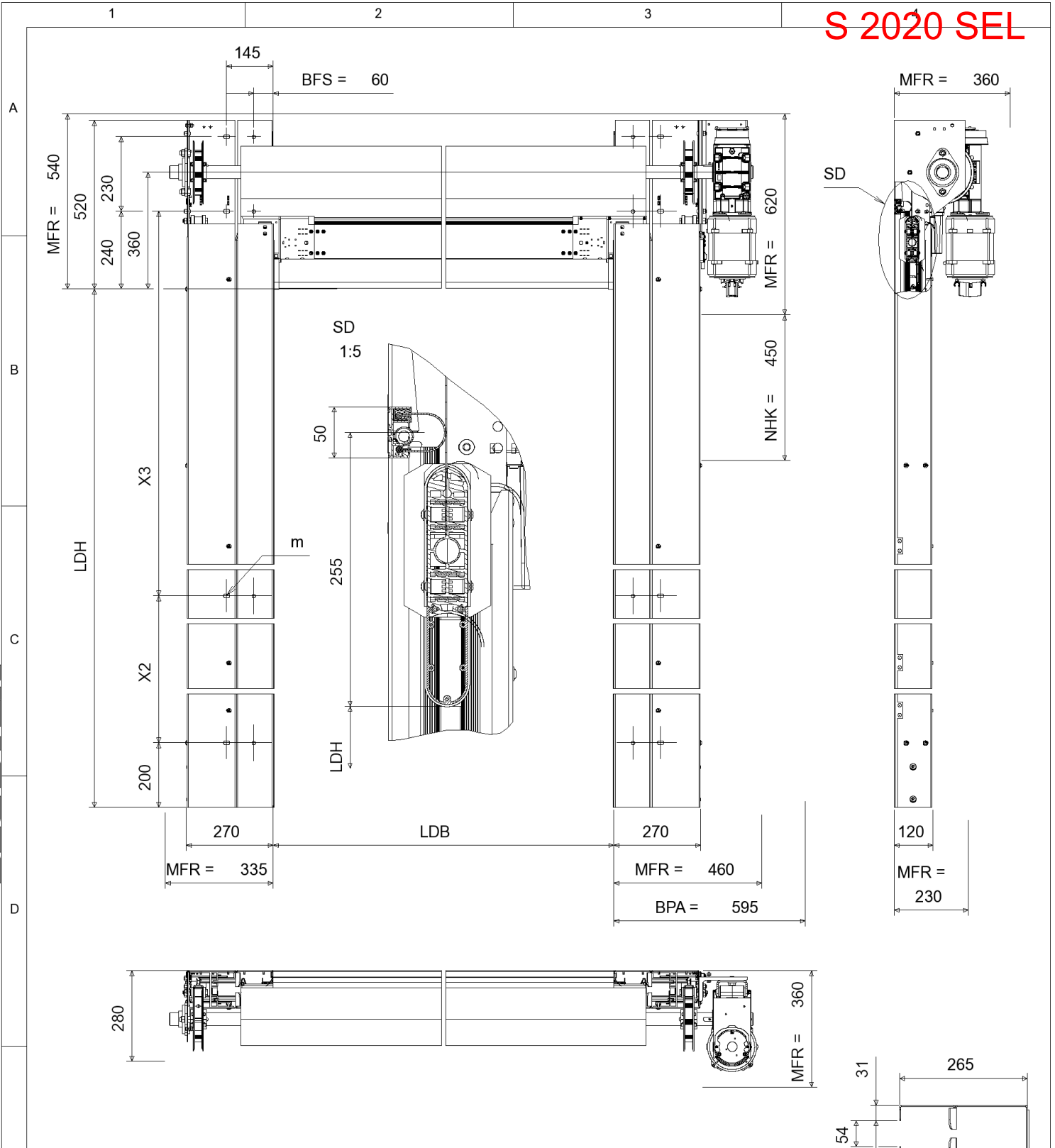


Schutzvermerk DIN ISO 10016: Beachten Wertebereiche sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers. Schutzvermerk DIN ISO 10016: Beachten Wertebereiche sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung des Herstellers.



