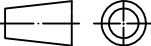


W - 12 f
12 r - 12 r, 12 f - 14 f
14 r - 14 r, 14 f - 16 f
16 r - 16 r, 16 f - 17 r
17 f - 15 f, 15 r - 15 r
15 f - 13 f, 13 r - 13 r
13 f - 11 f, 11 r - 11 r
11 f - 10 f, 10 r - 10 r
10 f - 9 f, 9 r - 9 f
9 r - 8 r, 8 f - 8 f
8 r - 7 r, 7 f - 7 f
7 r - 6 r, 6 f - 5 f
5 r - 4 r, 4 f - 3 f
3 r - 2 r, 2 f - 1 f
1 r - 1 f, 1 r - 2 r
2 f - 3 f, 3 r - 4 r
4 f - 5 f, 5 r - 6 r
6 f - W

W = winch = Winde
f = front = vorne
r = rear = hinten

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 geheimzuhalten.
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.

LR 1600-2

Fertiggewicht/Weight/Poids		Tolerierung Tolerance tolérance	ISO 8015	Weitere Anforderungen siehe Teilesammsatz further specifications see parts master record autres spécifications cf. nomenclature
Mech.Bearbeitung machining usinage mécanique		ISO 2768-mk		
Schweißkonstruktion welded structure Constructions soudées		ISO 13920 BF		
Brennschneiden thermal cutting coupage thermique		ISO 9013-442		
Dokumentation Distribution Documentation	Bearbeitung/Finish/Usinage		Für die Herstellung der Liefergegenstände gellen die aktuellen Fertigungsunterlagen For the delivery of all items the newest documents apply Les documents de fabrication actuels s'appliquent à la réalisation de l'objet de livraison	
Projektion E		Datum Date/Date	Name Name/Nom	<div>A1</div> <div>LIEBHERR LIEBHERR-WERK EHINGEN GMBH</div>
gezeichnet/drawn/dessiné		19.11.2007	KAU	
Modulverantwortlicher Subsystem officer/responsible section				
Gruppenleiter/team leader/chef de groupe				
Ableitungsteiler/head/chef de section				
Maßstab Scale Echelle	Bezeichnung/Description/Dénomination			Zeichnungs Nr./Drawing No./N°de dessin
1:100	REEVING PLAN SA-FRAME			1666-722.00.00.001-001
				Ident Nr./Ident No./N°d'ident 9863 474 08