

## Liebherr 63 K

Ausladung / Tragkraft	43 m / 1'100kg
Maximallast	6'000 kg (4-Strang); 3000kg (2-Strang)
Hakenhöhe	23.10 m (13.70 m – 32.70 m)
Drehradius	3.60 m / 2.90 m
Abstützung	4.20 m x 4.40 m
Traglast bei verkürztem Ausleger	40 m / 1'300kg; 35 m / 1'700 kg; 30 m / 2'250 kg
Mögliche Hakenhöhen (Niederstellung erforderlich)	23.10 m Standard Hakenhöhe 13.70 m
(Turmstücke erforderlich)	25.50 m; 27.90 m; 30.30 m; 32.70 m
Arbeitsbereichsbegrenzung	nicht vorhanden, kann nachgerüstet werden
Ausleger Ausweichstellung	möglich
Ballastierung bei Drehradius 3.60 m	25'900 kg 14 Stück Ballastplatten 1'850kg
Ballastierung bei Drehradius 2.90 m	33'840 kg 18 Stück Ballastplatten 1'880 kg
Maximaler Eckdruck	298 kN
Steckdose	CEE 63, 63 A
Standplatz	6.0 m x 8.0 m
Platzbedarf für die Montage	siehe Datenblatt