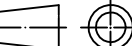


W - 12r
12f - 11f , 11r - 11r
11f - 10f , 10r - 10r
10f - 9f , 9r - 9r
9f - 8f , 8r - 8r
8f - 7f , 7r - 7r
7f - 6f , 6r - 6r
6f - 5f , 5r - 5r
5f - 4f , 4r - 4r
4f - 3f , 3r - 3r
3f - 2f , 2r - 2r
2f - 1f , 1r - 1r
1f - F

W = winch = Winde
f = front = vorne
r = rear = hinten
F = fixpoint = Festpunkt

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert noch vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar. Alle aus dieser Zeichnung zu entnehmenden Informationen sind geistiges Eigentum der Liebherr-Gruppe.
These drawings and all information contained herein are the property of Liebherr and their use is authorized only in connection with the product for which they were provided. Neither these drawings nor the contents thereof shall be disclosed to any other party for their use without the prior written consent of Liebherr. The use or disclosure of these drawings or the contents thereof for any other purpose is prohibited; anyone doing so will be held liable therefore.
Il est formellement interdit de reproduire par n'importe quel moyen le dessin ci-contre et à fortiori de le communiquer à des tiers. Toutes les informations pouvant être tirées de ce dessin doivent être tenues secrètes. Les contrevenants s'exposent à une action en dommage et intérêt et même à des poursuites pénales.

		Fertiggewicht/Weight/Poids		Tolerierung Tolerance tolérance		ISO 8015	Weitere Anforderungen siehe Teilesammler further specifications see parts master record autres spécifications cf. nomenclature	
Dokumentation Distribution Documentation		Bearbeitung/Finish/Usinage		Mech.Bearbeitung machining usinage mécanique		ISO 2768-mk		
				Schweißkonstruktion welded structure Constructions soudées		ISO 13920 BF	Für die Herstellung der Liefergegenstände gelten die aktuellen Fertigungsunterlagen For the delivery of all items the newest documents apply	
				Brennschneiden thermal cutting coupage thermique		ISO 9013-442	Les documents de fabrication actuels s'appliquent à la réalisation de l'objet de livraison	
Projektion E 		Datum Date/Date		Name Name/Nom		<div><div>A1</div><div>LIEBHERR LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH</div></div>		
gezeichnet/drawn/dessiné		30.01.2008		SAR				
Modulverantwortlicher Subsystem officer/responsible section								
Gruppierleiter/team leader/chef de groupe								
Ableitungsführer/head/chef de section								
Maßstab Scale Echelle		Bezeichnung/Description/Dénomination				Zeichnungs Nr./Drawing No./N°de dessin		
1:150		REEVING PLAN W-CONTROL				1666-722.00.00.002-004		
						Ident Nr./Ident No./N°d'ident		
						9866 405 08		