

SCHERENBÜHNEN

JCPT1218RT

MAGNI
TELESCOPIC HANDLERS
DEUTSCHLAND

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



TECHNISCHE DATEN

Arbeitshöhe	12,00 m
Plattformhöhe	10,00 m
Baulänge (mit / ohne Stützen)	3,84 m / 3,19 m
Baubreite	1,76 m
Bauhöhe (Geländer oben)	2,59 m
Bauhöhe (Geländer unten)	1,82 m
Plattformlänge x breite	2,88 m x 1,52 m
Plattformausschub Größe	1,43 m
Bodenfreiheit	0,24 m
Tragfähigkeit	454 kg
Tragfähigkeit auf Plattformausschub	136 kg
Maximal zulässige Personenzahl	4 Personen
Wenderadius (innen / außen)	2,15 m / 4,85 m
Radstand	2,29 m
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	5,20 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,48 km/h
Gewicht (mit/ohne Stützen)	4.300 kg / 3.900 kg
Motor	Kubota D1105 18.6kw/2.400rpm
Hydraulik-Tank	71 Liter
Diesel-Tank	47 Liter



MAGNI

Magni Deutschland GmbH

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