LDH	m	LDH >= 4500 & < 4750	X2 = X3
<4500	0	LDH >= 4750 & < 5000	X2 = 2520
>=4500	1	LDH >= 5000	X2 = X3

Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mK General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mK			Datum Date	Name Name	Maßstab Scale	3:50	Werkstoff Material	Gewicht Weight
Kunststoff-Formteile nach DIN 16742-TG5 Plastic moulded parts acc. to DIN 16742-TG5		Bearb. Drawn	05.01.2015	TM	Oberfläche Surface		Farbe Oberfläche Colour Surface	
Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101 Geometrical tolerances acc. to DIN ISO 1101		Gepr. Checked			Benennung Title	Maßblatt Dimension sheet		
		Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten Observe protection mark DIN ISO 16016						
		Alle Maße in Millimeter All dimensions in millimetre						
		Tortyp S 2020 SEL						
2	Maßblätter sprachneutral	10.02.2016	TM	Zg. Nr./Draw. no.		41-000-013-000		Index Index
1	komplett überarbeitet	12.11.2015	TM	Kommission		Art. Nr.		Blatt Sheet
Index	Änderung Modification	Datum Date	Name Name	Ers.f. Repl.for		Ers.d. Repl.by		Format A4

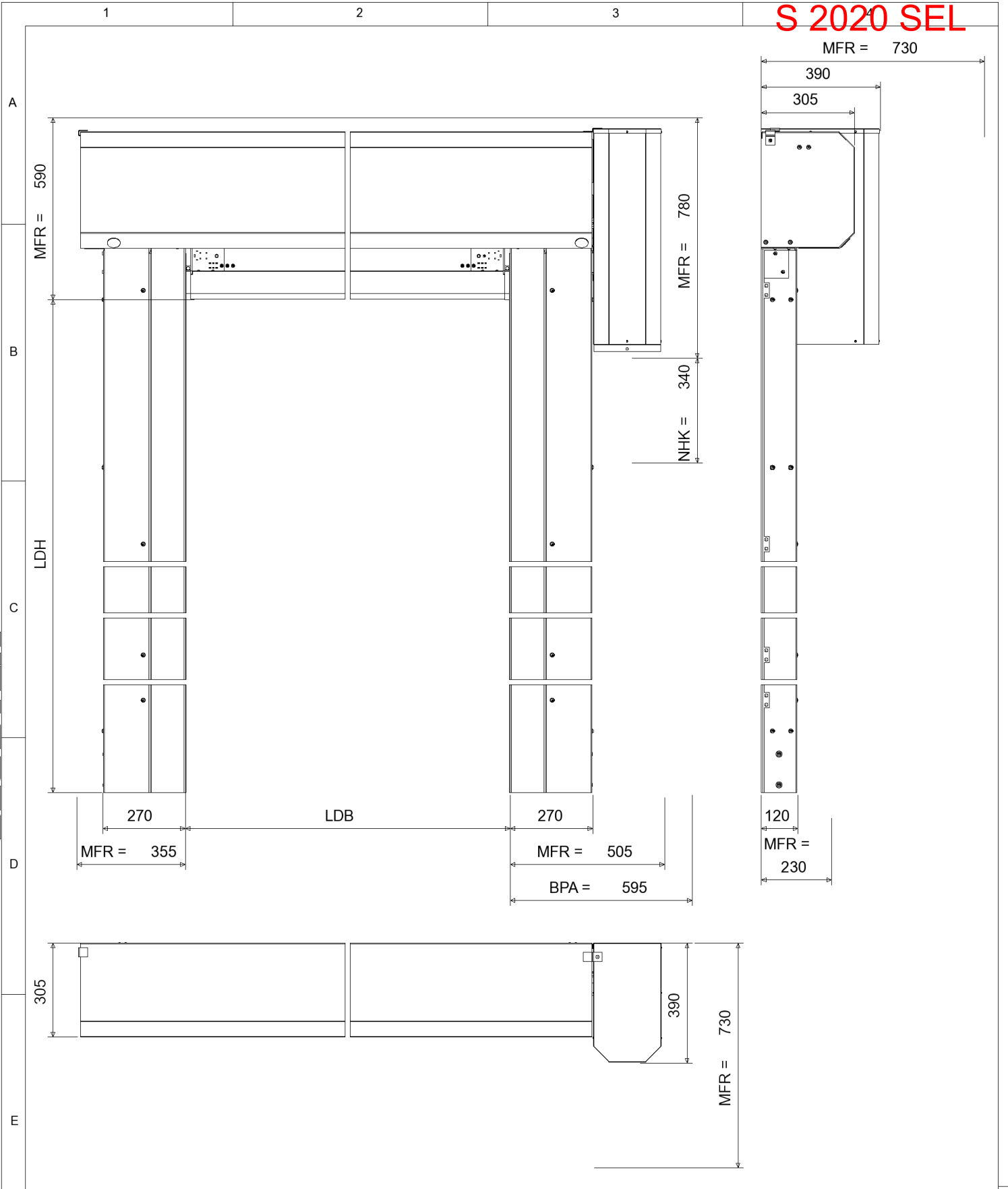


6  
5  
4  
3  
2  
1  
0

Observe protection mark DIN ISO 16016. Passing on or duplicating this document, exploiting and commercialising its contents is prohibited. For more information on the protection mark, please refer to the website www.iso.org. In the case of a patent, utility model or design being registered, all rights reserved.

