

Windwerke

Für Traglasten bis 150.000kg in rauen Einsatzumgebungen



**Robuste Bauweise
für extreme Einsatzbedingungen**

Mit unseren Windwerken sind der Schwerlastkrantechnik keine Grenzen gesetzt.

+ Leistungsoptimiert

schnelle Hubgeschwindigkeiten und FEM-Einstufungen bis M8

+ Präzises und sicheres Arbeiten

Minimale Hakenwanderung, geringes Lastpendeln durch stufenloses Verfahren der Last mit Frequenzumrichtern

+ Geringe Wartungskosten

Robuste Industriearbeitung, minimaler Verschleiß

+ Betrieb in rauen Umgebungen

Klimatisierter Schaltschrank, robuste Bauweise

Vorteil: Effektiver und sicherer Kranbetrieb bei Hitze, Staub und Schmutz

- + ausgelegt für Extrembedingungen
Einstufungen von FEM M3 bis M8
- + Hohe Arbeitsgeschwindigkeiten
auf Wunsch mit Frequenzumrichter
- + Klimatisierung
- + Optional Ausführung nach ATEX

- + zusätzliche Sicherheit
zusätzliche Bremse an der
Bordscheibe der Seiltrommel
gewährt höchste Sicherheit
- + Optional mit Hubwerksüber-
wachung und Hubumrichter

