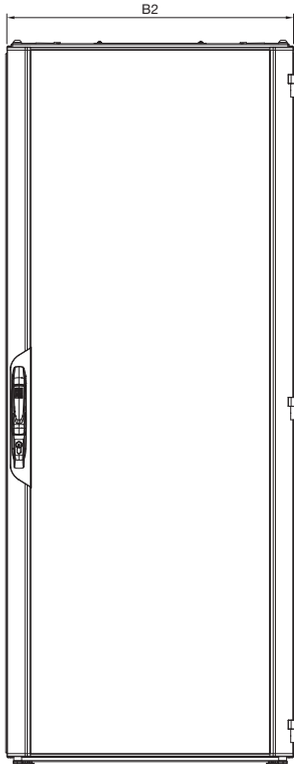


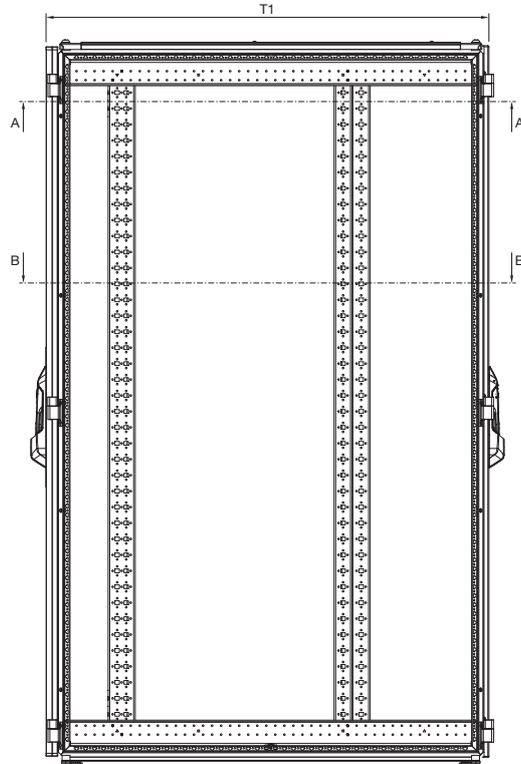
Netzwerk-/Serverschränke VX IT

mit Sichttür, mit 19"-Profilschienen dynamik, B 800 x T 1200 mm

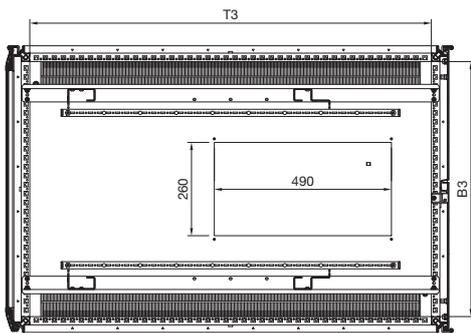
Vorderansicht



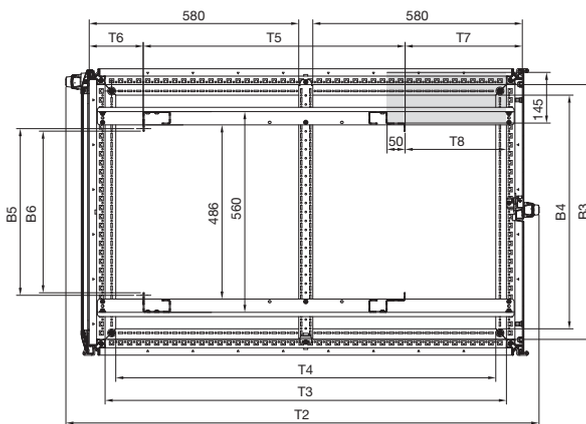
Seitenansicht



Schnitt A - A



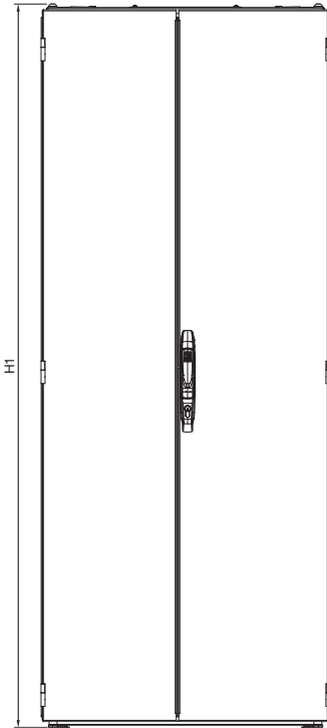
Schnitt B - B



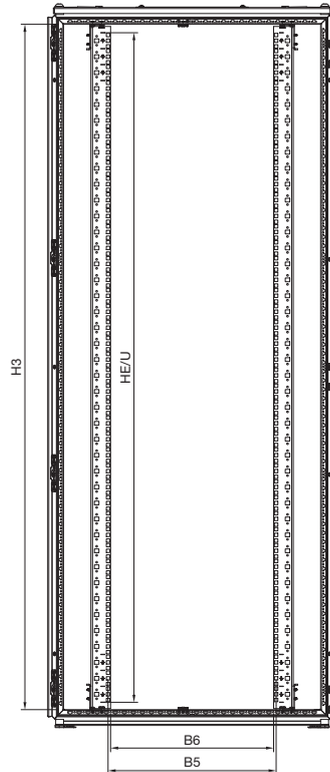
Netzwerk-/Serverschränke VX IT

mit Sichttür, mit 19"-Profilschienen dynamic, B 800 x T 1200 mm

Rückansicht



Vorderansicht ohne Türen (Front view without doors)



- B1 = Gesamtbreite ohne Seitenwände
- B2 = Breite der Fronttür
- B3 = Lichtes Rahmeninnenmaß
- B4 = Lichtes Öffnungsmaß Boden (Aufstellmaß Gerüst ohne Nivellierfüße, Innenkante)
- B5 = Befestigungsmaß 19"
- B6 = Lichter Freiraum innerhalb der 19"-Montageebene
- B7 = Aufstellmaß Nivellierfüße (Befestigung im Bodenrahmen)
- B8 = Aufstellmaß Nivellierfüße (Befestigung an den Gerüst-Eckstücken)
- B9 = Aufstellmaß Gerüst ohne Nivellierfüße, Außenkante

- H1 = Gesamthöhe
- H3 = Lichtes Rahmeninnenmaß

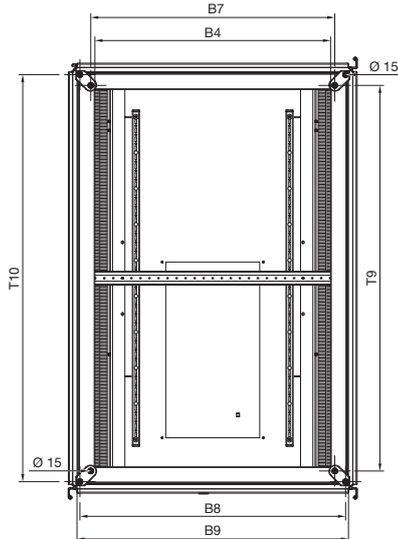
- T1 = Gesamttiefe ohne Griffe
