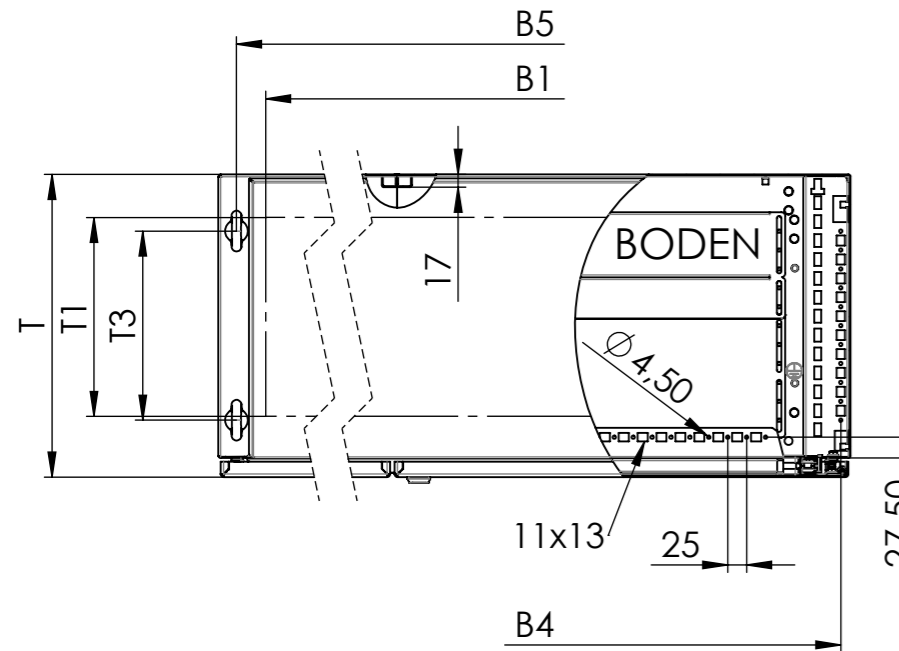
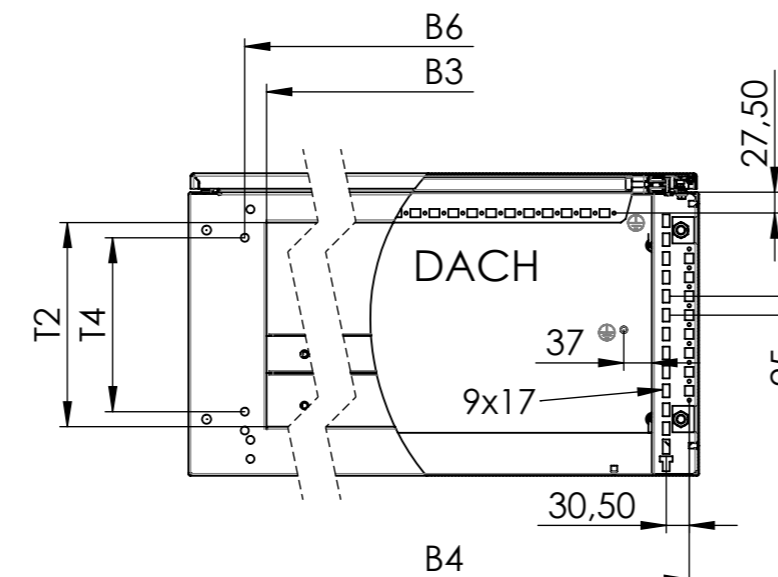


DACH  
Maßstab 1 : 10



BODEN  
Maßstab 1 : 10



Breitenmaße in mm		Höhenmaße in mm		Tiefenmaße in mm	
B	Schrankbreite	H	Schrankhöhe	T	Schranktiefe
B1	B - 125 Schranköffnung Dach			T1	T - 137 Schranköffnung Dach
B2	B - 80 Schranköffnung vorne	H1	H - 107 Schranköffnung vorne		
B3	B - 207 Schranköffnung Boden			T2	T - 130 Schranköffnung Boden
B4	B - 26 Raster				
B5	B - 48 Ringschrauben			T3	T - 150 Ringschrauben
B6	B - 149 Bodenbefestigung			T4	T - 170 Bodenbefestigung
B7	B/2-12 Unterlappende Tür	H2	H - 33 Tür		
B8	B/2 Überlappende Tür				
B9	B/2-113 Tür Lochreihe	H3	H - 141 Tür Lochreihe		
B10	B/2-133 Tür Montagefläche	H4	H - 161 Tür Montagefläche		
B11	B - 84 Montageplatte	H5	H - 120 Montageplatte	T5	T - 42 max. für Einbauten

