

CLARK
THE FORKLIFT

HOCHHUBWAGEN

WS10 | WS10M(i) | SWX16 | WSXD20 | PSX16



Lange Einsatzzeiten
Leistung
Sicherheit

HOCHHUBWAGEN

Elektro-Hochhubwagen Robuste und leistungsstarke Deichselstapler

Mit den CLARK Hochhubwagen mit Tragfähigkeiten von 1000 bis 2000 kg haben Sie die Organisation Ihres Lagers – egal ob in Industrie, Handel oder Logistik – immer im Griff. Selbst durch schmalste Gänge bewegen Sie mit den kompakten und wendigen Hubwagen mühelos bis zu zwei

Tonnen. Auch bei der Lkw Be- und Entladung bewähren sich die CLARK Hochhubwagen. Die stabilen CLARK Hubgerüste der Elektro-Hochhubwagen ermöglichen hohe Resttragkräfte auch in großen Hubhöhen. Dank der kompakten Abmessungen der Deichselstapler ist ein sicheres Handling auch in beengten

Platzverhältnissen problemlos möglich. Sie benötigen einen Mitgänger-Hochhubwagen oder für längere Wegstrecken einen Hubwagen mit Fahrerstandplattform? Kein Problem! CLARK bietet für nahezu jede Anforderung das passende Elektro-Deichselhubwagen-Modell.

WS10 | WS10M(i)



Hochhubwagen
1000 kg



SWX16



Hochhubwagen
1600 kg



WSXD20



Hochhubwagen
Multifunktionsfahrzeug
2000 kg

PSX16



Hochhubwagen
Plattformausführung
1600 kg



HOCHHUBWAGEN WS10 | WS10M(i)



Die Einstiegsmodelle für alle, die einfache Aufgaben mühelos bewältigen wollen.



WS10
Standard-Hubgerüst



WS10M
Mono-Hubgerüst



WS10M(i)
Mono-Hubgerüst
mit Initialhub



Ideal für leichte Anwendungen oder als mobiler Arbeitstisch

Der WS10(M) ist das Einstiegsmodell in den Bereich der Hochhubwagen. Ideal zum Transport über kurze Strecken oder als mobiler Arbeitstisch.

Kompakte Bauweise

Die kompakten Fahrzeuge verfügen über ein geringes Vorbaumaß. Sie sind somit wendig und auch bei beengten Platzverhältnissen leicht manövrierbar.

Integrierte Ladegeräte

Mit wartungsfreien Blockbatterien und eingebautem Ladegerät ist ein Nachladen der Batterie an jeder 230 Volt-Steckdose möglich.

Technische Daten: Hochhubwagen WS10 | WS10M | WS10 mit Initialhub



Tragfähigkeit:
1000 kg



Hubhöhe:
WS10M max. 1950 mm
WS10 max. 3300 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 4 km/h



**Leistung
Antriebsmotor:**
0,65 kW



Batterieleistung:
Lithium-Ionen-Version
80 Ah

HOCHHUBWAGEN SWX16

Wendig und sicher
in der Bedienung –
mit Li-Ion-Power für
höchste Effizienz.
Mit einer maximalen
Hubhöhe von bis zu
5500 mm erreichen
Sie mühelos auch
höher gelegene Regal-
ebenen.



Schnelle Hub- und Senkgeschwindigkeit

Hohe Hub- und Senkgeschwindigkeiten maximieren die Umschlagleistung.

Proportionales Hydrauliksystem

Die serienmäßige proportionale Hydrauliksteuerung sorgt für ein sicheres und präzises Ein- und Auslagern von empfindlichen Lasten.

CLARK Lithium-Ion-Power

Mit der Lithium-Ionen-Ausführung wird eine hohe Verfügbarkeit dank kurzer Ladezeiten ermöglicht. Aufwendige Batteriewechsel können damit entfallen.

Technische Daten: Hochhubwagen SWX16



Tragfähigkeit:
1600 kg



Hubhöhe:
max. 5500 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 5,5 km/h



Leistung
Antriebsmotor:
1,6 kW



Batterieleistung:
Blei-Säure-Version
max. 225 Ah



Batterieleistung:
Lithium-Ionen-Version
205 Ah

HOCHHUBWAGEN WSXD20



Dank der AC-Antriebstechnik und des CLARK Speed Control (CSC) können Sie mit dem Hochhubwagen und Multifunktionsfahrzeug WSXD20 Ihren Materialfluss optimieren.



