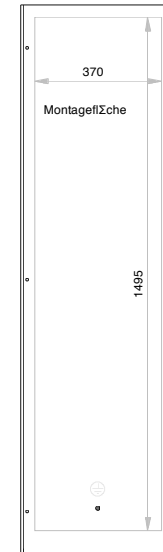
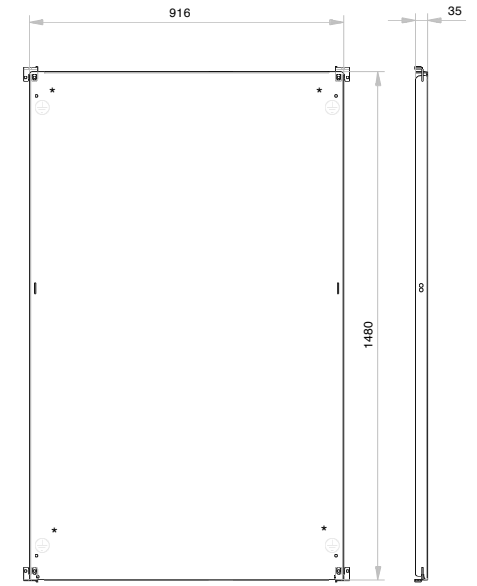


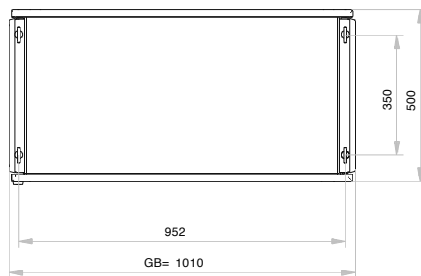
T're Innenseite



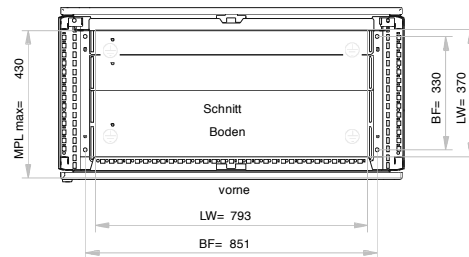
Seitenwand



Montageplatte sendzimirverzinkt
Blechstärke: 3,0 mm



dreiteilige Bodenplatte frei einteilbar

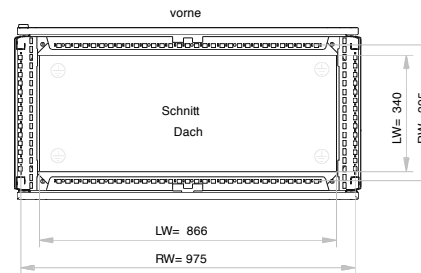


Schnitt Boden

vorne

LW= 793

BF= 851



vorne

Schnitt Dach

LW= 866

RW= 975

BF = Bodenbefestigung \varnothing 10,6
LW = Lichte Weite
RW = Rasterweite
GB = Gesamtbreite

Blechstärke Schrank und T're: 2,00 mm
Rückwand: 1,50 mm
Oberflächche: außen gebürstet

⊙ Masse Gewindebolzen M8 x 20
Gewindebohrung M8
* Gewindecchneidschraube M8

Material: 1.4301

		INOX		Maßstab: 1:10		Gewicht:	
		Datum Name		CAD: C:00058044.SZN			
Bearb. 29.01.2008 Gepr. Moharw Norm		H 375 1016/50 EINT. RIG					
hawa Fertigungs GmbH Industriestraße 12 D-88489 Wain		0375-1016-50-10		Blatt		Bl.	
Zust.		Änderung		Datum		Name Urspr.	
Ers. f.:		Ers. d.:					