

Stromversorgung und Arbeitsumgebung für den Betrieb des Turmdrehkrans

Stromversorgung

Sichern Sie die Stromversorgung des Krans entsprechend ab!

Netzwerktoleranzen:

Versorgungsspannung	3x400VAC	+/- 10%
Frequenz	50 Hz	+/-5 %
Netzanschluss	30 kVA	
Hauptstromversorgung	5x16 mm ²	
Schaltanlagenenschutz	C62 A	

Vorgesehene Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur: **-20 °C – +40 °C**
- Maximale relative Luftfeuchtigkeit: **90 %**
- Maximale Windgeschwindigkeit:
 - während Montage** **14 m/s (~ 50 km/h)**
 - während Betrieb** **15 m/s (~ 54 km/h)**
 - außer Betrieb** **42 m/s (~ 150 km/h)**

Schaltschrank

Der in der klimatisierten Kabine eingebaute Schaltschrank ist mit Belüftung und Heizung ausgestattet und für den Betrieb bei Temperaturen von -20 °C bis +40 °C ausgelegt.