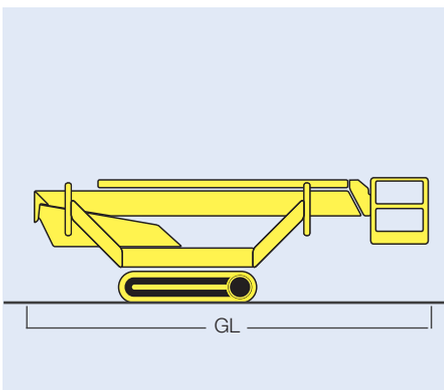
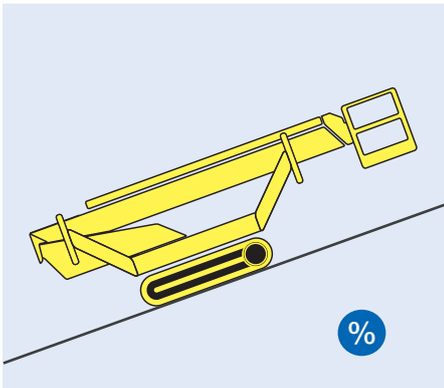
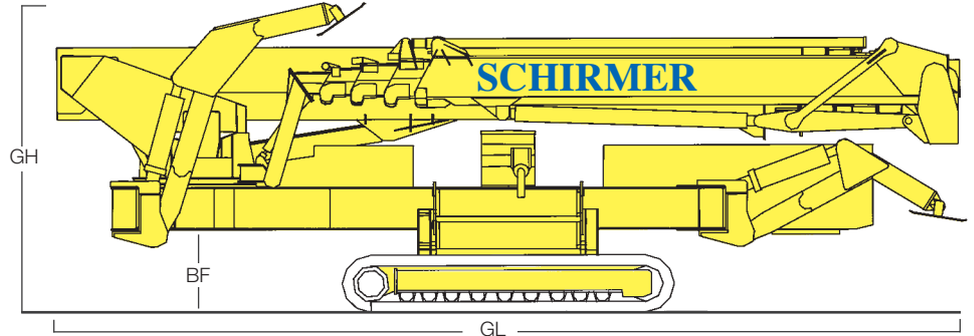
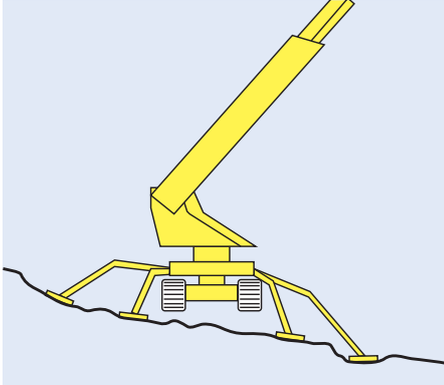




## Leo 50 GTX



Arbeitshöhe		bis 49,70 m
Platförmhöhe	PH	bis 47,70 m
seitliche Reichweite		13,00 m - 17,40 m
Schwenkbereich des Drehturms		2 x 225°
Drehwinkel des Arbeitskorbs		+/- 90°
seitlicher Überhang		2,40 m
Platförmbreite	PB	0,80 m
Platförmlänge	PL	1,50 m
Tragfähigkeit		400 kg
Zulässige Personenzahl		2
Gesamtlänge	GL	8,30 m
Durchfahrtsbreite	GB	1,58 m
Gesamthöhe	GH	1,98 m
Leergewicht		13600 kg
Abstützbreite		max. 5,40 m
Bodenfreiheit	BF	0,30 m
Antrieb		Elektro-/Dieselmotor
Fahrgeschwindigkeit		0-1,6 km/h
Steigfähigkeit		30 %

# RAUPEN-TELESKOP-HUB-ARBEITS-BÜHNEN

