

[zum Hauptmenü](#)

[beenden](#)

[Hilfe](#)

EISELE

AG

Technisches
Handbuch



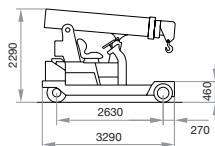
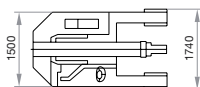
Industrie-Montagen

7,5 t V-Kart Elektro
15 t V-Kart Elektro
25 t V-Kart Elektro
40 t V-Kart Elektro
Luftgleitkissensystem
Verschubbahn bis 400 t
Transportrollen und Hydraulikheber
Scherenbühne
Hubsteiger
Transportbühnen
Arbeitskörbe



7,5 t V-Kart Elektro

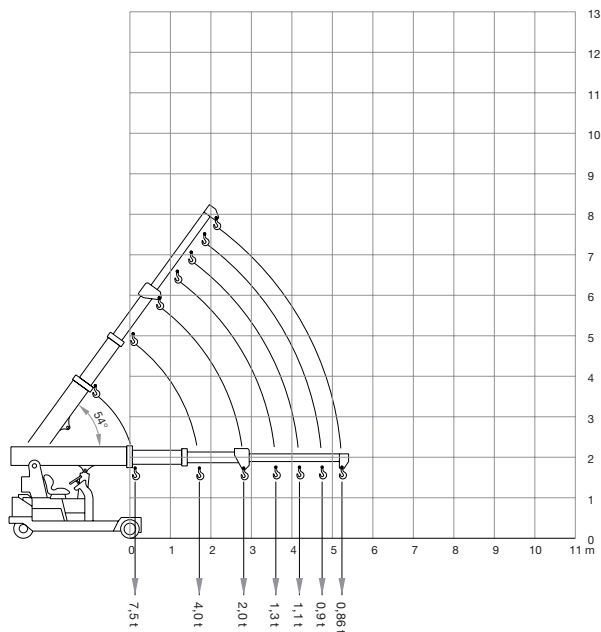
Maßstab 1:150 (1 mm entspricht 15 cm)



Eigengewicht: 9 t

Achslast vorne (leer): 3 t

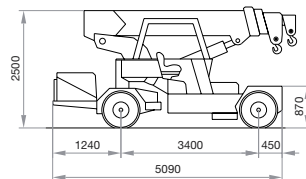
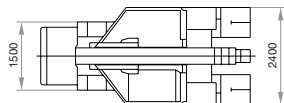
Achslast hinten (leer): 6 t



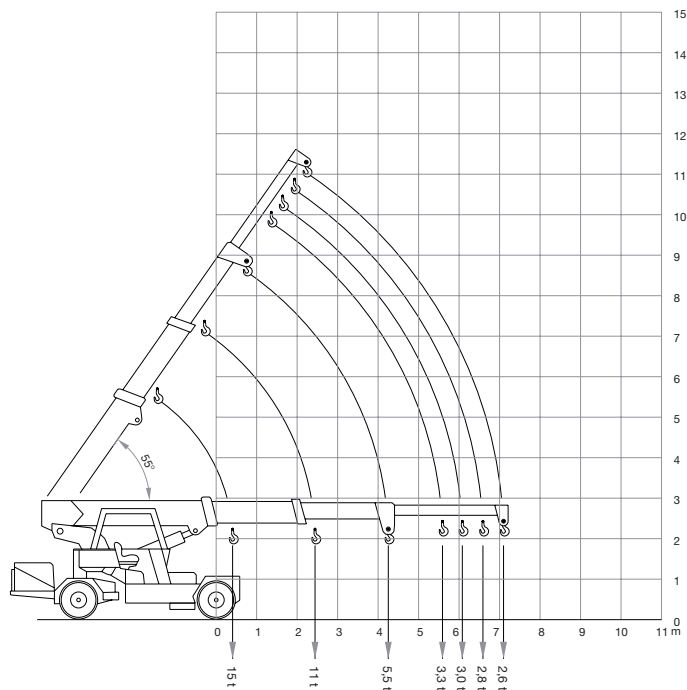


15 t V-Kart Elektro

Maßstab 1:150 (1 mm entspricht 15 cm)

