

GTM 100-10 W

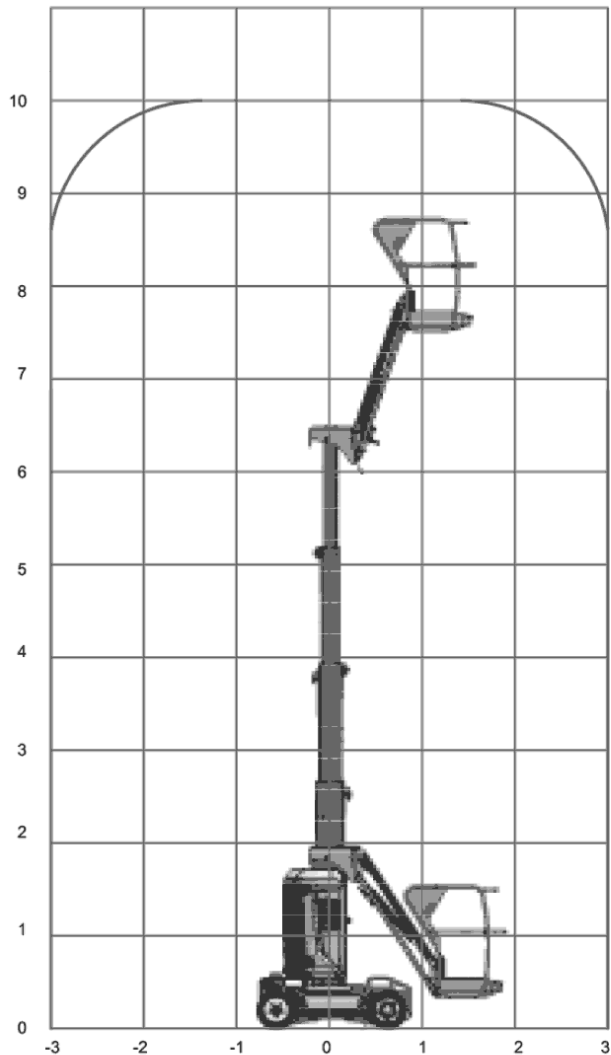
Einsatzdaten**

Max. Arbeitshöhe	9,95 m
Max. Plattformhöhe	7,95 m
Max. Reichweite	2,85 m
Antrieb	Batterie
Gesamtabmessungen LxBxH	2,70 x 1,00 x 2,01 m
Länge Transportstellung	2,70 m
Höhe Transportstellung	2,01 m
Spurverbreiterung	–
Plattformabmessungen BxT	0,99 x 1,03 m
Max. Korblast	200 kg
Schwenkbereich	+/- 175°
Überhang	0,0 m
Verfahrbar bis Arbeitshöhe	9,95 m
Max. Steigungswinkel	25 %
Raddruck (Stützdruck) max.	16,8 kN
Bodenfreiheit	0,07 m
Eigengewicht	2.680 kg

Besonderheiten

Drehbarer Arbeitskorb	nein
Korbarm/vertikaler Drehwinkel	ja/+/-70°
Allradantrieb	nein
Differentialsperre	nein
Pendelachse	nein
Weiße Bereifung	ja
Vorteil: kompaktes Gerät. Im Ausseneinsatz nur 120 kg Korblast	

**Die technischen Daten sind präzise ermittelt, können aber innerhalb der Typenreihe variieren.
([Weitere Informationen ->](#))



Bilder der Gerken Teleskopmast-Arbeitsbühnen GTM 100-10 W

