



Voraussetzungen:  
Last und Schwebeballast sind auf dem Boden positioniert,  
es wird mit einer definierten Kraft gezogen.

Werte siehe Tabelle in Betriebsanleitung

### Montagezeichnung Wind außer Betrieb (WAB)

Diese Zeichnung darf, ohne unsere Genehmigung, weder kopiert noch vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Any reproduction, copying, distribution or disclosure of this drawing without our written consent is prohibited. Any use or disclosure of this drawing to any other party for any purpose without our prior written consent is prohibited. Any use or disclosure of this drawing to any other party for any purpose without our prior written consent is prohibited. Any use or disclosure of this drawing to any other party for any purpose without our prior written consent is prohibited.

Statisch geprüft:	Sachbearbeiter:	Datum:	Name:
	Abteilungsleiter:		J. Wehrstedt
	Bemerkung:		

		Fertig Gewicht/Weight/Poids		Toleranz Tolerance tolérance		ISO 8015	Weitere Anforderungen siehe Teilleistensatz Further specifications see parts master record autres spécifications cf. nomenclature	
				Nachbearbeitung reworking usinage mécanique		ISO 2768-mk		
Dokumentation Distribution Documentation		Bearbeitung/Finish/Usinage		Schweißkonstruktionen welded structure Constructions soudées		ISO 13920 BF	Für die Herstellung der Liefergegenstände gelten die aktuellen Fertigungsanforderungen. For the delivery of the goods, the latest documents apply	
				Brennschneiden flame cutting coupage thermique		ISO 9013-442		
Projektion E 		Datum Date/Date		Name Name/Non				
projektion/breite projection/width proyección/ancho		9.07.2016		SAR				
Vermaßstab Scale Echelle		Bezeichnung/Description/Dénomination		 LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH				
1:150		MONTAGEZEICHNUNG WIND.AUSSER.BETR		Zeichnung N./Drawing No./N°de dessin 1666-720.00.03.021-000				
				Ident. Nr./Ident. No./N°d'Ident. 9801 7502				