



## TECHNISCHE DATEN

### LEISTUNG UND ABMESSUNGEN

#### Hauptmerkmale

Geometrische Doppelstromabnehmerplattform mit der größten nicht begrenzten Reichweite in ihrer Klasse. Elektrisch isoliert bis zu 46 kV, ermöglicht es sicheres Arbeiten auf oder in der Nähe von Hochspannungsleitungen. Mit einer Arbeitshöhe von 23 Metern, drei Stabilisierungsbereichen und einer automatischen Nivellierung der Abstützungen ist er in der Lage, unter allen Bedingungen optimal zu arbeiten.

Max. Arbeitshöhe	<b>22.8 m</b>
Max. Reichweite bei 180 kg	<b>10 m</b>
Max. Korblast	<b>180 kg</b>
Korbabmessungen	<b>0,6 x 0,6 x 1,1 m</b>
Korbdrehung	<b>+/- 90°</b>
Schwenkbereich	<b>+/- 200° (400° kontinuierlich)</b>
Gesamtgewicht	<b>3930 Kg</b>



