

WPi^o20



**LITHIUM-IONEN
NIEDERHUBWAGEN**
TRAGFÄHIGKEIT 2.000 KG



Das kompakte
Kraftpaket

Kraftvoller 48 Volt Antrieb
mit Li-Ionen-Power

Länge einschließlich
Gabelrücken (I2) nur 423 mm

Li-ion
CLARK Lithium-Ion-Power





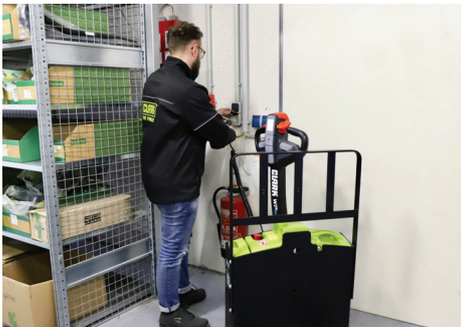
**OPTIMAL FÜR DEN
EINSATZ IN INDUSTRIE,
LOGISTIK UND HANDEL**

**ERGONOMISCHER
DEICSELKOPF MIT
SMART DISPLAY**

**EINFACHER
UND SCHNELLER
BATTERIEWECHSEL**

DER WPi20 – DAS KOMPAKTE KRAFTPAKET

Der Lithium-Ionen-Niederhubwagen WPi20 ist ideal für den Transport von Waren aller Art auf kurzen Strecken. Mit einem L2-Maß (Länge einschließlich Gabelrücken) von nur 423 mm ist der WPi20 äußerst kompakt gebaut und damit bestens geeignet für Einsätze auf engstem Raum z.B. in beengten Lagerzonen oder Verkaufsräumen. Batterieladevorgänge sind an jeder 230 Volt-Steckdose möglich. Ein großes Multifunktionsdisplay in der Deichsel informiert den Bediener über den Batterieladestand, die Betriebsstunden sowie das Batteriemangement.



KURZE LADEZEITEN + ZWISCHENLADEFÄHIGKEIT

Durch Zwischenladungen können lange Stillstandzeiten zum Nachladen vermieden werden. Der Li-Ion-Akku mit einem Gewicht von nur 14 kg kann sehr leicht gewechselt werden und sorgt für höchste Verfügbarkeit. Eine kleine Lampe im Lithium-Ionen-Akku ermöglicht zudem das Ausleuchten dunkler Lagerbereiche.



Tragfähigkeit:
max. 2.000 kg



Hubhöhe:
max. 140 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 5,5 km/h



Arbeitsgangbreite:
min. 2.050 mm



Akkuleistung:
max. 48 V 30 Ah



Leistung Antriebsmotor:
48 V, 0,9 kW



Hinweis: „Technische Daten, Fotos und Illustrationen gelten für den Zeitpunkt der Drucklegung. Sie können ohne Vorankündigung geändert werden. Modellbedingte Abweichungen sind möglich“