Hinweis:

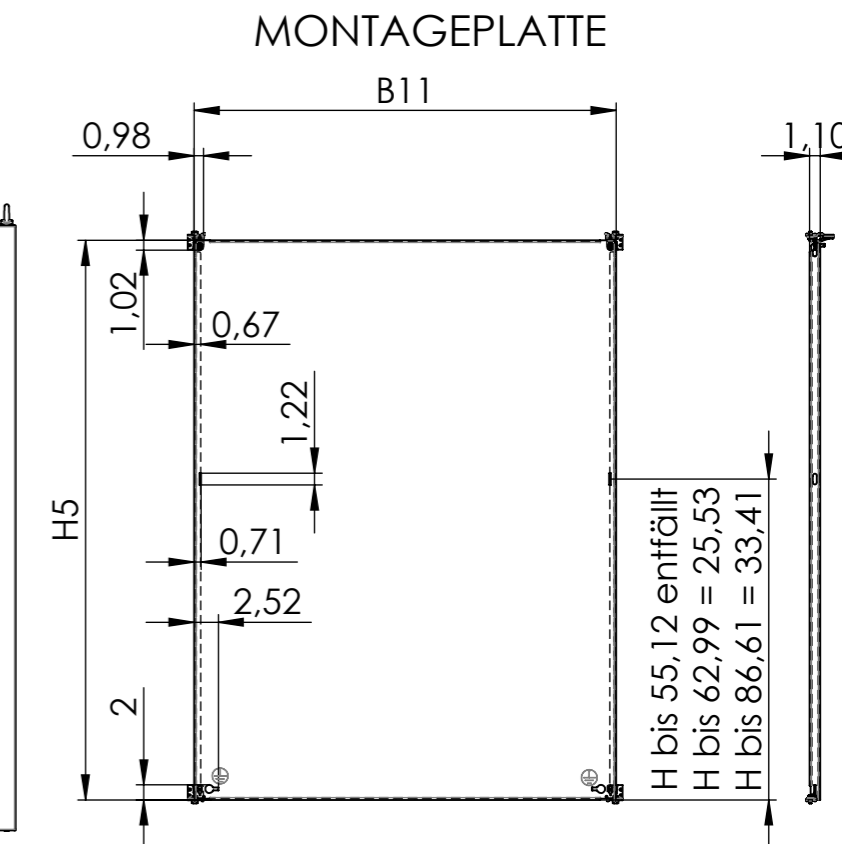
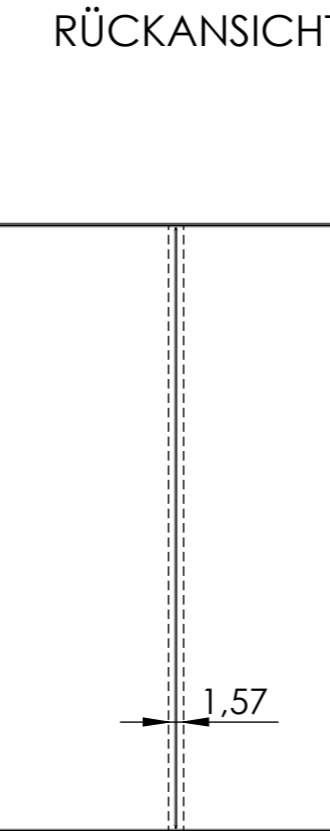
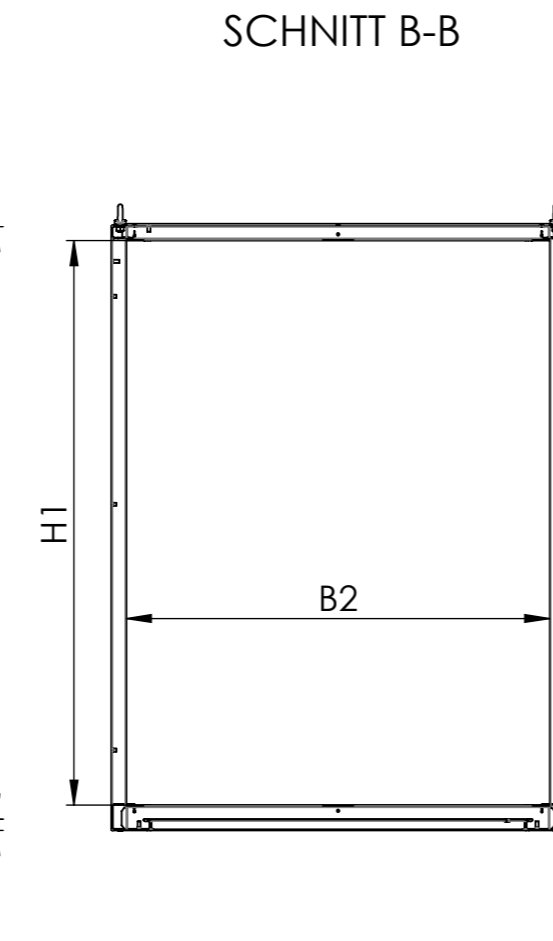
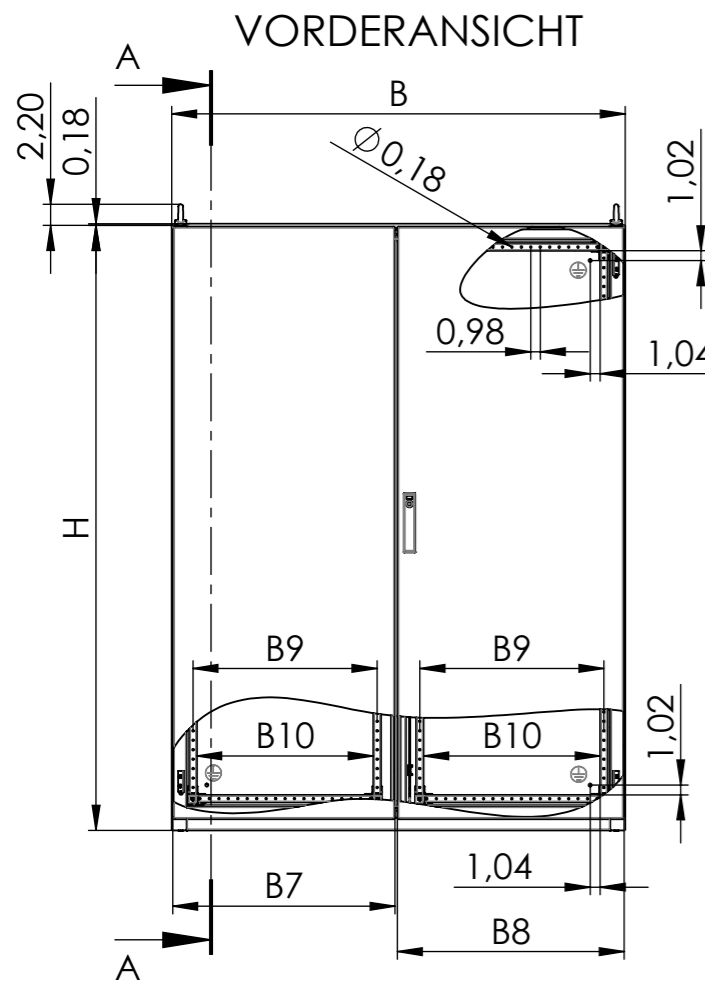
- Rückwandstoß entfällt bei Art.Nr.: 0390-XX12-XX-07/-17  
0390-XX10-XX-07/-17  
0370-11XX-40-00/-10

