

Artikelnummer: 308857

Kurzbeschreibung: LIFTER-Scherenhubwagen
Pramac Typ HX 10E, Gabellänge 2000 x
Gabelbreite 540 mm, bis 1.000 kg

Langbeschreibung: LIFTER-Scherenhubwagen
Pramac Typ HX 10E, Gabellänge 2000 x
Gabelbreite 540 mm, bis 1.000 kg: Der LIFTER-
Scherenhubwagen Pramac Typ HX 10E weist eine
maximale Traglast bis 1000 kg auf. Die Gabelma-
sse vom LIFTER-Scherenhubwagen Pramac Typ
HX 10E liegen bei Gabellänge 2000 auf Gabelbreite
540 mm. Der zweizylindrige LIFTER-
Scherenhubwagen Pramac Typ HX 10E bietet eine
verbesserte Übersicht und ist speziell für geringe
Bauhöhen konzipiert. Das Lenkrad ist gummiert und
der Hubwagen verfügt aus Sicherheitsgründen über einen NOT-AUS-Sicherheitschalter.
In den LIFTER-Scherenhubwagen Pramac Typ HX 10E sind Stabilisatoren integriert. Der
kräftige Hubmotor schafft 1,6 KW, die Starterbatterie verfügt über 12 Volt 60 Ah und das
externe 230 Volt Ladegerät über 10 Ah. Die Tragkraft liegt bei 1.000 Kilogramm auf 1000
Millimetern LSP. Die Hubhöhe des LIFTER-Scherenhubwagens Pramac Typ HX 10E
beläuft sich auf 800 Millimeter, die Farbe ist Pramac Grün. Weitere Details: Zweifach-
Zylinder für geringere Bauhöhe und verbesserte Übersicht Integrierte Stabilisatoren
Gummi-Lenkrad Lastrollen: Polyurethan NOT-AUS-Sicherheitschalter Von Hand bis 400
mm Hubhöhe verfahrbar Tragkraft: 1.000 kg bei 1000 mm LSP Hubhöhe: 800 mm
Kräftiger Hubmotor: 1,6 KW Gabellänge x Gabelbreite: 2000 x 540 mm (AK-AK)
Starterbatterie: 12 Volt 60 Ah, und externes 230 Volt-Ladegerät 10 Ah Farbe: Pramac grün



EAN/GTIN: 8018539072667