

Spitzentechnik
für individuelle Transportaufgaben

Elektro-Stehschlepper Hako-Sherpa 1500 ST



Hako-Sherpa 1500 ST

Der Stehschlepper ist äußerst flink und wendig. Rasantes Auf- und Absteigen sowie An- und Abkoppeln im Kommissionierbereich schafft zusätzliche Zeitersparnis in Ihrer Logistikkette.

Ein idealer Flurförderer für alle Branchen, die nicht im Hochlagerbereich kommissionieren und wo somit ein Stapler falsch am Platz ist.

Technische Daten

Länge: 1.040 mm

Breite: 800 mm

Höhe (Deichsel): 1.310 mm

Wenderadius: 980 mm

Leergewicht (mit Batterie): 584 kg

Anhängelast: max. 1,5 t

Antrieb:

24 V/2 kW-Nebenschlußmotor

Steuerung: Impulssteuerung

Spannung: 24 V

Batterie: 24 V/3 PzS 360 LD

Fahrgeschwindigkeit: max. 10 km/h

Lenkung: mechanische Vorderachsdeichsel-Lenkung

Bremsanlage: elektr. Gegenstrombremse und elektro-mechanische Bremse

Räder, vorn (1 Stck.) Vollgummi, Ø 260 x 95 mm

Räder, hinten (4 Stck.) Vollgummi, Ø 260 x 95 mm