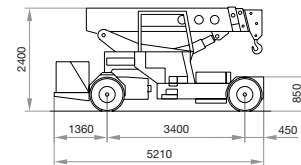
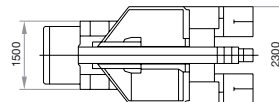


Eigengewicht: 19 t
Achslast vorne (leer): 8 t
Achslast hinten (leer): 11 t

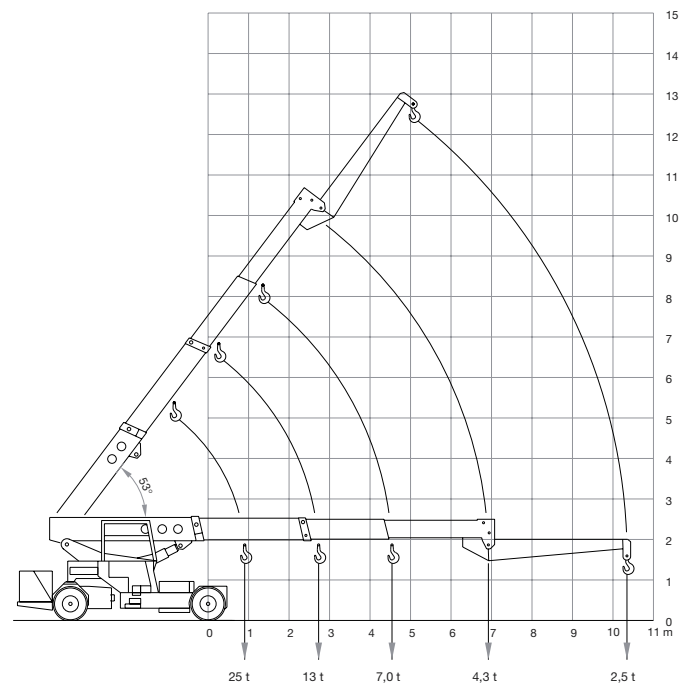


25 t V-Kart Elektro

Maßstab 1:150 (1 mm entspricht 15 cm)



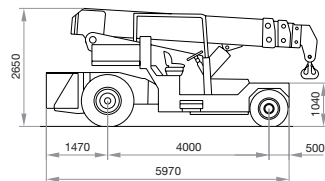
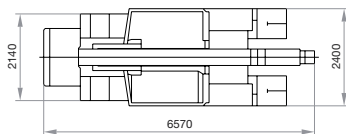
Eigengewicht: 26 t
Achslast vorne (leer): 8 t
Achslast hinten (leer): 18 t





40 t V-Kart Elektro

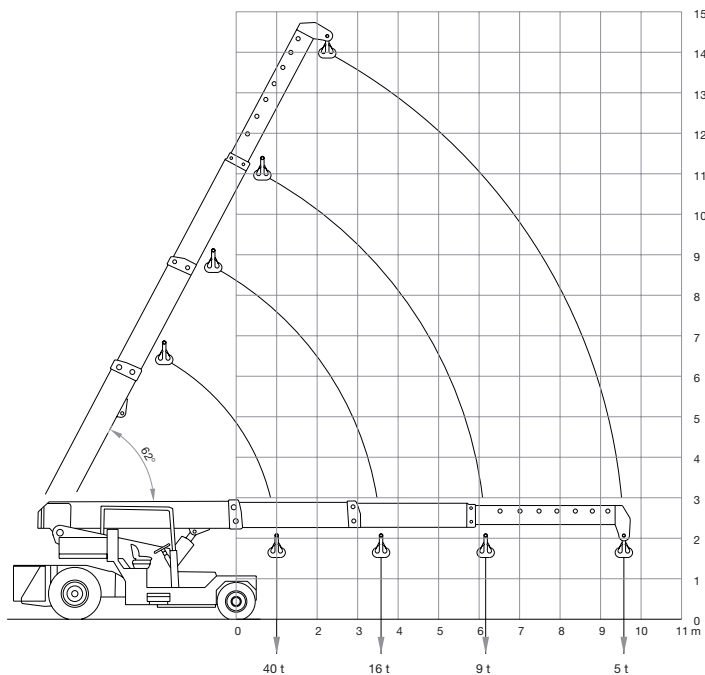
Maßstab 1:150 (1 mm entspricht 15 cm)



