

Elektro-Transporter COLLY 2L

Leistungsstarker Elektro-Transporter für industriellen Einsatz
48V 500W – Fahrmotor im Vorderrad
Vor- und Rückwärtsfahrt
Geschwindigkeit einstellbar zwischen 6km/h – 22km/h
Lastplattform zum Transport von Kisten, Kartons, Behältern aller Art
Nutzlast max. 100 kg zuzüglich Fahrer 100 kg



Technische Daten		COLLY 2L
Fahrgeschwindigkeit einstellbar	km/h	6 - 22
Steigvermögen	%	8
Drehstrommotor, Vorderradantrieb	V / W	48/500
Akku	V / Ah	4x12 / 36
Reichweite pro Akkuladung, ca.	km	30
Externes 230V-Ladegerät	Amp	4,0
Ladezeit	Std	9-10
Fahrzeuglänge	mm	1850
Fahrzeugbreite	mm	706
Länge der Lastplattform	mm	800
Breite der Lastplattform	mm	700
Plattformhöhe vom Boden	mm	300
Bodenfreiheit	mm	100
Höhe Lenker	mm	1260
Gewicht inkl. Akkus	kg	90
Zuladung Last max.	kg	100
Zuladung Fahrer max.	kg	100
Radgröße vorne/hinten (Luftbereifung)	mm	400 / 260

Standard-Ausstattung:

Fahrschalter am Lenker
 2 Handbremshebel für Vorder- und Hinterrad
 Zusätzliche Feststellbremse
 Akkuwächter mit Batterie-Entladeanzeige
 Geschwindigkeitsbegrenzer, Klingel

Optional lieferbar:

Körbe oder Transportrahmen am Lenker
 Reeling und diverse Aufbauten für die Lastplattform
 Fahrersattel, Rückenlehne



COLLY 2L in der Kommissionierung



COLLY 2L mit geschlossener Ladefläche



COLLY 2L mit 4 Ladeebenen und Trittstufe



COLLY 2L mit Plane