

# LATHUND GARO PLUG IN - GPI



Byggnation av modulbara byggcentraler med dokumentation

## Exempel: Inmatnings-och mätcentral 630A (HC630)



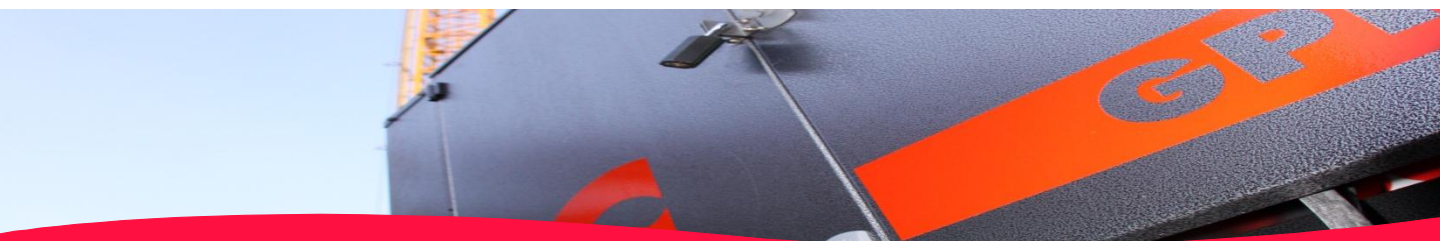
Skåpsbredd = 1300 mm med mätarskåp

Inmatnings-skåp för 3 st inkommande servicer (1 x 400A, 2 x 250A)

Huvudbrytare (säkringslastbrytare) 630A

Fast fördelning "ut": 2 st SLK400, 2 st SLK160

Uttagsmoduler: 1 st UPI 304, 1 st UPI 0003



# LATHUND

## GARO PLUG IN - GPI



1. Namnge projektet; Kund, objekt, datum, utgåva etc

## GARO® PLUG IN

BESTYCKA DITT GPI SKÅP SOM DU VILL!

VÄLJ SKÅP:

KOMMENTAR:

PROJEKT DATA:

Kund:

Objekt:

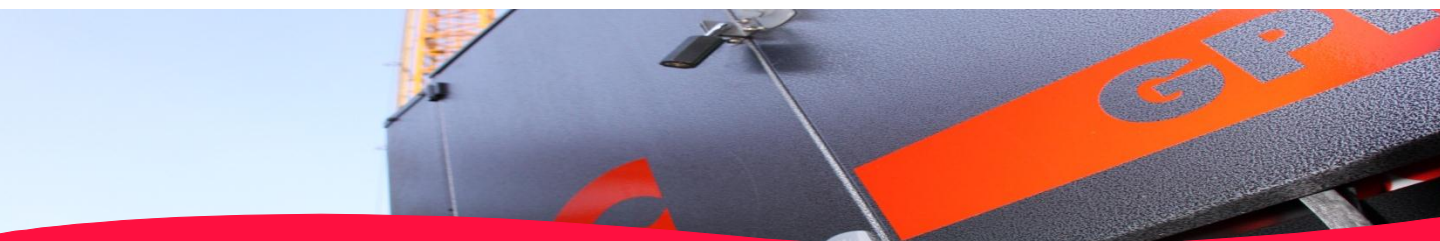
Datum:

Konstruktör:

2. Välj skåpsmodell (och ev kommentar)

- Utan ändelse = fördelning  
GPI700/12, 900/16,1100/20,1300/24
- -M = lika ovan med mätarskåp
- -IM = med inmatningsskåp och mätarskåp  
Används endast för HC400 och HC630

GPI 700/12  
GPI 900/16  
GPI 1100/20  
GPI 1300/24  
GPI 700/12-M  
GPI 900/16-M  
GPI 1100/20-M  
GPI 1300/24-M  
GPI 1100/20-IM  
GPI 1300/24-IM  
GPI IS  
GPI MS



# LATHUND

## GARO PLUG IN - GPI



3. Följande information presenteras

### GARO PLUG IN

BESTYCKA DITT GPI SKÅP SOM DU VILL!

VÄLJ SKÅP:

KOMMENTAR:

PROJEKT DATA:

Kund:

Objekt:

Datum:

Konstruktör:

SKÅP INFORMATION:

