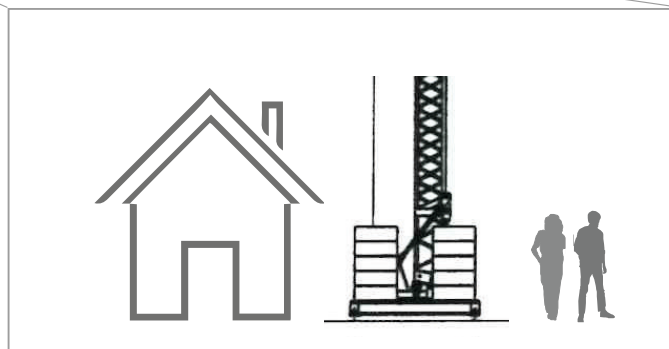


- ⇒ Feststehender Ballast
- ⇒ Kein Sicherheitsabstand notwendig



Technische Daten	
max. Ausladung	50 m
Tragkraft	1.400 kg
max. Tragkraft	6.000 kg
Konstruktionsgewicht	23.800 kg
Gegengewicht	5.400 kg
Zentralballast	30.000 kg
max. Eckdruck	330 kN
Drehradius	1,65 m
Spindelabstand	4,2 x 4,2 m
Aufbaubare Hakenhöhe	20,0 / 28,0 / 36,0 m

Elektrische Daten	
gesamte elektrische Leistung	39,0 kW
CEE Anschlusssteckdose	63 A
Allstromsensitiver FI Typ B	0,5 A
Kabelquerschnitt	5 x 16 mm ²