SEUSTER

Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung desselben, insbesondere durch elektronische Mittel, ist ohne schriftliche Genehmigung von SEUSTER LÜDENSCHIED verboten. Alle Rechte an dem Fall- oder Patentschutzverfahren oder sonstigen Schutzmaßnahmen vorbehalten.



Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mK General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mK				Datum Date	Name Name	Maßstab Scale	3:50	Werkstoff Material	Gewicht Weight
Kunststoff-Formteile nach DIN 16742-TG5 Plastic moulded parts acc. to DIN 16742-TG5		Bearb. Drawn		05.01.2015	TM	Oberfläche Surface		Farbe Oberfläche Colour Surface	
Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101 Geometrical tolerances acc. to DIN ISO 1101		Gepr. Checked				Benennung Title		Maßblatt Dimension sheet	
				Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten Observe protection mark DIN ISO 16016					
				Alle Maße in Millimeter All dimensions in millimetre					
				Tortyp S 2020 SEL					
2	Maßblätter sprachneutral	10.02.2016	TM	Zg. Nr./Draw. no.		41-000-013-000		Index Index	Blatt Sheet
1	komplett überarbeitet	12.11.2015	TM	Kommission		Art. Nr.		2	2 / 17
Index	Änderung Modification	Datum Date	Name Name	Ers.f. Repl.for		Ers.d. Repl.by		Format A4	