- H370 mit zusätzlichem Verschluss an der unterlappenden Türe

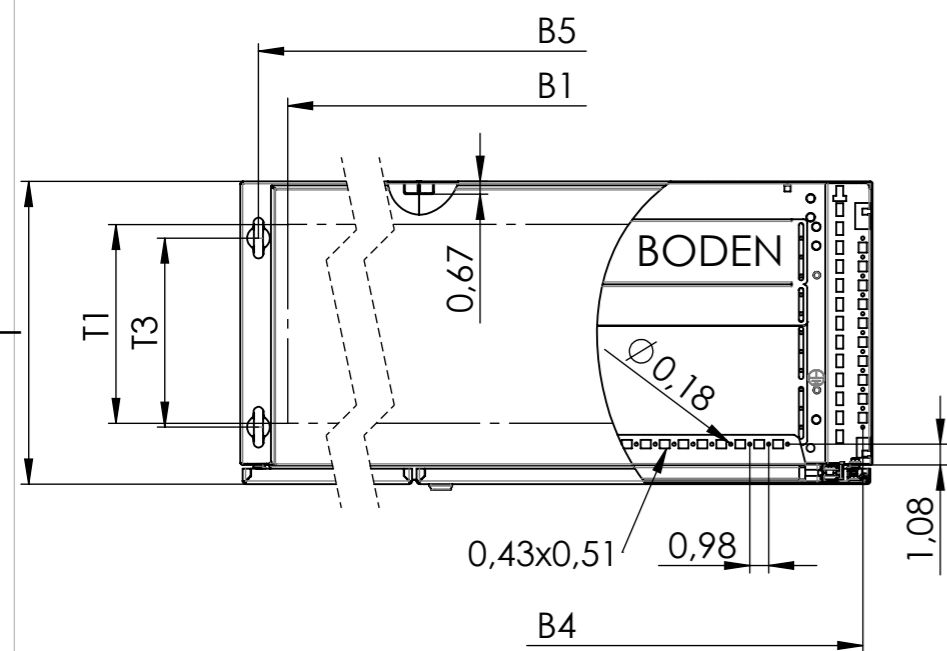
Gewicht:		Datum	Name	Ers. f.
	DIN ISO 5456-2	erst. 19.09.2017	amannnd	Ers. d.
	Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n	bearb. 19.01.2026	millerm	Urspr. W0104733
Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m	Schweißen EN ISO 13920-B Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D	gepr.		A3 Maßstab: Blatt 1
		gen.		SLDDRW 1:20 von 2

