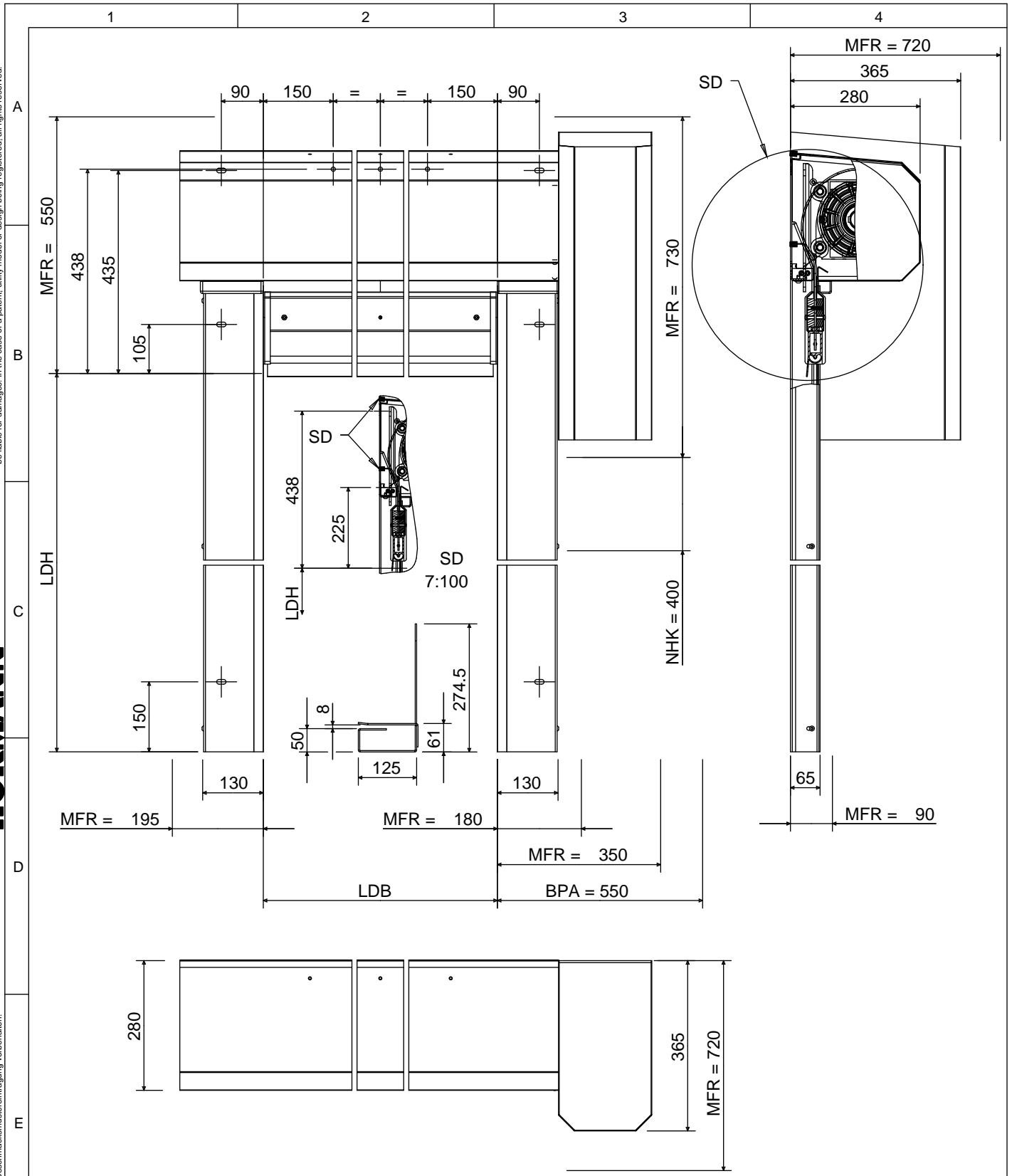


Observe protection mark DIN ISO 16016. Passing on or duplicating this document, exploiting and communicating its contents is prohibited, unless expressly permitted. Anyone found in breach thereof shall be liable for damages, in the case of a patent, utility model or design being registered, all rights reserved.

**HÖRMANN**

Schutzmerk DIN ISO 16016 beachten. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, so weit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmackschutzmarkenverletzung vorbehalten.



Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mK General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mK				Datum Date	Name	Maßstab Scale	91:1000	Werkstoff Material	Gewicht Weight	
Kunststoff-Formteile nach DIN 16901-130 Plastic moulded parts acc. to DIN 16901-130		Bearb. Drawn	08.08.2006	CS	Oberfläche Surface	Farbe Oberfläche Colour Surface				
Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101 Geometrical tolerances acc. to DIN ISO 1101		Gepr. Checked			Benennung Title					
7	Maßblatt sprachneutral	15.02.2016	JJ	Schutzmerk DIN ISO 16016 beachten Observe protection mark DIN ISO 16016		<b>Maßblatt</b> Dimension sheet				
6	Maßblatt überarbeitet	20.08.2014	JJ	Alle Maße in Millimeter All dimensions in millimetre						
5	Maß Nothandkurbel angep.	01.12.2008	FL	Tortyp V 3015 Clean						
4	Maßblatt angepasst	17.10.2007	CS	<b>HÖRMANN</b> Schnellaufstore		Zg. Nr./Draw. no.	41-000-005-050		Index Index	Blatt Sheet
3	Zeichnung angepasst	05.12.2006	BF			Kommission	Art. Nr.	7	1/ 1	
Index	Änderung Modification	Datum Date	Name			Ers.f. Repl.for	Ers.d. Repl.by		Format A4	

6  
5  
4  
3  
2  
1  
0