- T2 = Gesamttiefe mit Griffen
- T3 = Lichtes Rahmeninnenmaß
- T4 = Lichte Bodenöffnung
- T5 = Abstand zwischen den 19"-Montageebenen
- T6 = Freiraum vor der 19"-Montageebene
- T7 = Freiraum hinter der 19"-Montageebene
- T8 = Abstand Gerüst zu 19"-Montageebene, hinten
- T9 = Aufstellmaß Nivellierfüße (Befestigung im Bodenrahmen)
- T10 = Aufstellmaß Nivellierfüße (Befestigung an den Gerüst-Eckstücken)
- T11 = Tiefe der Bürstenleiste

1 Ausbruch für Lüfterblech 5502.010

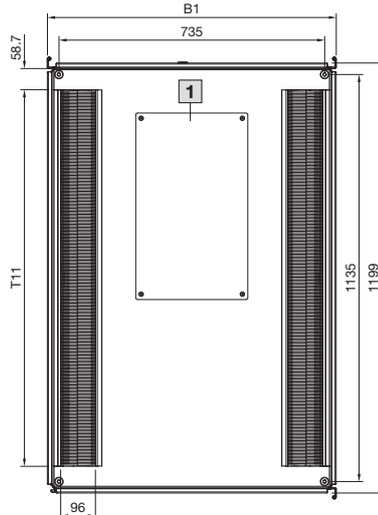
Hinweis:

- Mit montierten Seitenwänden erhöht sich die Gesamtbreite B1 um 9 mm
- Zwischen angereihten Schränken ergibt sich je nach Anreihverbinder ein Abstand von 1 bzw. 3 mm
- Freiraum für PDU: Tiefe = T8 + 50 mm/Breite = 145 mm

Untersicht (Bottom view)



Draufsicht (Top view)



Best.-Nr. DK	HE	Breitenmaße mm									Höhenmaße mm		Tiefenmaße mm										
		B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	B9	H1	H3	T1	T2	T3	T4	T5 ³⁾	T6 ¹⁾	T7 ²⁾	T8	T9	T10	T11
5311.826	42	799	793	711	652	465	451	675	735	751	2017,5	1911	1225	1310	1111	1052	725	149,5	324,5	280,5	1075	1135	1050

¹⁾ Min. Abstand 49,5 mm ²⁾ Min. Abstand 49,5 mm ³⁾ Max. Abstand 1100 mm