

Energiesäule GRIMM 605 BIG mit Verteilerkasten geschlossen - SCHUKO - CEE - Edelstahl geschliffen | Edelstahl, geschliffen

Artikelnummer 605B-GS-E-STEL-VA



Produktbeschreibung

Energiesäule GRIMM 605 BIG mit Verteilerkasten geschlossen - SCHUKO - CEE

Hochwertig gefertigte Säule für die innere Aufnahme von Steckdosenleiste. Die Standsäule wird komplett aus Edelstahl V2A 1.4301 gefertigt. Diese Säule wird ohne Ausstattungskomponenten geliefert. Bestückung mit anschlussfertigen Steckdosenleisten (SCHUKO, CEE 16A 5 p 400V, CEE 16A 3 p 230V) möglich. Individuelle Bestückung auf Anfrage möglich.

Dank des Installationskastens lassen sich die Ausstattungskomponenten geschützt vor Witterungseinflüssen im Inneren lagern. Das Kabel wird bei Nutzung aus der unteren Öffnung herausgeführt, so dass die Tür wieder verschlossen werden kann. So ist eine schlichte und moderne Optik garantiert und Ihre Ausstattungskomponenten sind perfekt geschützt.

Dank der Konstruktionsweise gestaltet sich die Selbstmontage unkompliziert.

- Hochwertige Stele aus Edelstahl V2A 1.4301 wahlweise geschliffen oder pulverbeschichtet in RAL Farbe nach Wahl.
- Qualitätsfertigung - Made in Germany - Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Die vollverschweißte Standsäule besteht aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301. Bauhöhe beträgt 1,70 m.
- Installationskasten aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, wahlweise geschliffen oder pulverbeschichtet in RAL Farbe nach Wahl.
- Frontseitige Entnahmetür 365 mm x 637 mm, zu öffnen von links nach rechts.
- Die Entnahmetür ist mit gedämpften Edelstahlscharnieren für extrem lange Haltbarkeit ausgestattet.
- Wahlweise mit Hebelschloss, Knebelschloss oder RFID Schloss.
- Unsichtbare Kabelzuführung durch den Korpus möglich.
- Die Stele ist mit einer Fussplatte aus 10mm Edelstahl V2A 1.4301 ausgestattet. Diese ist mit einer Abdeckblende veredelt.

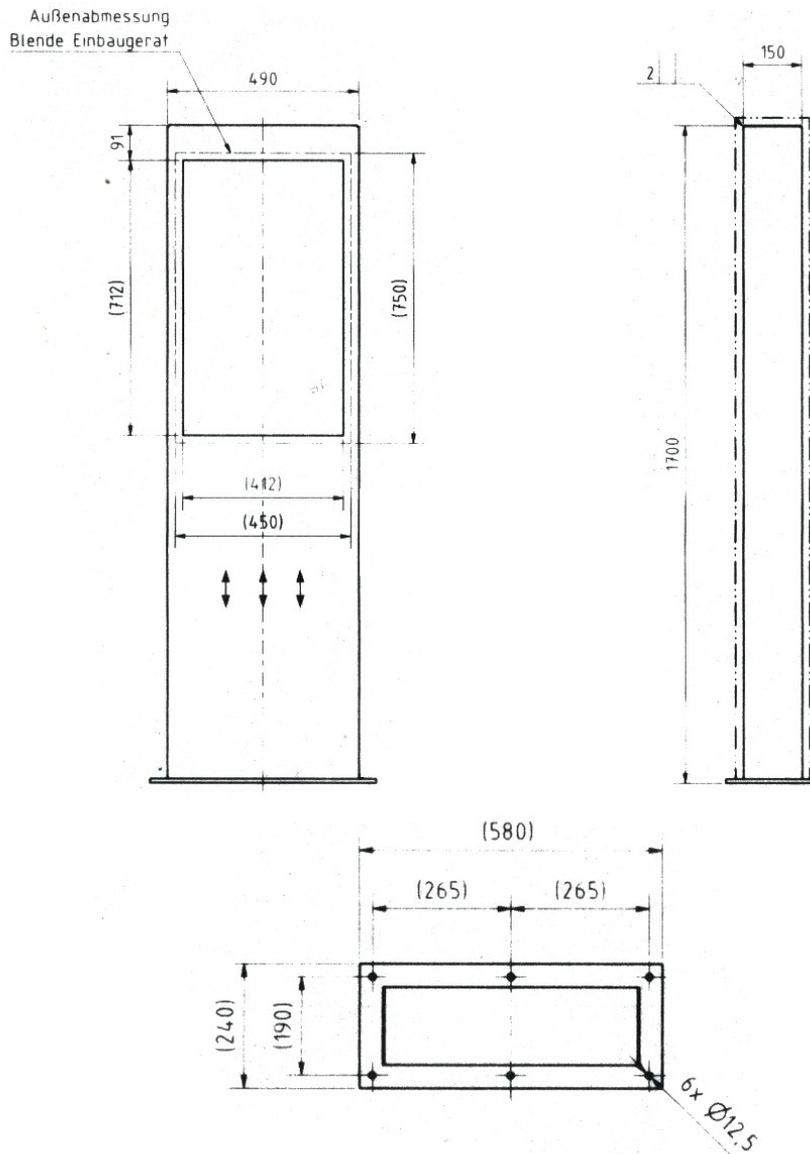
Produkteigenschaften

Serie	GRIMM
Anschlussstyp	CEE, SCHUKO
Montageart	Freistehend
Grundmaterial	Edelstahl V2A 1.4301
Oberfläche/Farbe	Geschliffen

Abmessungen

Höhe Einzelkasten in mm	710,0 750,0
Breite Einzelkasten in mm	410,0 450,0
Volumen in Liter	44
Bauhöhe in mm	1700,0
Gesamtbreite in mm	490,0 (Fussplatte 580,0)
Tiefe in mm	150,0 (Fussplatte 240,0)
Gewicht in kg	65
Lieferzustand	Lieferung erfolgt komplett montiert

Skizze



Weitere Bilder

