

# PPFXS20



Tragfähigkeit:  
max. 2.000 kg



Hubhöhe:  
max. 210 mm



Fahrgeschwindigkeit:  
max. 9/12 km/h



Arbeitsgangbreite:  
mind. 2.317 mm



Batterieleistung:  
375 Ah / 5 Std.



Leistung Antriebsmotor:  
2,5 kW

**PRODUKTIVITÄT PUR. HOHE FAHRGESCHWINDIGKEIT.  
LANGE LAUFLEISTUNG.**

Der CLARK PPFXS20 ist ein Niederhubwagen mit einer Tragfähigkeit von 2 t. Das Fahrzeug zeichnet sich durch eine feste Standplattform mit seitlichen Wänden aus. Er verfügt über eine vollelektrische Servolenkung, mithilfe derer er sich intuitiv und sicher bedienen lässt. Der Clark Niederhubwagen ist das ideale Fahrzeug für die Be- und Entladung von Lkw, den Streckentransport von Lasten und die Kommissionierung verschiedenster Güter.

## Highlights

- ✓ Durch die feststehende Fahrerplattform wird der Bediener geschützt
- ✓ Die stabile Schutzwand bietet zudem einen sicheren Halt während der Fahrt
- ✓ Serienmäßige Servolenkung
- ✓ Geschwindigkeitsreduzierung bei Kurvenfahrt
- ✓ Elektromagnetische Bremse, die ein unbeabsichtigtes Rollen des Fahrzeugs, auch auf Rampen, verhindert
- ✓ Seitlicher Batteriewechsel
- ✓ Kraftvolle und wartungsfreie AC-Antriebstechnik mit 2,5 kW Leistung

## CLARK Europe GmbH

Dr.-Alfred-Herrhausen-Allee 33  
47228 Duisburg/Germany  
Tel: +49 2065 49913-0  
Fax: +49 2065 49913-290

E-Mail: [Info-europe@clarkmheu.com](mailto:Info-europe@clarkmheu.com)  
[www.clarkmheu.com](http://www.clarkmheu.com)