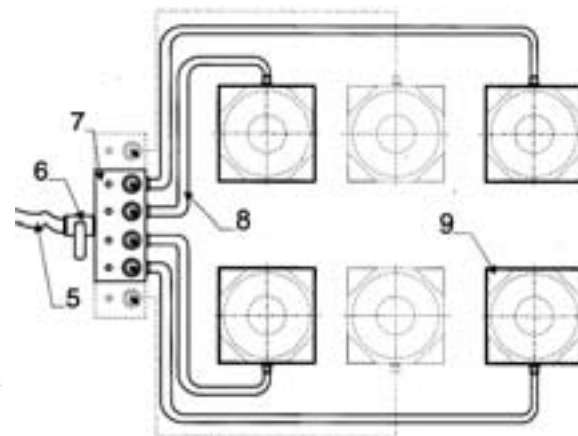
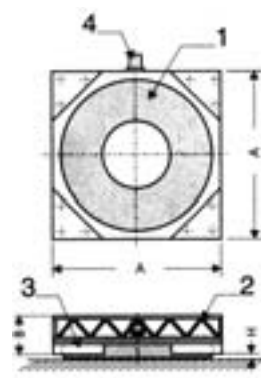
Eigengewicht: 36 t

Achslast vorne (leer): 15 t

Achslast hinten (leer): 21 t



Luftgleitkissensystem



1. Luftkissenbalg
2. Trägerplatte aus Aluminiumprofil
3. Eckstützen
4. Luftanschluss
5. Versorgungsschlauch
6. Absperrventil
7. Steuerpult für 4 bzw. 6 Luftgleitmodule
8. Verbindungsschläuche
9. 4 bzw. 6 Luftgleitmodule

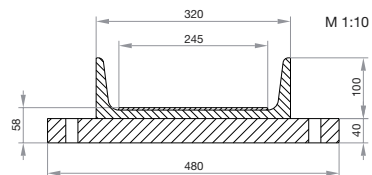
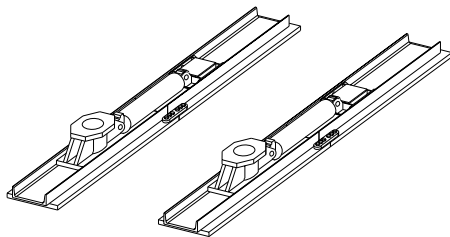


Verschubbahn bis 400 t

Maßstab 1:50 (1 mm entspricht 5 cm)

Maximallänge bei Anordnung wie
rechts dargestellt: 40 Meter

Ausstattung: 4 Einheiten mit
Hydraulikzylindern zum Schieben
und Anheben der Last.



