



— Besondere Merkmale

Vollautomatische Auslegerluftmontage mit minimalem Platzbedarf

Drehradius nur 2,3 m

Auslegerabspannung über Teleskopstangen

Permanente Katzseilspannung auch während der Montage

Stufenloses Drehwerk mit Wirbelstrombremse und Kontersicherung

2 Katzfahrgeschwindigkeiten

Seitlich angebrachte Panoramakabine

2. Steueranschluß am Unterwagen

Während der Montage um 360° schwenkbar

Automatische Abspindelvorrichtung

Turm und Ausleger feuerverzinkt

— Special Features

Jib mounted above ground with little space required

Slewing radius only 2.3 m

Bracing of jib by telescopic stay bars

Permanent trolley cable tension even during assembly

Infinitely variable slewing gear drive with eddy current brake and antirotation safety

2 trolley speeds

Lateral panoramic cabin

Second control connection on undercarriage

360° rotatable during assembly

Automatic support device

Hot galvanized tower and jib

— Caractéristiques particulières

Montage automatique de la flèche en l'air avec un besoin d'espace minimal

Rayon de giration seulement de 2,3 m

Arrêt de la flèche avec barres télescopiques

Tension permanente du chariotage aussi pendant le montage

Rotation continue avec frein à courants de foucault et sécurité gauche-droite

2 vitesses de chariotage

Cabine panoramique fixation latérale

2ème prise de commande sur le châssis

Rotation possible à 360° pendant le montage

Dispositif de débobinage automatique

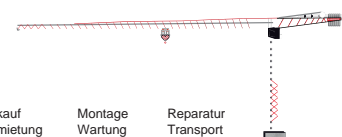
Tour et flèche galvanisés à chaud

 **KAMMERLANDER®**

Verkauf
Vermietung

Montage
Wartung

Reparatur
Transport



TOR-Hauptabschnitt D2

12 Anhang C

12.1 Datenblatt zur Beurteilung von Netzurückwirkungen

für elektrische Betriebsmittel, welche die Bedingungen des Hauptabschnittes D1 der TOR nicht einhalten

**TINETZ-
Stromnetz Tirol AG**

Netzbetreiber

1 (Erläuternde Hinweise siehe nachfolgende Seite)

Zutreffendes bitte ankreuzen!

Name und Anschrift des Kunden	Telefon-Nr.
	Fax-Nr.
Einsatzbereich und Anschrift des Gerätes / der Anlage	Telefon-Nr.
	Fax-Nr.
Name und Anschrift des ausführenden Unternehmens	Telefon-Nr. 05255 51093
Kammerlander-Kran GmbH Gewerbegebiet Vorderes Ötztal 14 ; 6441 Umhausen	Fax-Nr. 05255 51093

2

Hersteller PKZ	Type 3010	
Art des Gerätes / der Anlage		
Baukran		Anzahl derselben Type 1

3

Bemessungsleistung Hubmotor 11 <input checked="" type="checkbox"/> kW <input type="checkbox"/> kVA	Höchste Leistung 20 <input checked="" type="checkbox"/> kW <input type="checkbox"/> kVA
Netzanschluß <input type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 400 V <input checked="" type="checkbox"/> 3x400 V <input type="checkbox"/> Sonstige	Ständige Lastwechsel <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> pro 10 min <input type="checkbox"/> pro s
Betrieb mit Stromrichter <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein	Rückspeisung ins Netz <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> kW <input type="checkbox"/> kVA
Blindstromkompensation <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein kvar	Ausführung (Art) der Kompensation

4

Direktanlauf Anlaufhilfe Leistungssteuerung

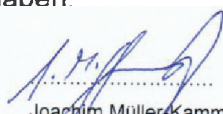
<input type="checkbox"/> Phasenanschnittsteuerung Pulszahl p	<input type="checkbox"/> Schwingungspaketsteuerung Einschaltungen pro min	<input type="checkbox"/> Pulssteuerung Pulsfrequenz Hz
<input type="checkbox"/> Drehstromsteller	<input type="checkbox"/> Frequenzumrichter Frequenzbereich von Hz bis Hz	
<input type="checkbox"/> Stern-Dreieck-Schaltung	<input checked="" type="checkbox"/> Sonstige Dahlandermotor mit 16 poliger Wicklung beim Anlauf	
Anfahren unter Last <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Anzahl der Anlaufvorgänge 5 <input type="checkbox"/> pro h <input checked="" type="checkbox"/> pro min	Verhältnis Anlaufstrom / Bemessungsstrom 3 / 1

Das ausführende Unternehmen bestätigt hiermit die Richtigkeit der Angaben.

Umhausen

+

Ort, Datum


Joachim Müller-Kammerlander

Unterschrift

Kammerlander-Kran GmbH
Gewerbegebiet Vorderes Ötztal 14
6441 Umhausen
Tel./ Fax.: +43 5255 51093