



ScL Deichselstapler EGV ECO Elektro Hubwagen Tragkraft 1500kg Hubhöhe 1510mm



Art. Nr.: SD11040521516E

**2.770,70 €**

UVP 4.700,31 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

**Gewicht:** 510 kg

Hubmotor: 2,2 kW	Gabellänge: 1125 mm	Max. Hubhöhe: 1600 mm
Kategorie: Deichselstapler	Min. Hubhöhe: 90 mm	Bockrollenmaterial: Polyurethan
Lenkradmateriale: Polyurethan	Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Antrieb: Elektrisch
Hub: 1510 mm	Hersteller: Schefer	Tragkraft: 1500 kg
gpsr_manufacturer_name: Schefer Deutschland GmbH	gpsr_manufacturer_country: Deutschland	gpsr_manufacturer_housenu: 36
Breite: 800 mm	Gabelrollentyp: Single	gpsr_manufacturer_city: Fried
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.schefer-deutschland.de/	gpsr_manufacturer_postalcode: 86316	Länge: 1790 mm
Höhe: 2090 mm	gpsr_manufacturer_street: Winterbruckenweg	gpsr_manufacturer_email: kontakt@schefer-deutschland.d

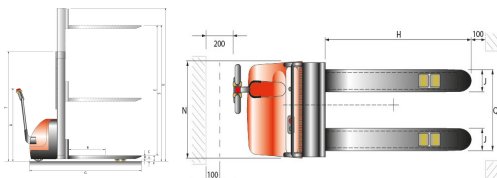
Wendig kommt der EGV Eco um nahezu jede Ecke und präsentiert sich als perfektes Einsteigermodell, wenn es darum geht, Lasten bis zu 1.500 kg elektrisch zu heben und zu verfahren.



Die Sicherheit beginnt mit dem richtigen Schlüssel hat ein Ende, denn die Eingabe des Gerätecodes genügt, um zu starten.

Gerade bei begrenzten Höhenverhältnissen in kleineren Lager- und Produktionsräumen, in LKW's oder Aufzügen, spielt der vollelektrische Stapler seine Wendigkeit aus, denn er ist auch im „UPRIGHT-MODUS“, also mit aufrechter Deichselposition, verfahrbar.

Das Einstapeln und Kommissionieren von Gütern wird kräftes schonend optimiert. Zugleich ist durch die feinfühlig justierbare Gabelhöhe auch eine Nutzung als Materialtisch, für mehr Ergonomie am Arbeitsplatz, möglich. Im hochwertig verarbeiteten Chassis sind zwei wartungsfreie 12V/100Ah AGM-Batterien verbaut. Der 750 W starke Antriebsmotor sorgt für einen flotten Transport und Warenumschlag. Die Gesamtleistung bei voller Auslastung beträgt 4 Stunden.



Antrieb		elektrisch	elektrisch
Gesamthöhe max. (mm)	U	2090	3500
Tragfähigkeit (kg)		1500	
Lastschwerpunkt (mm)	B	600	
Radabstand vorne/hinten (mm)		1200	
Radtyp		Polyurethan	
Stützrad (mm)	Z	125x50	
Antriebsrad/Lenkrad (mm)	X	210x70	
Lastrollen (mm)	Y	80x70	
Räderanzahl		1X, 2Y, 1Z	
Gabeltragbreite	Q	560	
Gabelhöhe min.	F	90	
Freinhub (mm)		1510	-
Gesamthub (mm)	E	1510	2910
Gabelhöhe max. (mm)	S	1600	3000
Deichselhöhe (mm)	A	1330	
Gabellänge (mm)	H	1125	
Gabelbreite (mm)	J	160	
Gesamthöhe min. (mm)	T	2090	2030

Gesamthöhe (mm)	G	1790	
Gesamtbreite (mm)	N	800	
Gangbreite mit Europalette (mm)		2230	
Wenderadius (mm)		1600	
Hubgeschw. beladen (mm/s)		75	
Fahrgeschw. beladen (km/h)		4	
Senkgeschw. beladen (mm/s)		100	
Bodenfreiheit (mm)	C	30	
Steigfähigkeit beladen (%)		3	
Gabeldicke (mm)	D	55	
Gewicht mit Batterie (kg)		415	510
Batterie (V/Ah)		2x12/100	
Antriebsmotor (kW)		0,75	
Hubmotor (kW)		2,2	
Artikelnummer	SD11040521516E		SD11040521530E