



DIVACO

drive by e-power

Motrec MC-270 Elektroschlepper Plattformwagen



Informationen

Der Motrec MC-270 Elektroschlepper mit Ladefläche und mit 24 oder 36 -Volt-Antrieb ist ein wendiger, leistungsstarker Elektro-Transporter mit einer 122 cm langen Ladepritsche und großer Zuladung bis zu 635 kg. Die Anhängelast beträgt bis zu 1.800 kg. Das Hochfrequenz-Ladegerät verbessert die Batterieleistung. In der Standard-Ausführung dieser Elektro-Flurförderfahrzeuge ist die Batteriekontroll-Anzeige bereits vorhanden. Ebenso der Rückwärts-Beeper, der Totmann-Schalter und die Hupe. An der Front des Fahrzeuges sorgt ein Scheinwerfer auch bei Dunkelheit für ausreichend Beleuchtung und am Heck befinden sich Rück- und Bremslicht.

- Kleiner Wendekreis
- Kurzer Radstand
- Hohe Anhängelast
- Ladefläche 122 x 76 cm
- Zuladung bis zu 635 kg

Motor / Leistung

Typ:	DC	-
Max. Leistung:	24 V 4,4 kW / 36 V 7,3 kW	-
Höchstgeschwindigkeit:	10 km/h	-

Maximale Anhängelast:	24 Volt 900 kg / 36 Volt 1800 kg	-
Controllertyp und max. Leistung:	Sepex A	Curtis
Batteriesatz		
Batterietyp:	Blei-Säure-Batterien	-
Anzahl der Batterien:	24 Volt 4 Stück / 36 Volt 6 Stück	-
Batterieladegerät im Fahrzeug integriert:	Ja	Vielseitig, da an jeder 230 V, 16 A-Steckdose aufladbar.
Geschätzte Akkuladezeit:	8-12 Std.	-
Auswechselbarer Batteriesatz:	Optional	-
Ladegerättyp:	hochfrequenz Delta Q	-
Batteriespannung:	24 V / 36 V	-
Batteriekapazität:	24 Volt 5,6 kWh / 36 Volt 8,4 kWh	-
Eingangsstrom:	230 Volt	-
Getriebe		
Getriebe:	direkt / Riehm	-
Antrieb:	hinten	-
Bremsanlage		
Vorderrad/Hinterrad:	Trommel	-
Feststellbremse:	ja	-
Regenerative Bremse:	ja	-
Fahrgestell und Karosserie		
Fahrgestell:	Stahl	Stahlrohrrahmen Pulverbeschichtet
Sitze:	1 Personen	-
Anhängerkupplung vorne:	Optional	diverse Möglichkeiten
Anhängerkupplung hinten:	optional	diverse Möglichkeiten
Elektronik und Lichanlage		
Display:	Batterieanzeige	-
Lichtanlage:	Ja	Beleuchtung vorne, Rücklicht und Bremslicht
Beeper für Rückwärtsfahrt:	ja	-
Maße, Ladekapazität und Gewicht		
Länge (mit Ladepritsche):	2110 mm	-
Breite:	770 mm	-
Höhe:	940 mm	-
Maße der Ladepritsche:	770/1250 mm	-
Ladekapazität (Ladepritsche):	450 / 635 kg	-
Radstand:	840 mm	-
Lenkung		
Minimaler Lenkradius (innen):	1830 mm	-
Reifen		
vorne:	4,8 x 8	-
hinten:	4.8 x 8	Luftreifen

Eine Änderung der in Prospekten, Angeboten, Rundschreiben, Anzeigen, Preislisten und unserer Website angegebenen, technischen Daten, Gewichts-, Maß- und Leistungsbeschreibungen behalten wir uns vor. Hieraus können keine Kaufansprüche abgeleitet werden. Geschwindigkeit, Reichweite, Ladekapazität und Zugfähigkeit sind Richtwerte. Alle Angaben können im Gebrauch stark abweichen, da sie abhängig sind von unter anderem dem Zustand der Batterien, Temperatur, Terrain, Steigung, Fahrstil, Zubehör und Beladung des Fahrzeuges.