



**Dimensioner:**  
 Längd [mm] 2550 (2510)  
 Bredd [mm] 3200 (3120)  
 Höjd [mm] 2420 (1900)  
 Maximalt tillåtna transformordimensioner [mm] (LxBxH) 1600x1100x1855

**Anm:**  
 Installations-, idrifttagnings- och driftsinstruktioner leveras med varje station.  
 Färger belopp enligt offert.

MSP Mellanspänningsställverk  
 T1 Transformator  
 LSP Lågspänningsställverk

**Vikter:**  
 Byggnad med kabel källare [kg] 2976  
 Mellanspänningsställverk [kg] 550  
 Lågspänningsställverk [kg] 75  
 vikt exkl. transformator [kg] ca. 3600

Ritad av Maksim Ivanov 18.03.2021		Kontrollerad av	Godkänd av	Projektnummer Hange 2021	Projekttyp 2021..2023, option 2024	Projektnummer - / -	Hög nivå funktion = N35/N85	Plats+	
Ändring	Datum	Not	Kunddokumentnummer	Beskrivning Layoutritning HEKA1VM800-3	Format <b>HARJU ELEKTER®</b> Harju Elekter Elektrotehnika AS +372 674 7440 heet.info@harjuelekter.com	Paldiski mnt. 31 76006 Koiva Estonia	Ritningsnummer Hange 2021_EFA	Ändring	Dokumenttyp EFA
			Kund E.ON		Skala DIN A3	Blad 1 : 50	Blad 1	Blad 1	Ändrad av Anita Jodor