

Krane

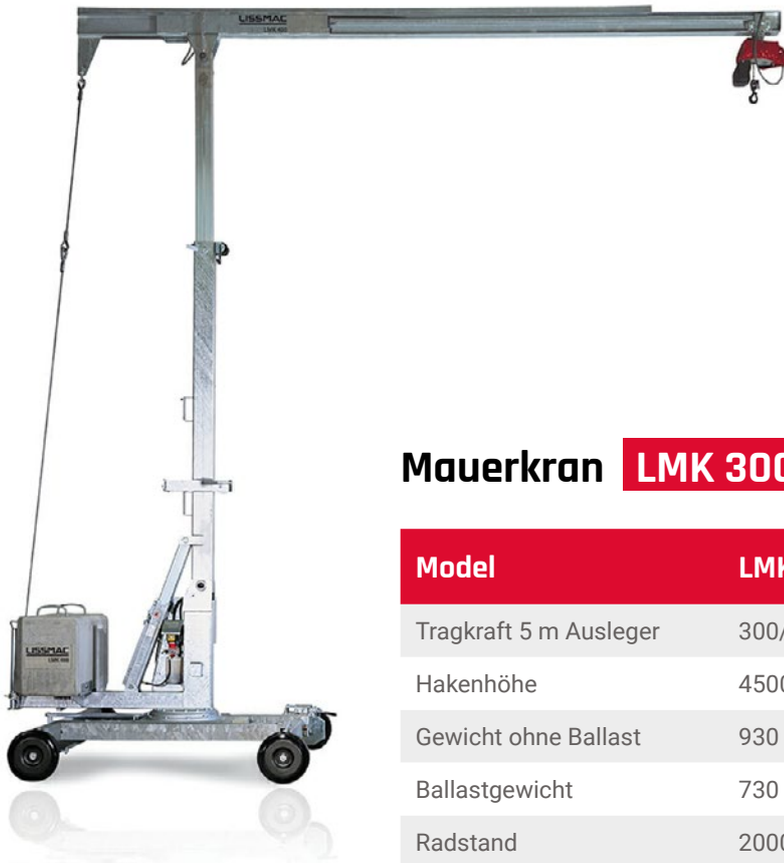


Mauerkran **MK 300**

Model	MK 300
Tragfähigkeit bei 5,0 m Ausladung	300 kg
Tragfähigkeit bei 4,0 m Ausladung	400 kg
Hakenhöhe	4,5 / 6,0 m
Mauerhöhe	3,75 / 5,25 m
Hubgeschwindigkeit	9 / 1,5 m/min
Betriebsspannung	400 V / 50 Hz
Gewicht ohne Ballast	1090 kg
Ballastgewicht	650 kg
Breite	1900 mm

➔ Baustellenzubehör können Sie **hier** kaufen.

Krane



Mauerkran **LMK 300 TFE** **LMK 400 TFE**

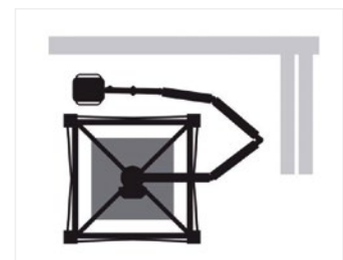
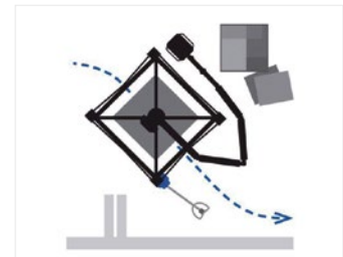
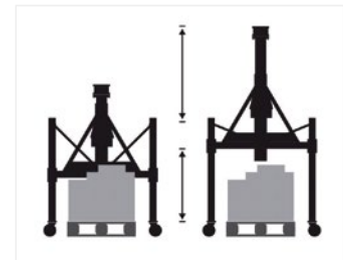
Model	LMK 300 TFE	LMK 400 TFE
Tragkraft 5 m Ausleger	300/400 kg	400/500 kg
Hakenhöhe	4500-6000 mm	4500-6000 mm
Gewicht ohne Ballast	930 kg	991 kg
Ballastgewicht	730 kg	1070 kg
Radstand	2000/2000 mm	2000/2000 mm
Drehradius	1500 mm	1500 mm
Raddruck max.	14 kN	14 kN
Hubgeschwindigkeit	2-8 m/min	2-8 m/min
Turm, teleskopierbar	ja	ja
Fahrtrieb	ja	ja
Auf- und Abbau	elektrohydraulisch	elektrohydraulisch
Turmdrehtrieb	nein	nein
Katzfahrtrieb	nein	nein
Spannung	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Transportmaße (L / B / H)	6100/2100/2000	6100/2100/2000

Baustellenzubehör können Sie **hier kaufen.**

Krane

Mauerkran **Stein-Rex**

Model	Stein-Rex
Tragkraft 5 m Ausleger	300 kg
max. Hakenhöhe	5 m
Gewicht ohne Ballast	1254 kg
Ballast (4 Blöcke)	1240 kg (a 310 kg)
Steuerung	Funk (Kettenzug / Teleskop / Fahrtrieb)
Turm	Hydraulisch teleskopierbar
Transportmaße	2,20 m x 2,20 m x 2,35 m



➔ Baustellenzubehör können Sie **hier** kaufen.

Krane



Mikrokran **LBK 150**

Model	LBK 150
Tragkraft	150 kg
Ausladung	3,5 m
Hakenhöhe	3,5 m
Auf-Abbau	per Seilwinde
Eigengewicht	320 kg ohne Ballast
Ballast	350 kg (14 Platten a 25 kg)
Kettenzug	150 kg Tragkraft
Spannung	400 V / 50 Hz
Hakenweg	6 m
Transportmaße	4,35 m x 1,8 m x 1,55 m

➔ Baustellenzubehör können Sie **hier** kaufen.