

Technische Daten

Traglast (bei 23 m)	400 (kg)
Traglast (400 V - 50 Hz)	1.500 (kg)
Traglast (230 V - 50 Hz)	1.200 (kg)

Hakenhöhe	17 (m)
Hakenhöhe bei Auslegersteilstellung	20 (m)
Traglast bei Auslegersteilstellung	400 (kg)

Hubgeschwindigkeit 0 - 40 (m/min.) 4,0 (kW)

Laufkatzen-geschwindigkeit 30 (m/min.) 0,75 (kW)

Schwenkgeschwindigkeit 0 - 1 (r.p.m.) 0,75 (kW)

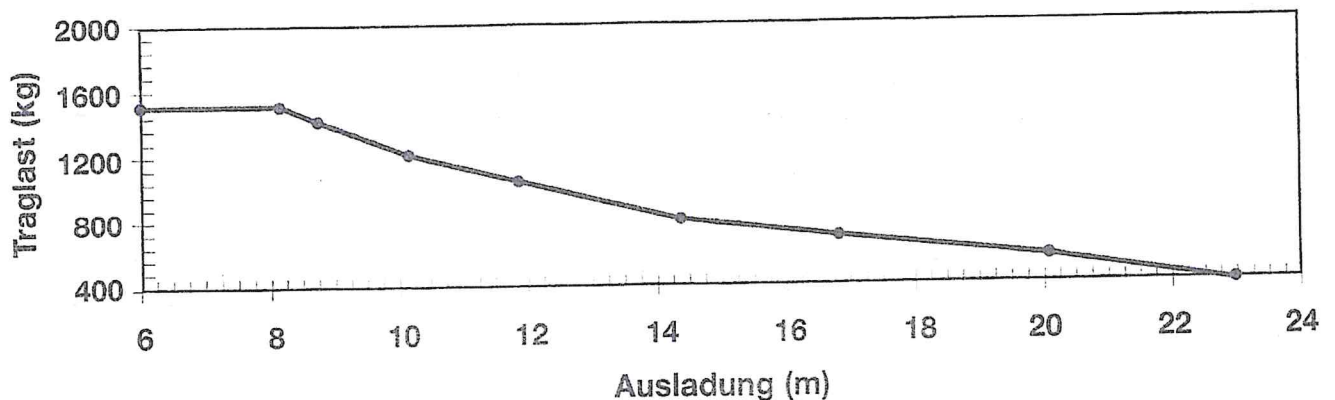
Abmessung
Länge x Breite x Höhe 11,20 x 2,55 x 3,65 (m)

Transportgewicht 11.000 (kg)

Abstützung 2,80 x 2,80 (m)

Drehradius 2,70 (m)

Lastdiagramm



DIN 15018 H1B3 (Technische Änderung vorbehalten)

Draut Baumaschinen GmbH

Händler:

Justus-von-Liebig-Straße 2
64584 Biebesheim
Telefon 0 6258 - 80361-17
Telefax 0 6258 - 80361-20
www.draut-baumaschinen.de