

GELENKTELESKOP ARBEITSBÜHNE MIT 28,00 M ARBEITSHÖHE

ARBEITSBEREICH

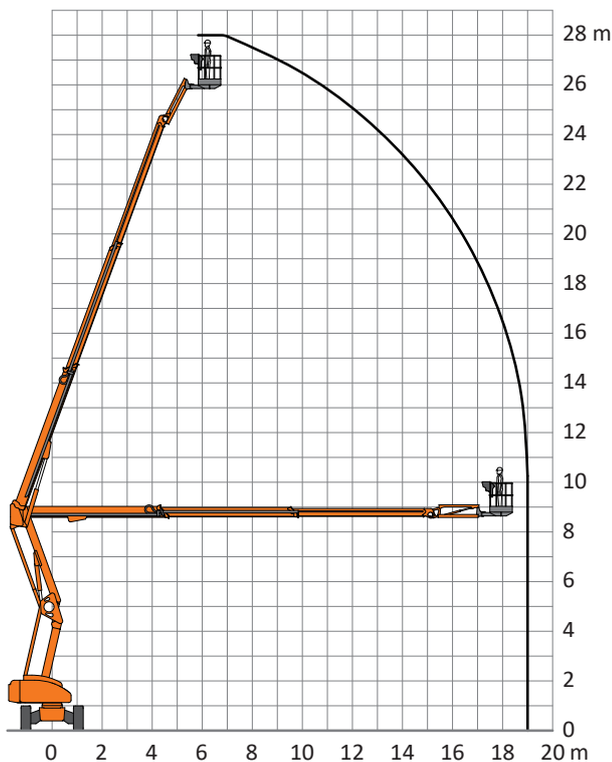
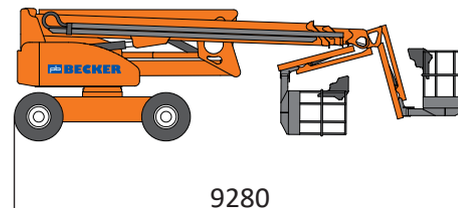
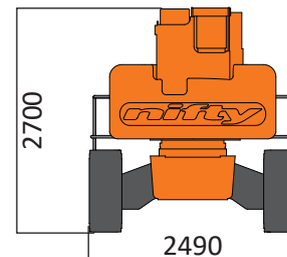
Maximale Arbeitshöhe	28,00 m
Maximale Plattformhöhe	26,00 m
Maximale seitliche Reichweite	19,00 m
Schwenkbereich	360°

ARBEITSKORB

Arbeitskorbbabmessungen	2,40 x 0,90 m
Tragfähigkeit	280 kg
Korbdrehung	90°/90°

BÜHNENABMESSUNGEN

Länge	9,28 m
Breite	2,49 m
Höhe	2,70 m
Transportlänge	7,30 m
Transporthöhe	2,70 m
Eigengewicht	14,65 t
Antrieb	Batterie/Diesel
Steigfähigkeit	40 %



- Kompakte Bauweise
- Hybridantrieb (Diesel/Batterie)
- Proportionale Steuerung
- Allradantrieb
- Bedienerschutz mit SiOPS