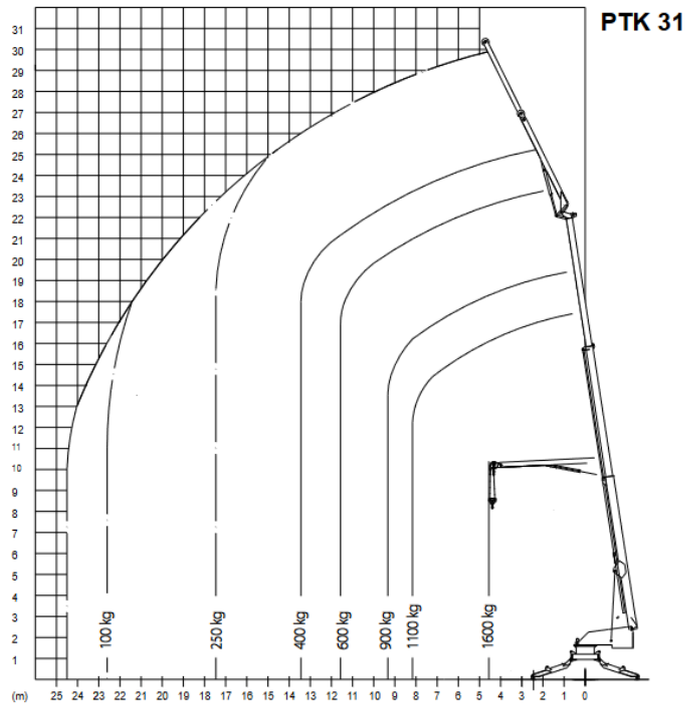
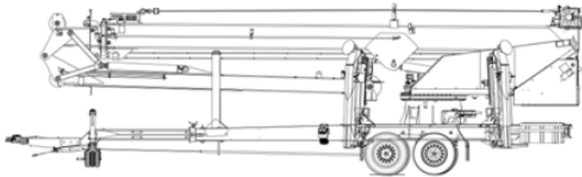


PTK 31

TECHNISCHE DATEN

Maximale Ausfahrlänge	ca. 30,50 m
Auslegerwinkel	ca. 0° - 173°
Maximaler Aufrechtwinkel (Knickausleger)	83°
Selbstgeschwindigkeit	ca. 0 - 50 m/min
Antrieb	Benzin / opt. Diesel
Schwenkbereich	360° endlos
Minimale Abstützbreite	ca. 3,30 m
Maximale Abstützbreite	ca. 4,80 m
Maximale Traglast	ca. 1.600 kg
Transportbreite	ca. 1,99 m
Transporthöhe	ca. 2,45 m
Transportlänge mit Delchsel	ca. 8,80 m
Achslast	ca. 3.500 kg
Stützlast	max. 150 kg
Gesamtgewicht (In Grundausführung)	ca. 3.500 kg



OPTIONEN, DIE BEGEISTERN



ELEKTROANTRIEB PTK 31

- Umweltfreundlicher 400 V E-Antrieb
- Emissionsfrei & geräuscharm
- Einsatz innerhalb von Hallen möglich
- Leichte Demontage durch Schnellkupplungsanschlüsse und Staplereinschübe

PTK 31

- Ausfahrlänge bis zu 30,5 m
- Nutzlast maximal 1,6 t
- Vollhydraulischer Spitzenausleger
- Geschlossene Alu-Profile für noch mehr Stabilität
- Extrem einfach im Handling durch Funkfernsteuerung
- KTL behandeltes Chassis inklusive Pulverbeschichtung und Hohlraumversiegelung
- Hohe seitliche Reichweite bei maximaler Standsicherheit
- Mit einem Gesamtgewicht von 3,5 t kann der Anhängerkran einfach mit dem Auto transportiert werden