

Artikelnummer: 308877

Kurzbeschreibung: LIFTER-Niederhubwagen
Pramac QX 20, mit Plattform, Tragkraft 2.000 kg

Langbeschreibung: LIFTER-Niederhubwagen
Pramac QX 20, mit Plattform, Tragkraft 2.000 kg:
Der LIFTER-Niederhubwagen Pramac QX 20 ist mit integrierter Plattform ausgestattet. Der LIFTER-Niederhubwagen Pramac QX 20 weist eine Tragkraft von 2000 Kilogramm bei 600 Millimetern LSP auf. Der LIFTER-Niederhubwagen Pramac QX 20 ist mit einer stabilen 5-Punkt-Auflage ausgestattet. In der modernen Multifunktionsdeichsel sind alle wichtigen Funktionen wie beispielsweise Schleichfahrt integriert. Auch lassen sich Beschleunigung, Abbremsverhalten und Höchstgeschwindigkeit programmieren. Der Batterieentladeanzeiger von dem LIFTER-Niederhubwagen Pramac QX 20 kommt mit automatischer Hubabschaltung. Die Hubhöhe beträgt 200 Millimeter, die maximale Tragkraft beläuft sich auf 2000 Kilogramm bei 600 Millimetern LSP. Die Gabellänge und Gabelbreite beträgt 1150 auf 550 Millimeter, AK-AK. Der AC-Fahrmotor bringt 2,0 KW Leistung, der DC-Hubmotor 1,2 KW. Die PZS-Batterie hat 24 Volt 230 Ah und das HF-Ladegerät 25 A. Weitere Details: Stabile 5-Punkt-Auflage Multifunktionsdeichsel (alle Funktionen im Deichselgriff inkl. Schleichfahrt) Antriebsrad: Polyurethan Lastrollen: Polyurethan "Tandem", Programmierbare Beschleunigung, Höchstgeschwindigkeit, Abbremsverhalten Batterieentladeanzeiger mit autom. Hubabschaltung Tragkraft 2.000 kg bei 600 mm LSP Gabellänge x Gabelbreite: 1.150 x 550 mm (AK-AK) Hubhöhe 200 mm AC-Fahrmotor: 2,0 KW DC-Hubmotor: 1,2 KW PZS-Batterie: 24 Volt / 230 AH HF-Ladegerät: 25 A Farbe: Pramac-grün



EAN/GTIN: 8018539072841