

Snitt A-A  
8DJ10/20

Vekt for hus inkl. Al-fundament: ca. 750 kg.  
(Inkl. full bestyknning med sikr.lister, ekskl. HSP-anlegg og transformator)  
Disp. høyde i transformatorrom: 2250 mm.  
Innv. mål oljeoppsamlingskar 1400x930 mm.  
Transformator: Plass for 315 kVA.  
LSP-forb.: Se dataskilt.

Alternative HSP-anlegg

Type anlegg	(SF6)	Mål B x D x H	Vekt kg
8DJ10	k.10 2K+1T	710x735x1650	340
8DJ10	k.71 3K+1T	1060x735x1650	420
8DJ20	k.01 1T	500x735x1400	180
8DJ20	k.20 1K+1T	710x735x1400	210
8DJ20	k.21 1T+Dj	710x735x1400	210
8DJ20	k.10 2K+1T	1060x735x1400	300
8DH10	maks	1060x735x1400	300
8DJH	RT	740x775x1400	250
8DJH	RRT	1050x775x1400	360
8DJH	K(E)T	860x775x1400	260

Mål som varierer med taktype:  
Standard [mm] Plannja [mm]

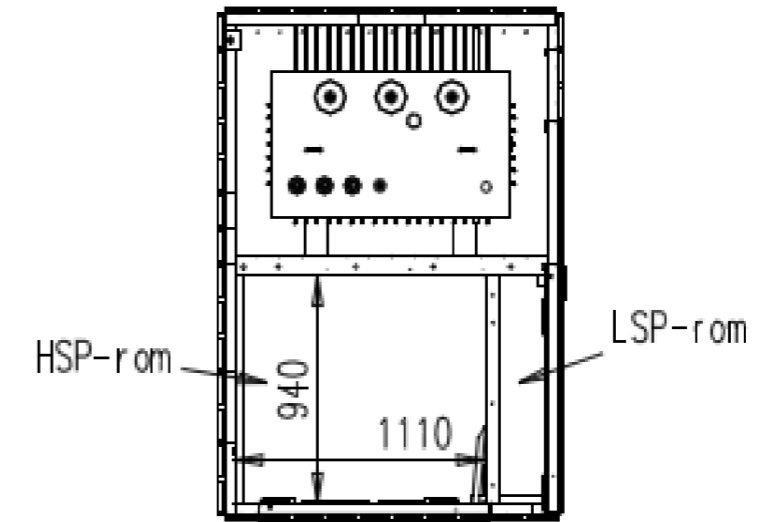
A	2510	2560
B	2300	2310
C	2020	2070
D	1790	1870

Transportramme øker høyden med 190 mm.

Alternative LSP-anlegg

Type Merkestrøm Antall avganger

SL00	160 A	16
SL2	400 A	8
SL3	630 A	8



Snitt C-C (uten HSP og LSP-anlegg)

Siemens A/S	Beskrivelse av siste endring: C: Inn mål på 8DJH-anlegg		SiNETT 315U Målskisse		blad: 1 n.blad: - Indeks 7
	Dato: 21.05.01	Erst.for: -	Endr.dato: 11.05.2012	Endr.av: YRg	
	Tegn.: Rav	Målestokk:	3.4180.0102		C
	Kont.: Mos				