



# ELEKTROHUBWAGEN EHW 15 ECO PLUS

FLURFÖRDERGERÄTE

Der Elektrohubwagen EHW 15 Eco Plus reduziert Arbeits- und Zeitaufwand durch elektrisches Fahren und Heben. Das geringe Eigengewicht und die kompakten Abmessungen machen den EHW 15 Eco Plus äußerst wendig. Dennoch muss man auf einen Elektroantrieb zum Bewegen schwererer Lasten oder zum Bewältigen längerer Strecken nicht verzichten. Mit einem 0,75 kW starken, bürstenlosen 48 V Antriebsmotor kann im voll beladenen Zustand bis zu 4,0 km/h verfahren werden. Durch den 48 V/10 Ah Lithium-Ionen Akku erreicht der EHW 15 Eco Plus hohe Einsatzzeiten. Das Gerät ist serienmäßig mit Not-Aus-Schalter, Entladeanzeige und einer Elektromagnetbremse ausgestattet. Mit dem dazugehörigen 48 V/2 A starken, externen Ladegerät mit Ladeanzeige kann der Elektrohubwagen an jeder beliebigen 230 V Haushaltssteckdose aufgeladen werden. Durch den elektrisch betriebenen Hubmotor ist das Anheben von Lasten besonders komfortabel. Sollten dem kleinen Kraftpaket dennoch die Antriebskräfte ausgehen, so kann der nur 5 kg schwere Akku in wenigen Sekunden durch einen Ersatzakku ersetzt werden. Der EHW 15 Eco Plus überzeugt durch sein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.



Temperaturbereich: 0 - 45°C



Multifunktionsgriff

- Not-Umkehrtaster
- Hupe
- Fahrschalter
- Heben / Senken
- LCD-Bildschirm
  - Batterieanzeige mit Betriebsstundenzähler
  - Fehlercode-Anzeige
  - Alarm zum Aufladen

**Schildkrötenmodus:**

Deichsel in Fahrposition bringen.  
Hupe betätigen und gleichzeitig den Fahrschalter 2x schnell nach vorne bewegen.

# ELEKTROHUBWAGEN EHW 15 ECO PLUS



FLURFÖRDERGERÄTE



48 V bürstenloser Motor



elektrisches Heben/Senken



kompakter Lithium-Ionen Akku  
mit 48 V/10 Ah



externes Ladegerät



Tandem PU Gabelrollen



Schutzabdeckung



Not-Aus-Knopf



6 % Steigfähigkeit  
bei Vollast

Artikel	1103043EHW15N2	
Tragfähigkeit, kg		1500
Lastschwerpunkt, mm	B	600
Einschlagwinkel Deichsel, °		90
Radabstand vorne/hinten, mm		1197
Gewicht (mit Batterie), kg		115
Gabelbreite, mm	J	160
Gabellänge, mm	H	1150
Gabeldicke, mm	D	52
Antriebsrad X, mm		140x55 P
Gabelrollen tandem Y, mm		80x70 P
Räderanzahl		1X 4Y
Hub, mm	E	115
Gabelweite, mm	K	230
Deichselhöhe, mm	A	1276
Gabelhöhe min., mm	F	82 <sup>(+1-2)</sup>
Gesamtlänge, mm	G	1552
Gesamtbreite, mm		550
Gabeltragbreite, mm	Q	550
Bodenfreiheit, mm	C	30
Gangbreite mit EURO-Palette, mm		1687
Wenderadius, mm		1353
Geschwindigkeit beladen, km/h		4,0
Steigfähigkeit beladen, %		6,0
Antriebsmotor, kW		0,75
Hubmotor, kW		0,5
Batterie, V/Ah		48/10 Lithium
Batteriegewicht ± 5%, kg		5
P=Polyurethan G= Gummi N=Nylon		