Für mittelschwere Anwendungen und als Multifunktionsfahrzeug

Der WSXD20 ist für industrielle Einsätze geeignet. Er bewährt sich überall dort, wo Waren über kurze Strecken transportiert werden müssen.

CLARK Speed Control (CSC)

Erleichtert das Rangieren in platzkritischen Arbeitsbereichen. Ist die Deichsel dicht am Fahrzeug, wird die maximale Fahrgeschwindigkeit automatisch reduziert.

WSXD 20 Multifunktionsfahrzeug

Der WSXD20 kombiniert die Eigenschaften eines Nieder- und Hochhubwagens in einem Fahrzeug. Ein Doppelstockeinsatz ist möglich: Es können zwei Europaletten gleichzeitig aufgenommen werden.

Technische Daten: Hochhubwagen WSXD20



Tragfähigkeit:
Nur Initialhub 2000 kg
Nur Masthub 1200 kg
Doppelstock je 1000 kg



Hubhöhe:
max. 3900 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 6 km/h



**Leistung
Antriebsmotor:**
1,1 kW



Batterieleistung:
24 V / max. 225 Ah

HOCHHUBWAGEN

PSX16 Plattform mit Seitenschutzbügeln



Produktivität und Ergonomie für lange Wegstecken mit bis zu 5800 mm Hubhöhe – auch als Lithium-Ionen-Version verfügbar.



Produktivität pur

Der PSX16 eignet sich perfekt zum Transport von Gütern über längere Strecken. Das Ein- und Auslagern in höhere Regalebenen ist ebenfalls möglich.

Servolenkung als Serienausstattung

Bei längeren Wegstrecken und langen Einsatzzeiten stellt die serienmäßige Servolenkung ein ermüdungsfreies Arbeiten sicher.

Lithium-Ionen-Technologie erhältlich

Mit der Lithium-Ionen-Ausführung wird eine hohe Verfügbarkeit dank kurzer Ladezeiten ermöglicht. Aufwendige Batteriewechsel können damit entfallen.

Technische Daten: Elektro-Hochhubwagen PSX16



Tragfähigkeit:
1600 kg



Hubhöhe:
5800 mm



Fahrgeschwindigkeit:
max. 6 km/h



Leistung
Antriebsmotor:
1,6 kW



Batterieleistung:
Blei-Säure-Version
max. 375 Ah



Batterieleistung:
Lithium-Ionen-Version
205 Ah

HOCHHUBWAGEN SWX16 | PSX16



Lithium-Ionen-Batterie

Für intensive Anwendungen, wie dem Mehrschichtbetrieb, wo der Fokus auf einer hohen Verfügbarkeit liegt, sind der SWX16 und der PSX16 auch mit Lithium-Ionen-Batterie (205 Ah) erhältlich.

Die Li-Ion-Batterie lässt sich problemlos und ohne Einschränkung der Lebensdauer zwischenladen.

Ein Nachladen der Batterie ist an jeder 230 Volt-Steckdose möglich. In nur 10 Minuten können 7 % der Batteriekapazität aufgeladen werden. Im Lieferumfang ist hierzu ein 24 V, 100 Ah Ladegerät für Li-Ion-Batterien enthalten.





HOCHHUBWAGEN

WS10 | WS10M(I) | SWX16 | WSXD20 | PSX16

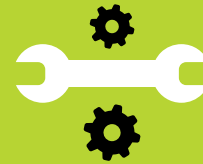


THE FORKLIFT



WELTWEITE PRÄSENZ

CLARK Fahrzeuge sind rund um den Globus im Einsatz.



ZUVERLÄSSIGER ERSATZTEILSERVICE

Über 120.000 Artikel im Ersatzteilzentrum Duisburg, Deutschland.



FLÄCHENDECKENDES HÄNDLERNETZ

Über 550 Vertriebspartner in mehr als 90 Ländern sorgen für eine hohe Verfügbarkeit unserer Produkte und Dienstleistungen.



AUSGEZEICHNETE QUALITÄT

CLARK ist Vorreiter für hohe Qualitätsstandards und innovative Produktentwicklungen.



CLARK EUROPE GmbH

Dr.-Alfred-Herrhausen-Allee 33
47228 Duisburg / Germany

Tel: +49 (0)2065 499 13-0 · Fax: +49 (0)2065 499 13-290
Info-europe@clarkmheu.com · www.clarkmheu.com

Hochhubwagen

PRINTED IN GERMANY

© 2023 CLARK EUROPE GmbH