

SCHERENBÜHNEN

ES1612E-S

MAGNI
TELESCOPIC HANDLERS
DEUTSCHLAND

- ✓ **100% Elektrisch**
- ✓ **Plattformausschub**
- ✓ **Non-Marking Reifen**
- ✓ **Abklappbarem Geländer**
- ✓ **Elektrischer Radantrieb**
- ✓ **Steckdose / Korb**



TECHNISCHE DATEN

Arbeitshöhe	15,70 m
Plattformhöhe	13,70 m
Baulänge	2,48 m
Baubreite	1,19 m
Bauhöhe (Geländer oben)	2,72 m
Bauhöhe (Geländer unten)	2,18 m
Plattformlänge x breite	2,27 m x 1,12 m
Plattformausschub Größe	0,90 m
Bodenfreiheit	0,10 m
Radstand	1,87 m
Tragfähigkeit	250 kg
Tragfähigkeit auf Plattformausschub	113 kg
Maximal Personenzahl (innen / außen)	2 / 0 Personen
Wenderadius (innen / außen)	0 m / 2,20 m
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,80 km/h
Gewicht	3.180 kg
Motor	24V/4,5kW
Batterien	4x12V/300Ah
Integriertes Ladegerät	24V/25A



Magni Deutschland GmbH

Schachtstraße 15
59379 Selm
Deutschland

info@magnideutschland.de
www.magnideutschland.de
+49 (0)2592 – 9899950