Verschubbahn-System bestehend aus:
- 16 Segmenten a 4 Meter
- 8 Segmenten a 2 Meter

Material: ST 52-3; Gleitfläche: Edelstahl

U-Profil: U320

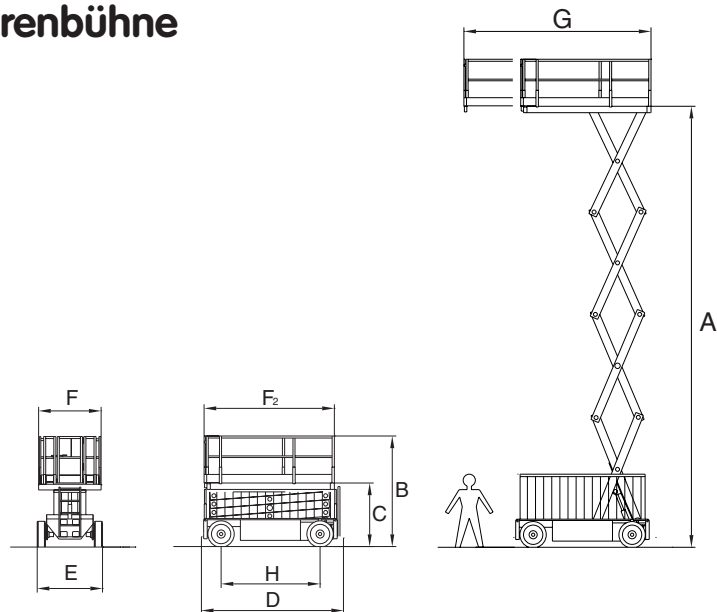


Transportrollen und Hydraulikheber





Scherenbühne

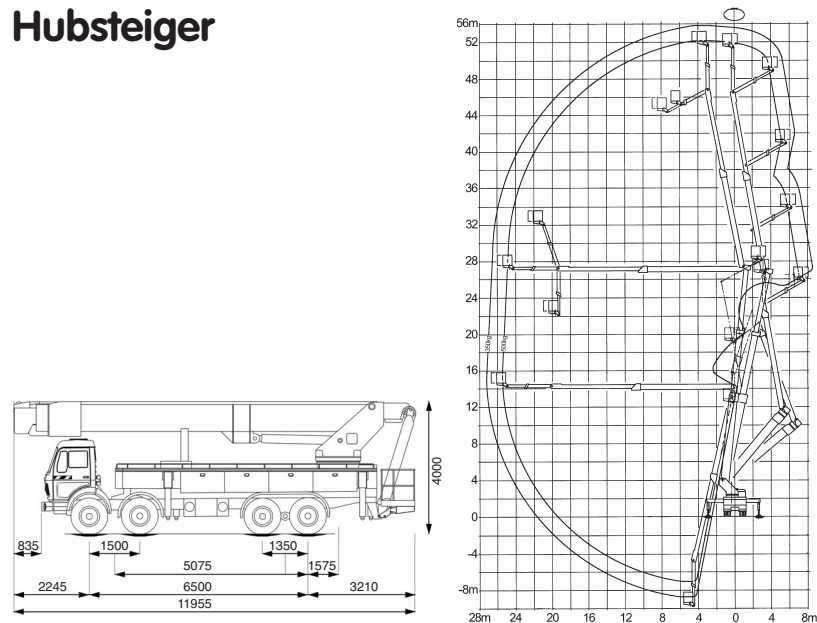


Scherenarbeitsbühne SL 108-16 E

Arbeitshöhe ca.	12,80 m
A Plattformhöhe ca.	10,80 m
B Transporthöhe incl. Geländer	2,72 m
D/E Transport-Abmessungen	3,50 x 1,56 m
F ₂ /F Größe Arbeitsplattform	3,21 x 1,54 m eingeschoben
G Größe Arbeitsplattform	4,61 x 1,54 m ausgeschoben
Tragkraft Arbeitsplattform	500 kg
Zul. Personenzahl	2
Zul. Zuladung	340 kg
Zul. Handkraft	400 N
Wenderadius, außen	3,10 m
Gesamtgewicht	4710 kg

Dies sind Auszüge aus den technischen Daten des Gerätes, weitere Informationen auf Anfrage.