**SEUSTER**  
SEUSTER KG  
LÜDENSCHIED

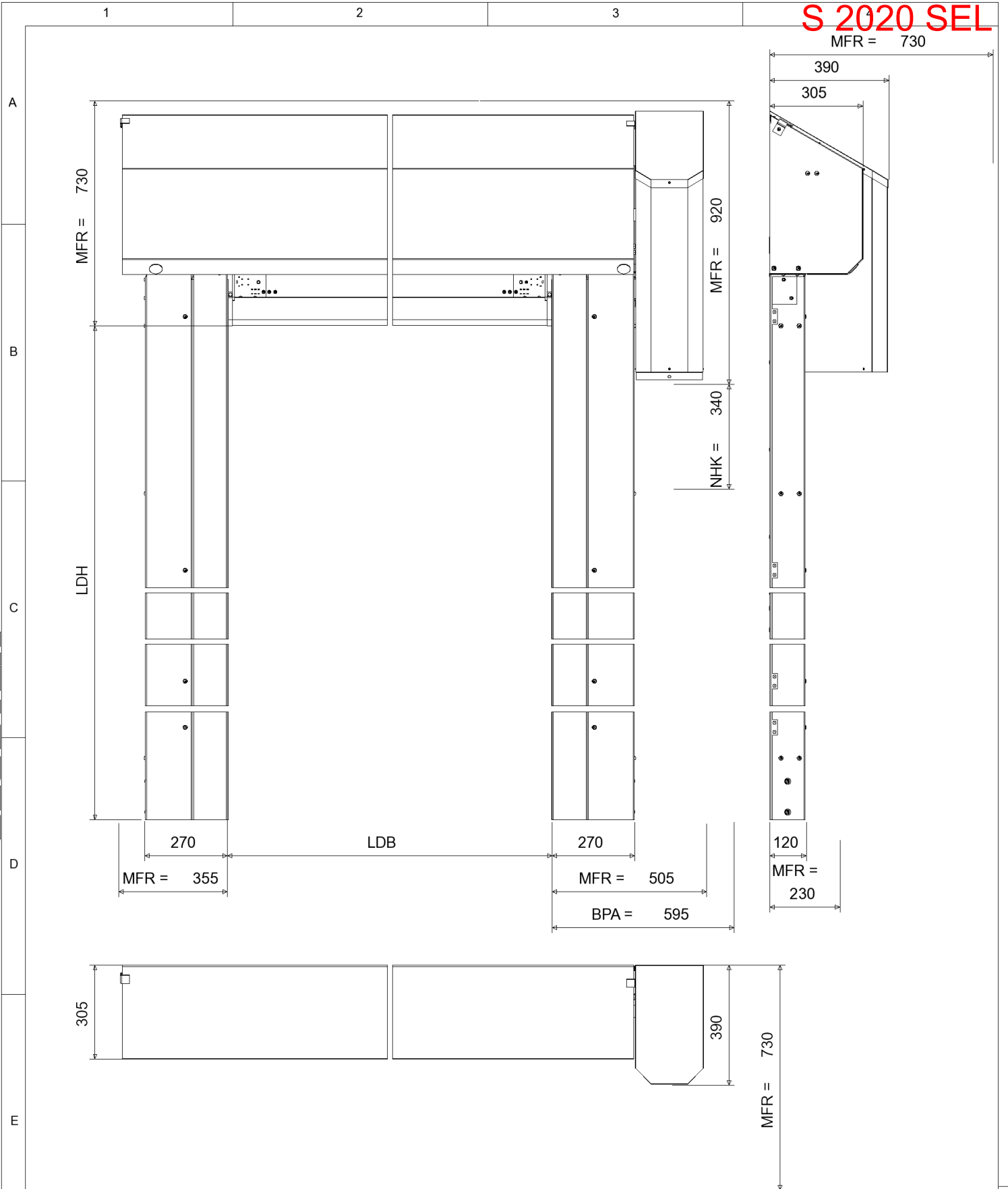
6  
5  
4  
3  
2  
1  
0

MFR = 730

Observe protection mark DIN ISO 16016. Passing on or duplicating this document, exploiting and commercialising its contents is prohibited. The copyright holder is SEUSTER KG. All rights reserved. No liability for damages. In the case of a patent, utility model or design being registered, all rights reserved.

# SEUSTER

Schutzvermerk DIN ISO 16016. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der SEUSTER KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk für den Fall der Patent-, Schutzmarkeintragung oder Geschmacksmustereintragung. Vorbehaltlich.



Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-mK General tolerances acc. to DIN ISO 2768-mK			Datum Date	Name Name	Maßstab Scale	3:50	Werkstoff Material	Gewicht Weight
Kunststoff-Formteile nach DIN 16742-TG5 Plastic moulded parts acc. to DIN 16742-TG5			05.01.2015	TM	Oberfläche Surface		Farbe Oberfläche Colour Surface	
Form- u. Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101 Geometrical tolerances acc. to DIN ISO 1101					Benennung Title	Maßblatt Dimension sheet		
		Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten Observe protection mark DIN ISO 16016						
		Alle Maße in Millimeter All dimensions in millimetre						
		Tortyp S 2020 SEL						
2	Maßblätter sprachneutral	10.02.2016	TM	Zg. Nr./Draw. no.		41-000-013-000		Index Sheet
1	komplett überarbeitet	12.11.2015	TM	Kommission		Art. Nr.		Blatt Sheet
Index	Änderung Modification	Datum Date	Name Name	Ers.f. Repl.for		Ers.d. Repl.by		Format A4

# SEUSTER

SEUSTER KG  
LÜDENSCHIED

6  
5  
4  
3  
2  
1