

Normkabelverteilerschrank Sondertiefe 470mm nutzbare Innentiefe am Schloß: 403mm

geprüft nach VDE 0660 Teil 500 / IEC 439-1
 TÜV geprüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44
 Schutzklasse II (schutzisoliert)
 Material : glasfaserverstärktes Polyester
 (SMC) nach IEC-695-2-1 halogenfrei
 Farbe : grau , ähnlich RAL 7035
 Schließung : Einfachschwenkhebel
 (Profilzylinder eingebaut)

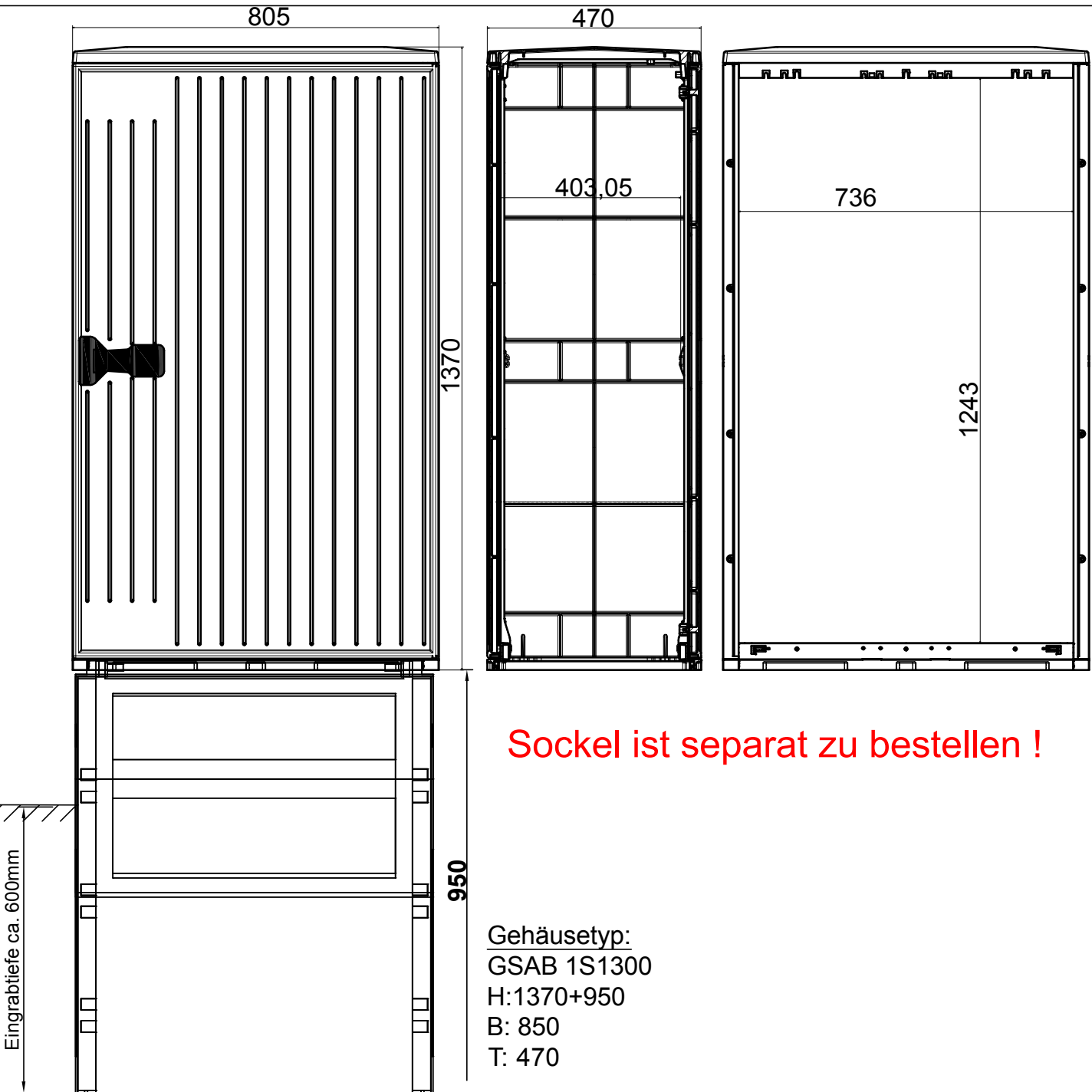
bestehend aus:

- Montageplatte PVC 6mm

optional:


- mit Montageplatte Stahlblech verzinkt
- 4- oder 5-Leiter Sammelschienenensystem
- Schutzart IP54
- Doppelschwenkhebel
- RAL-Lackierung

passender Sockel: 1NS470



Sockel ist separat zu bestellen !

Gehäusotyp:
 GSAB 1S1300
 H:1370+950
 B: 850
 T: 470

				Datum	12.01.2016	Projekt: Leerschrank Best.-Nr: 1S1300-470M		Ang.-Nr.:	 GSAB ELEKTROTECHNIK GMBH			=		
				Bearb.	M.Biermann			Auf.-Nr.:				+		
				Gepr.										
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Ers.d.			Lindenstraße 23 99718 Greußen	Tel: 49/03636/7614-76 Fax: 49/03636/7614-30	Bl. 1 1	v. Bl.