Hubsteiger



LKW-Arbeitsbühne TT 520

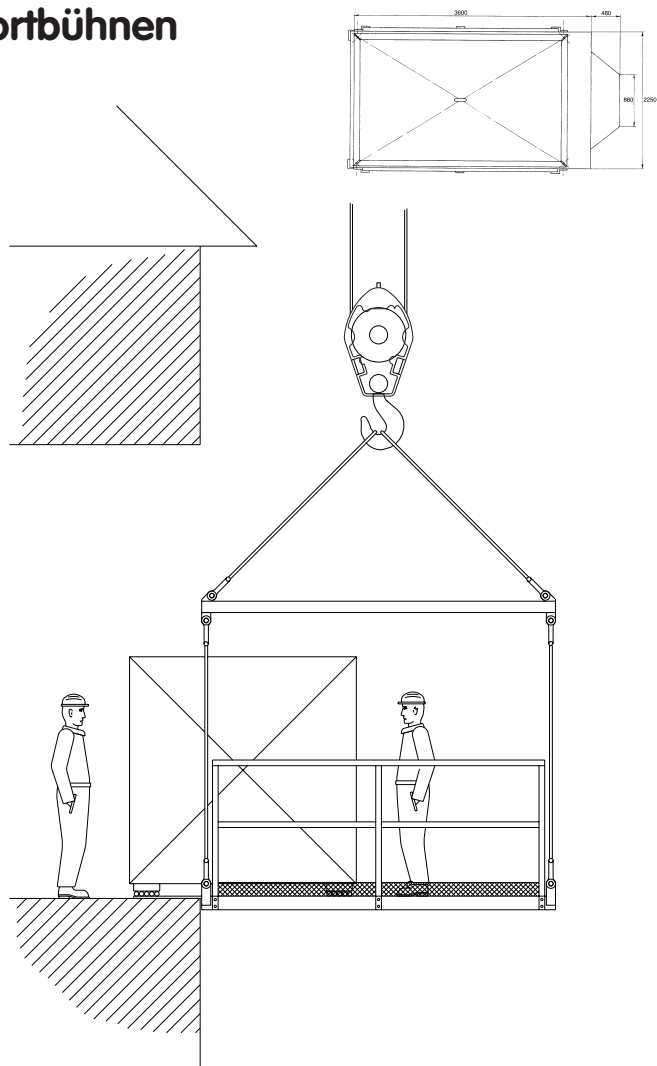
Arbeitshöhe ca.	54,00 m
Plattformhöhe ca.	52,00 m
Seitliche Reichweite*	27,00 links / 26,35 rechts
Schwenkbereich	360°
Drehwinkel des Rüssels ca.	190°
Größe Arbeitskorb	2,00 x 1,00 m
Tragkraft Arbeitskorb	500 kg Rüssel einteleskopiert
Tragkraft Arbeitskorb	350 kg Rüssel austeleskopiert
Gesamthöhe/Steiger ca.	3,98 m

* Last u. ausstattungsabhängig

Dies sind Auszüge aus den technischen Daten des Gerätes, weitere Informationen auf Anfrage.

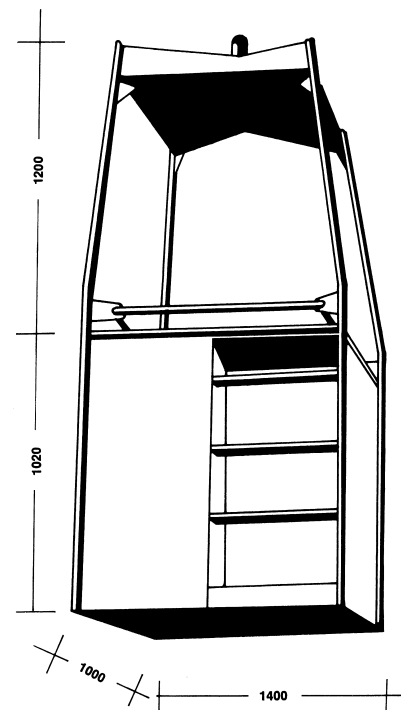


Transportbühnen



378

Arbeitskörbe



379

