740	1390
	4.4	Hub Lift	h ₃ (mm)	2610	3210	3910
	4.5	Höhe Hubgerüst ausgefahren Height, mast extended	h ₄ (mm)	3295	3895	4709
	4.15	Höhe gesenkt Height, lowered	h ₁₃ (mm)	90	90	90
	4.19	Gesamtlänge Overall length	l ₁ (mm)	2050	2050	2050
	4.21	Gesamtbreite Overall width	b ₁ (mm)	800	800	800
	4.22	Gabelzinkenmaße Fork dimensions	s/e/l (mm)	65/185/1150	65/185/1150	65/185/1150
	4.25	Gabelaußenabstand Distance between fork arms	b ₂ (mm)	570	570	570
	4.33	Arbeitsgangbreite bei Palette 1000 x 1200 quer Aisle width for pallets 1000 x 1200 crossways	A ₂₁ (mm)	2318	2318	2318
4.35	Wenderadius Turning radius	W ₂ (mm)	1668	1668	1668	
Leistungsdaten Performance data	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last Travel speed, laden/unladen	km/h	6.0	6.0	6.0
	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last Lift speed, laden/unladen	mm/s	87/133	87/133	87/133
	5.8	max. Steigfähigkeit mit/ohne Last max. Gradeability, laden/unladen	%	8/16	8/16	8/16
	5.10	Betriebsbremse Service brake		elektrisch electric	elektrisch electric	elektrisch electric
E-Motor Electric-engine	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min. Drive motor rating S2 60 min	kW	1.5	1.5	1.5
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3 15% Lift motor rating at S3 15%	kW	2.2	2.2	2.2
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität Ks Battery voltage, nominal capacity Ks	V/Ah	24/120	24/120	24/120
Sonstiges Addition data		Ladegerät Charger		extern external	extern external	extern external
		Ladestrom Charging current	V/ A	24/100	24/100	24/100
	8.4	Schalldruckpegel nach EN 12 053, Fahrerohr Sound level at the driver's ear according to DIN 12 053	db(A)	< 70	< 70	< 70