

VIKTER & DIMENSIONER

NÄTSTATIONER PLÅT UTOMHUSBETJÄNADE

Stationstyp	Vikt* exkl. trafo (ca kg)	Max trafo	Storlek på traforum LxBxH	Yttermått i (mm) LxBxH
ELIT 2	2200	630 (800) kVA	1500 x 1100 x 2150	3000 x 1690 x 2690
ELIT 4	2500	800 (1000) kVA	2050 x 1100 x 2150	3000 x 2260 x 2690
ELIT 5	3300	1250 kVA	2850 x 1100 x 2150	3000 x 3250 x 2800
ELIT 4x2	5400	2x800 (2x1000) kVA	2 x ELIT 4	3000 x 4720 x 2960
TMS Magnefix	1500	315 kVA	1230 x 1020 x 1700	2310 x 1550 x 2030

* Vikt inkl. standard HSP- och LSP utrustning men exkl. transformator.

SATELLIT OCH SERIESATELLITSTATIONER

Stationstyp	Vikt* exkl. trafo (ca kg)	Max trafo	Storlek på traforum LxBxH	Yttermått i (mm) LxBxH
S2 och S3 satellit, 12/24 kV	1200	315 kVA	1230 x 800 x 1700	2310 x 1545 x 1926
SS2 Rörlaskiosk, 12 kV	1300		1230 x 800 x 1700	2310 x 1545 x 1926
SS2 Frånskiljare, 12 kV	1400		1230 x 800 x 1990	2310 x 1545 x 2306

* Vikt inkl. standard HSP- och LSP utrustning men exkl. transformator.

KOMPAKT ELIT

Stationstyp	Vikt* inkl. trafo (ca kg)	Transformator (kVA)	Yttermått LxBxH (mm)
Kompakt ELIT	2400	50	2107 x 1436 x 2022
	2400	100	
	2795	200	
	3205	100 med P-spole	

* Vikt inkl. transformator.

AVGRENINGS- OCH KOPPLINGSSKÅP

Stationstyp	Vikt (ca kg)	Yttermått LxBxH (mm)
Avgrening 424	800	1320 x 1670 x 1960
KS Magnefix	900	1320 x 1670 x 1960