



TRAFA Service GmbH
Dammstraße 21
71384 Weinstadt-Endersbach
fon 07151 - 60455-0
email info@trafa.de
www.trafa.de

PREMIA ES

PBP16 N2

MITSUBISHI Elektro-Niederhubwagen
Tragkraft 1.600 kg
Batterie und Ladegerät

Ausstattung:

Drehstrom-Technologie
Tragkraft: 1.600 kg bei LSP 600 mm
Maß über die Gabeln: 540 mm
Gabeln: 1150 x 165 mm
Bereifung: Vulkollan/Vulkollan
kurzes Vorbaumaß (l2) 498 mm
Batterieentladeanzeige mit Hubschaltung
Kriechgeschwindigkeitsschalter
Batterie 24V/150Ah
Hochfrequenz-Ladegerät 24V/25A
Ladezeit 8 Std.
**bleibende Gabelmarkierung bei 800 mm
für die Queraufnahme von Europaletten**



PREMIA ES
€ 3.990*



reddot design award
winner 2012

Highlights:

wetterschutzte Ausführung
zuschaltbarer Kriechfahrmodus
im Fahrbetrieb
extrem wartungsarm,
z. B. durch ölgefülltes ZF-Gebtriebe

**Mit 24 Monaten Gewährleistung
bis maximal 2.000 Betriebsstunden.**

*Preise gelten netto zzgl. MwSt. und ab Werk. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.
Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten. Aktion gültig bis zum 30.04.2018 und solange der Vorrat reicht.

unschlagbar günstig:

LogiMAT 2018

Unsere TOP
Messe-Angebote

AXIA ES

SBP12 N2

MITSUBISHI Elektro-Hochhubwagen
Tragkraft 1.200 kg
Hubhöhe 2.900 mm
Gabeln geeignet für Gitterboxen
Batterie und Ladegerät

Ausstattung:

Drehstrom-Technologie
Tragkraft: 1.200 kg bei LSP 600 mm
Maß über die Gabeln: 570 mm
Gabeln: 1150 x 186 x 56 mm
Bereifung: Vulkollan/Vulkollan
Rahmenbreite: 800 mm
Batterieentladeanzeige mit Hubschaltung
Kriechgeschwindigkeitsschalter
Hydraulik: stufenloses Heben und Senken
Batterie 24V/150Ah
Hochfrequenz-Ladegerät 24V/25A Ladezeit 8 Std.



AXIA ES
€ 6.335*

Hier finden Sie
Ihren Händler!

