



Deze reus heeft meer dan 14 meter aan telescopische kraanlengte gecombineerd met een enorme snelheid en stabiliteit. Deze Techno is het summum voor wie op het hoogste niveau complexe kraanbewegingen wil realiseren. De mogelijkheden die dit high-tech apparaat biedt zijn oneindig.

De Supertechno 50 Plus wordt standaard geleverd met een TechnoheadS.

Ook is er een optie om deze kraan op rails te zetten om zo de range nog uit te breiden.

De Plus biedt een veelvoud aan nieuwe mogelijkheden. Met de aiming mode kunnen verschillende beeldinstellingen en bewegingen, waaronder pan, tilt, roll, zoomen en focusen, worden opgeslagen en indien nodig worden opgeroepen. De technicus kan nauwkeurige eindstops voor de telescoop rechtstreeks op de camerakraan instellen. Twee punten in de ruimte kunnen ook direct op de telescoopbediening worden gedefinieerd, die dan een rechte lijn vormen. In de plaining mode telescopeert de camerakraan onafhankelijk om de camera op een rechte lijn te houden. Er kan bijvoorbeeld een punt worden geprogrammeerd voor een topshot en blijft de camera bij het tilten exact boven het gedefinieerde punt.

SPECS

Max Payload (Head + Camera)	59 kg (130 lbs)
Max Lengte (Pivot tot Front End)	15.24 m (50 ft)
Min Lengte (Pivot tot Front End)	3.47 m (11.38 ft)
Lengte Achterkant (Pivot tot Rear End)	3.66 m (12.01 ft)
Max Lens Hoogte Underslung	15.1 m (49.54 ft)
Telescopische Travel	11.3 m (37.07 ft)
Telescopische Travel Snelheid	2 m/s (6.56 ft/s)
Dolly Lengte	2.54 m (8.33 ft)
Dolly Breedte	1.88 m (6.17 ft)
Totaal Maximum Gewicht	2520 kg (5555 lbs)

Footprint 360° Lengte	8 m (26.25 ft)
Footprint 360° Breedte	8 m (26.25 ft)
Footprint 180° Lengte	8 m (26.25 ft)
Footprint 180° Breedte	5 m (16.25 ft)
Min Deur Breedte	1,9 m (6.23 ft)
Min Deur Hoogte	2,3 m (7.55 ft)
Stroomvoorziening	220 V, 16 Amp
Weersbestendig	Nee
Regenhoes	Ja
Track Wielen	Ja
Track Breedte	2025 mm (79.72 inch)