**Benämning:**

SKÅP M INMATN O MÄTARSKÅP 24M

**Typbeteckning:**

GPI 1300/24-IM

**E-nummer:**

2469069

**Modulbredd (x 50mm):**

24

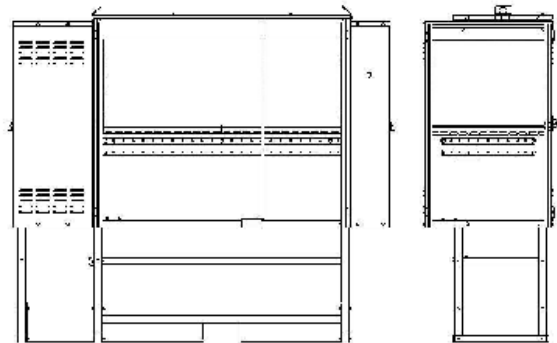
**Resterande modulplatser**

SKÅP : 24

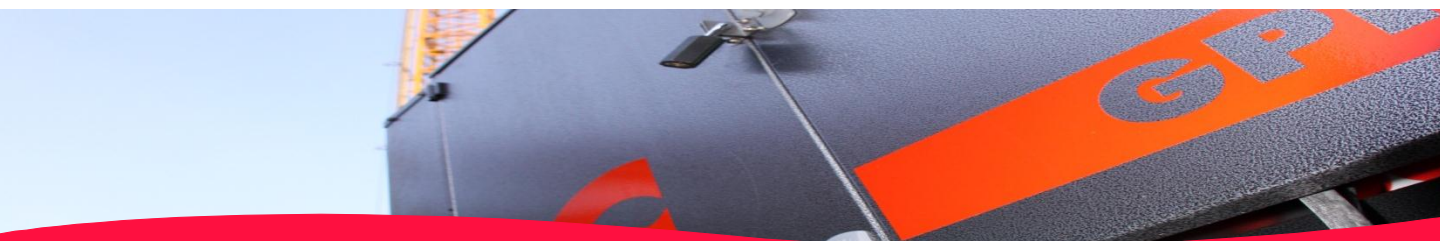
INMATNING : 12

**Totalvikt (Kg):**

249



Bestyck GPI skåpet från vänster till höger med modulerna nedan. Om ni vill lämna tomrum mellan modulerna, använd BM moduler. 1 modulbredd är lika med 50 mm. Information om den valda modulen visas till höger.



# LATHUND

## GARO PLUG IN - GPI



### 4. Börja att bestycka inmatnings-sidan (gaveln) Säkringslastbrytare (GSLB 250 och/eller GSLB400)

Här ser man så att allt får plats!

**Benämning:**  
SKÅP M INMATN O MÄTARSKÅP 24M

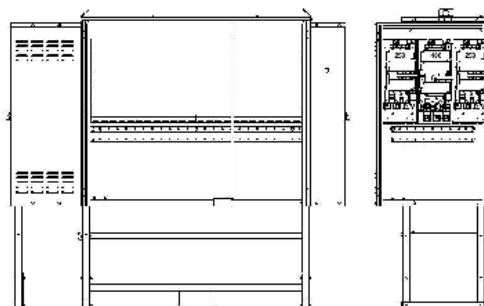
**Typbeteckning:**  
GPI 1300/24-IM

**E-nummer:**  
2469069

**Modulbredd (x 50mm):**  
24

**Resterande modulplatser**  
SKÅP : 24  
INMATNING : 0

**Totalvikt (Kg):**  
281,5



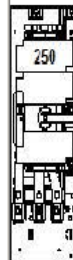
Bestycka GPI skåpet från vänster till höger med modulerna nedan. Om ni vill lämna tomrum mellan modulerna, använd BM moduler. 1 modulbredd är lika med 50 mm. Information om den valda modulen visas till höger.

Val av säkringslastbrytare  
GSLB250 och/eller  
GSLB400!

#### VÄLJ MODULER:

INMATNING	SKÅP
<input type="text" value="GSLB 250"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="GSLB 400"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="GSLB 250"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

#### Information:



**Benämning:**  
SÄKRINGSLASTBRYTARE 250A

**Typbeteckning:**  
GSLB 250

**E-nummer:**  
2469077

**Modulbredd (x 50mm):**  
4

**Vikt (Kg):**  
9



# LATHUND GARO PLUG IN - GPI



## 5. Därefter bestyckas skåpet enligt önskemål

Här visualiseras byggcentralen under byggnation så att allt får plats!

**Benämning:**  
SKÅP MINIMATN O MÄTARSKÅP 24M

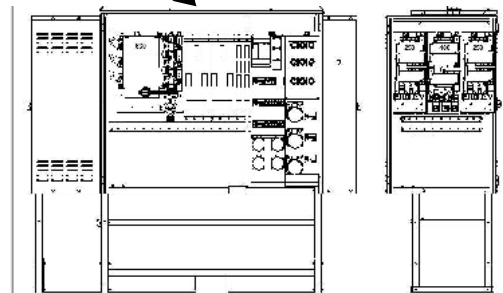
**Typbeteckning:**  
GPI 1300/24-IM

**E-nummer:**  
2469069

**Modulbredd (x 50mm):**  
24

**Resterande modulplatser**  
SKÅP : 0  
INMÄTNING : 0

**Totalvikt (Kg):**  
357,2



Val av huvudbrytare med strömtrafo (GLB/TPI 630 SIDO), fasta fördelningar, (SLK400, SLK160 samt uttagsmoduler (UPI)

Bestyckta GPI skåpet från vänster till höger med modulerna nedan. Om ni vill lämna tomrum mellan modulerna, använd BM moduler. 1 modulbredd är lika med 50 mm. Information om den valda modulen visas till höger.

### VÄLJ MODULER:

INMÄTNING	SKÅP
GSLB 250	GLB/TPI 630 SIDO
GSLB 400	SLK 400 GPI
GSLB 250	SLK 400 GPI
	SLK 160 GPI
	SLK 160 GPI
	UPI 304-12
	UPI DIA 0003-03

### Information:



**Benämning:**  
UTTAGSMODUL 0003-03

**Typbeteckning:**  
UPI DIA 0003-03

**E-nummer:**  
2469067

**Modulbredd (x 50mm):**  
4

**Vikt (Kg):**  
16





# LATHUND GARO PLUG IN - GPI

6. Tryck på knappen "skapa rapport" och "spara som PDF"

Byggcentralen dokumenteras enligt följande

