

## Liebherr 71 K

Ausladung / Tragkraft	45 m / 1'100 kg ( <a href="#">Detaillierte Traglast</a> )
Maximallast	6'000 kg (4-Strang); 3'000 kg (2-Strang)
Hakenhöhe	23.10 m (13.70 m – 35.10 m)
Drehradius	3.50 m / 2.90 m / 2.40 m ( <a href="#">reduzierte Traglast</a> )
Abstützung	4.50 m x 4.70 m
Traglast bei verkürztem Ausleger	42 m / 1'350 kg; 37 m / 1'700 kg; 31 m / 2'300 kg
Mögliche Hakenhöhen	23.10 m Standard Hakenhöhe
(Zubehör erforderlich)	13.70 m; 15.50 m; 17.60 m; 20.30 m
(Turmstücke erforderlich)	25.50 m; 27.90 m; 30.30 m; 32.70 m;
	35.10 m ( <a href="#">reduzierte Traglast</a> )
Arbeitsbereichsbegrenzung	vorhanden
Ausleger Ausweichstellung	möglich
Ausleger Steilstellung 30°	möglich (Zubehör erforderlich)
Ballastierung bei Drehradius 3.50 m	29'280 kg
	16 Stück Ballastplatten 1'830 kg
Ballastierung bei Drehradius 2.90 m	36'600 kg
	20 Stück Ballastplatten 1'830 kg
Ballastierung bei Drehradius 2.40 m	36'600 kg
	20 Stück Ballastplatten 1'830kg ( <a href="#">reduzierte Traglast</a> )
Maximaler Eckdruck	250 kN – 350 kN (je nach Rüstzustand)
Steckdose	CEE 63, Absicherung 40 A, ohne FI-Schutzschalter
Standplatz	7.0 m x 9.0 m
Platzbedarf für Montage	siehe Datenblatt