

SCHERENBÜHNEN

JCPT1823RT

MAGNI
TELESCOPIC HANDLERS
DEUTSCHLAND

- ✓ 4x4 Allrad Antrieb
- ✓ Steigfähigkeit 40%
- ✓ Plattformausschub / Superdeck
- ✓ Non-Marking Reifen
- ✓ Steckdose / Korb
- ✓ Pendelachse
- ✓ Stützen mit automatischer Nivellierung



TECHNISCHE DATEN

Arbeitshöhe	18,00 m
Plattformhöhe	16,00 m
Baulänge (mit / ohne Stützen)	4,88 m / 3,98 m
Baubreite	2,27 m
Bauhöhe (Geländer oben)	3,19 m
Bauhöhe (Geländer unten)	2,49 m
Plattförmlänge x breite	3,82 m x 1,83 m
Beidseitiger Plattformausschub je	1,96 m
Bodenfreiheit	0,22 m
Radstand	2,86 m
Tragfähigkeit	680 kg
Tragfähigkeit auf Plattformausschub	227 kg
Maximal zulässige Personenzahl	6 Personen
Wenderadius (innen / außen)	2,35 m / 5,20 m
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	6,10 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	1,10 km/h bis 9 m
Gewicht	9.190 kg
Motor	Kubota V2403-M-DI 36.5kW/2600rpm
Hydraulik-Tank	130 Liter
Diesel-Tank	100 Liter



Scan mich

MAGNI

Magni Deutschland GmbH

Schachtstraße 15 info@magnideutschland.de
59379 Selm www.magnideutschland.de
Deutschland +49 (0)2592 – 9899950