



Elektrohubwagen EHW 15 PRIMUS Tragkraft 1500 kg



Art. Nr.: SD1103011K15N1

2.421,55 €**UVP 2.759,61 €**

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR**Gewicht:** 190 kg

Gabelrollenmaterial: Polyurethan	Min. Hubhöhe: 90 mm	Bremse: elektromagnetisch
Hubmotor: 0,8 kW	Gabelrollen: 80x60 mm	Kategorie: Elektro Hubwagen
Antrieb: 0,75 kW	Eigengewicht: 190 kg mit Batterie	Gesamtbreite: 560 mm
Max. Hubhöhe: 205 mm	Hersteller: Schefer	Gabellänge: 1150 mm
Tragkraft: 1500 kg	Gabelrollentyp: Tandem	

Überragende Wendigkeit bei höchster Leistung – der EHW Primus ist durch seine kompakte Bauform und den leistungsstarken Elektromotoren die perfekte Lösung bei beengten Raumverhältnissen.

Die geringe Gesamtbreite von nur 560 mm erleichtert in engen Bereichen, wie z. B. in schmalen Lagergängen oder auf LKW-Laderäumen, die Fahrbarkeit des Primus enorm im betrieblichen Alltag.

Dabei profitiert die hohe Lenkfreudigkeit vom Upright-Modus, welcher durch die vertikale Positionierung der Deichsel ein bequemes Verfahren des Hubwagens ermöglicht. Mit dem integrierten 24V/10A Ladegerät beträgt die Dauer eines Ladevorgangs ca. 8 Stunden. Der Antriebs- sowie der Hubmotor mit einer Leistung von 750 bzw. 800 Watt zeigen sich nahezu wartungsfrei und machen den EHW Primus überall dort zum wahren Kraftpaket, wo eine hohe

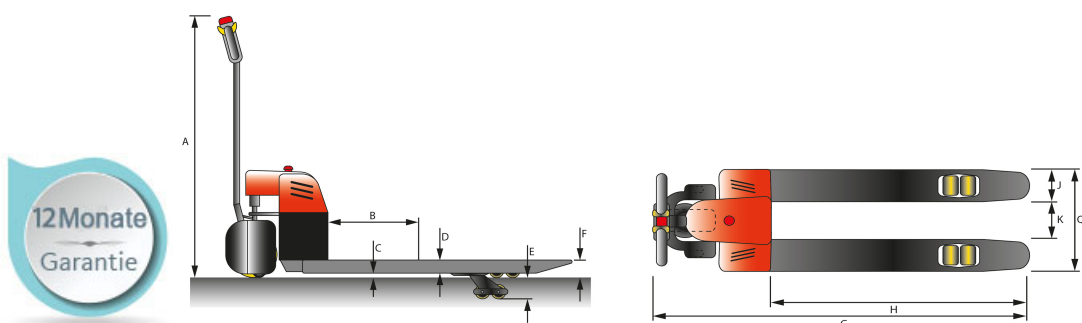
logistische Leistungsbereitschaft gefordert wird.
Beschaffung und Mitnahme auf LKW's geeignet.

UPRIGHT-MODUS

Der EHW Primus kann auch im "aufrechten Modus" fahren, d.h. er kann mit der Deichsel in vertikaler Position verfahren werden.

Dies geschieht indem Sie die Taste mit dem Schildkröten-Symbol dauerhaft gedrückt halten und danach den Fahrschalter bewegen.

Besonders praktisch in engen Räumen, z.B. in Aufzügen, Lastkraftwagen usw.



Tragfähigkeit (kg)	1500
Lastschwerpunkt (mm) B	600
Einschlagwinkel Deichsel (°)	90
Radabstand vorne/hinten (mm)	1280
Gewicht mit Batterie (kg)	190
Gabelbreite (mm) J	150
Gabellänge (mm) H	1150
Gabeldicke (mm) D	52
Antriebsrad X (mm)	210x70 P
Gabelrollen tandem Y (mm)	80x60 P
Räderanzahl	1X, 4Y
Hub (mm) E	105
Gabelweite (mm) K	260
Deichselhöhe A	1220
Gabelhöhe min. (mm) F	90
Gesamtlänge (mm) G	1760
Gesamtbreite (mm)	560
Gabeltragbreite (mm) Q	560

	
Bodenfreiheit (mm) Q	35
Ganztiefe mit Europalette (mm)	1890
Wenderadius (mm)	1434
Geschwindigkeit beladen (km/h)	4,2
Steigfähigkeit beladen (%)	6
Bremse	elektromagnetisch
Antriebsmotor (kW)	0,75
Hubmotor (kW)	0,8
Batterie (V/Ah)	2x12/75
Batteriegewicht +/- 5% (kg)	40
Artikelnummer	1103011K15N1

P=Polyurethan | G=Gummi | N=Nylon