

# Elektrohydraulischer Stapler, mit Fahrtrieb, Traglast 1400 kg, Hubhöhe 4200 mm, Freihub 1370 mm, OHNE Batterien und Ladegerät



**Artikel-Nr.**  
E830490

**EAN**  
8018539074944

**Gewicht in kg**  
1.224

**Zolltarifnummer**  
56031490



## Produktdetails

Die professionelle Lösung für tägliche Lager-/Transportarbeiten auf mittleren bis großen Flächen, Regalsystemen und in Produktionshallen. Überall wo leichte Stapler überlastet und der Einsatz von schweren Maschinen unwirtschaftlich ist, da ist dieser Stapler zu Hause.br/

- AC-Fahrmotor 1,2 kW
- DC-Hubmotor 2,2 bzw. 3,2 kW
- Doppelter Sicherheitsstopp a) beim Loslassen der Deichsel b) Druckstopp mit Signalton
- Höchstmögliche Kippsicherheit durch 5-Punkt-Auflage
- Antriebsrad mittig
- Fahrgeschwindigkeit mit und ohne Hublast 6 km/h
- Einfahrspitzen
- Lenkeinschlag 180°
- Hohe Wendigkeit und leichtes Rangieren auch unter Last
- 24-V-Anlage mit Panzerplattenbatterie
- Batterien und Ladegerät gehören nicht zum Lieferumfang und sind separat zu bestellen./bbr/br/bBereifung:/b 1 Gummi-Antriebsrad Ø 250 mm, 2x2 Polyurethan- Stützräder Ø 100 mm, Polyurethan-Lastrollen. Alle Räder mit Kugellager. br/br/bTechnische Daten:/bbr/Unterfahrhöhe: 90 mmbr/Gabellänge x Tragbreite: 1150 x 560 mmbr/Traglast bei Lastschwerpunkt C: 600 mmbr/br/bKompakte Abmessungen/bbr/Die Gesamtbreite von nur 800 mm (Stützräder sind im Chassis integriert) ermöglicht das Fahren in Paletten-Korridorenbr/bHubgerüst/bbr/Das Hubgerüst umfasst fast die gesamte Staplerbreite und ermöglicht die optimale Sicht auf die Gabeln. Eine optische Hubhöhenanzeige erleichtert das Kommissionieren von Paletten.br/bDeichselkopf/bbr/Alle Bedienelemente sind im Deichselkopf integriert: Fahrschalter, Heb-/Senkfunktion über Proportionalventile, Sicherheitskontaktschalter, Hupe, Betriebsstundenzähler und Batterieanzeigebr/br/
- Ausstattung mit 2 Hubzylindern (mit Freisicht)

Abmessung Breite	800 mm
Abmessung Länge	1966 mm
Anlieferung	montiert
Antriebsraddurchmesser	250 mm
Batteriekapazität	0 Ah
Bauhöhe Mast ausgefahren	4.734 mm
Bauhöhe Mast gesenkt	1.994 mm
Bereifung Antriebsrad	Gummi
Bereifung Lenkräder	Polyurethan
Bereifung Stützrollen	Polyurethan
Betriebsspannung	24 V
Fahrtrieb	elektrisch
Fahrgeschwindigkeit mit Last	6 km/h
Fahrgeschwindigkeit ohne Last	6 km/h
Fahrmotor	1,2 kW
Farbe	grün/schwarz
Freihub	1.370 mm
Gabelbreite	150 mm
Gabellänge	1.150 mm
Gangbreite	2.380 mm

---

Gewicht	1172,0 kg
Hubbereich	90.0 mm
Hubgeschwindigkeit mit Last	0,14
Hubgeschwindigkeit ohne Last	0,28
Hubmotor	3.2 kW
Lastrollendurchmesser	82 mm
Mastausführung	triplex mm
Steigvermögen mit Last	5 %
Steigvermögen ohne Last	10 %
Stützrollendurchmesser	100 mm
Tragbreite	0 mm
Traglast	1400 kg
Wenderadius	1.613 mm

---