

Capito Elektroschubkarre "ElectroCraft 100" Motorschubkarre mit 100 Liter Tiefmulde und Luftrad

<https://www.bauportal24h.de/p/414861/capito-elektroschubkarre-electrocraft-100-motorschubkarre-mit-100-liter-tiefmulde-und-luftrad?c=6030>



891,27 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- Stabile Mulde mit 100 l Fassungsvermögen
- Tragkraft 200 kg
- 500 W-Elektromotor m. Vollmetall-Planetenge triebe
- Geometrie wie Profi-Schubkarre

Produktinformationen:

100 Liter Mulde - 500 Watt E-Motor - Vollmetall-Planetengetriebe und 12,5 Ah Akku - Das kann der Electro Craft 100 von Capito

Die **ElektroCraft 100** von Capito ist mit einem leistungsstarken 500 Watt Brushless-Motor ausgestattet und kann per Netzteil bequem aufgeladen werden. Bei normalem Gebrauch sind bis zu 3 Stunden Dauerbetrieb möglich - ausreichend für eine komplette Schicht.

Die Elektro-Schubkarre bewältigt schwere Gelände und bewegt große Lasten auch bergauf kinderleicht. Ein Vollmetall-Planetengetriebe sorgt für kraftvolles Drehmoment und das grobstollige Reifenprofil für den nötigen Grip.

Weitere Vorteile

- Stabile Mulde mit 100 ltr. Fassungsvermögen
- Bewährte Gestellkonstruktion in Profigeometrie
- Handsympathische Holzgriffe
- Stark profilierte Reifen sorgen für einen guten Grip
- Kräftiger 500 W-Elektromotor mit Vollmetall-Planetengetriebe
- Steuereinheit mit Softstart und stufenloser Geschwindigkeitsregulierung
- Akku-Ladezustandsanzeige
- Im Rohr verlegte Elektrik verhindert Abreißen des Kabelstrangs
- Gut geschützt vollintegrierte Elektroeinheit mit Sicherungsautomat

Warum die Elektroschubkarre ElectroCraft 100?

Dank stufenlos einstellbarer Antriebskraft lassen sich auch schwierige Passagen wie enge Kurven mühelos fahren.

Die robuste Ausführung macht sie zu einem unverzichtbaren Helfer für den Profi auf der Baustelle und den ambitionierten Heim- und Gartenwerker. Steigungen und Absätze (z. B. Treppenstufen) werden problemlos genommen. Die Geometrie einer bewährten Profischubkarre unterstützt den ergonomischen Einsatz und handsympathische Holzgriffe geben sicheren Halt.

Technische Daten:

Rohrrahmen: 34 mm Ø
Rohrwandstärke: 1,5 mm
Fußkonstruktion: gegeneinander geschweißt
Fußverstärkung: angeschweißt
Muldenabstützung: angeschweißt
Kippbügel: im Rahmen integriert
Lackierung: pulverbeschichtet
Gewicht: 35 kg

Antrieb

Art: Nabe
Leistung: 500 Watt
Spannung: 24 Volt
Motor: Brushless
Gearing: Vollmetall-Planetengetriebe
Torque (nominal): 60 Nm
Torque (Peak): 120 Nm
Gänge: 1
Geschwindigkeit: ca. 6 km/h
CE: ja
Gasregler: Daumengas

Akku

Art: Blei-Säure-Akku
Kapazität: 12,4 Ah
Spannung: 24 Volt
CE-Zertifikat: ja
Sicherung: Automatik

Ladegerät (in Lieferung enthalten)

Ladestrom: A
Spannung: 24 Volt
CE-Zertifikat: ja
Sicherung: Automatik

Rad + Mulde

Abmessungen Rad: 4.00/4.80-8
Typ Rad: Stollenprofil
Bremse: keine
Volumen Mulde: 100 Liter
Blechstärke Mulde: 1,3 mm
Traglast: 200 kg

Artikelnummer: CAP11613

Stand: 02.05.2024 - 15:18:25 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!