**Benennung:**  
Standschrank H390 und H370  
2-türig überlappend  
Art. Nr.: 0390-xxxx-x2-79  
Zeichn. Nr.: 0390-xxxx-x2-79

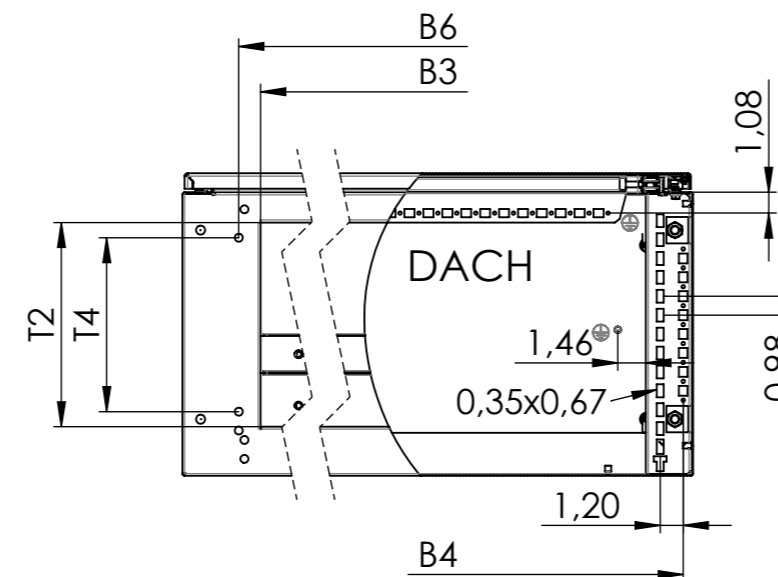
Index: 1



DACH  
Maßstab 1 : 10



BODEN  
Maßstab 1 : 10



Breitenmaße in Inch		Höhenmaße in Inch		Tiefenmaße in Inch	
B	Schrankbreite	H	Schrankhöhe	T	Schranktiefe
B1	B - 4,92	Schranköffnung Dach		T1	T - 5,39
B2	B - 3,15	Schranköffnung vorne	H1 H - 4,21	Schranköffnung vorne	
B3	B - 8,15	Schranköffnung Boden		T2	T - 5,12
B4	B - 1,02	Raster			
B5	B - 1,89	Ringschrauben		T3	T - 5,91
B6	B - 5,87	Bodenbefestigung		T4	T - 6,69
B7	B/2 - 0,47	Unterlappende Tür	H2 H - 1,30	Tür	
B8	B/2	Überlappende Tür			
B9	B/2 - 4,45	Tür Lochreihe	H3 H - 5,55	Tür Lochreihe	
B10	B/2 - 5,24	Tür Montagefläche	H4 H - 6,34	Tür Montagefläche	
B11	B - 3,31	Montageplatte	H5 H - 4,72	Montageplatte	T5 T - 1,65
					max. für Einbauten

Hinweis:

- Rückwandstoß entfällt bei Art.Nr.: 0390-XX12-XX-07/-17  
0390-XX10-XX-07/-17  
0370-11XX-40-00/-10
- H370 mit zusätzlichem Verschluss an der unterlappenden Tür

Gewicht:		Datum	Name	Ers. f.
	DIN ISO 5456-2	erst. 19.09.2017	amannnd	Ers. d.
	Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n	bearb. 19.01.2026	millerm	Urspr. W0104733
	Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m	gepr.		A3 Maßstab: Blatt 2
	Schweißen EN ISO 13920-B Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D	gen.		SLDDRW 1:20 von 2

Benennung:

Standschrank H390 und H370  
2-türig überlappend  
Art. Nr.: 0390-xxxx-x2-79

Zeichn. Nr.: 0390-xxxx-x2-79

Index: 1