

Artikelnummer: 77499

Kurzbeschreibung: Elektro-Deichselstapler Staxio SWE 100, 3300 mm Hubhöhe

Langbeschreibung: Elektro-Deichselstapler Staxio SWE 100: Der Elektro-Deichselstapler "Staxio SWE 100" besitzt eine moderne Deichsel mit Informationsanzeige: Hub-/Senk- und Fahrfunktionen sind leicht und mit einem Finger zu bedienen. Für das Manövrieren mit senkrecht stehender Deichsel auf engstem Raum ist die Rangierfunktion "click-2-creep" Fahrmodus zuständig. Zur Ihrer Sicherheit ist ein Durchgreifschutz aus Plexiglas am Mast vorhanden. Das integrierte Ladegerät ermöglicht das Aufladen des Deichselstaplers überall. Der Deichselstapler ist mit dem einzigartigen Antriebssystem BT POWERDRIVE mit Drehstrom-Fahrmotor, kontaktlosen Bedienelementen und der CAN BUS-Kommunikation ausgestattet. Programmierbare Leistungsparameter sind Geschwindigkeit, Beschleunigung und Bremsverhalten. Diese können über die Deichsel durch den Betreiber angepasst werden. Regeneratives Bremsen führt die Energie an die Batterie zurück. Die PIN-Code-Aktivierung verhindert eventuellen Schlüsselverlust. Lastschwerpunkt: 600 mm Gabellänge: 1150 mm Maß über die Gabel: 570 mm Gesamtlänge: 1831 mm Gesamtbreite: 770 mm Wenderadius: 1346 mm Fahrmotor: 1 kW Hubmotor: 2,2 kW Fahrgeschwindigkeit (ohne/mit Last): 6/6 km/h Hubgeschwindigkeit (ohne/mit Last): 0,28/0,14 m/s Batterie: 24 V/150 Ah Hubhöhe 2700 mm: Nenntragfähigkeit: 1000 kg Gesamthöhe: 1851 mm Gewicht: 770 kg Hubhöhe 3300 mm: Nenntragfähigkeit: 1000 kg (ab 2900 mm, 800 kg) Gesamthöhe: 2151 mm Gewicht: 808 kg

