

Garant GRIDLINE

### Struttura portante con corrente, altezza 800 mm, Modello: DE



#### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	927062 DE
GTIN	4062406755515
Classe articolo	9GG

#### Descrizione

##### Esecuzione:

In tubo di acciaio, larghezza 50 mm, con traversa e attacco per la regolazione dell'altezza con passo da 25 mm. Piedini con tappi terminali in plastica per la protezione del pavimento. Con passacavi per una posa facile e corretta di cavi.

##### Fornitura:

Struttura portante con due prese di corrente Schuko con materiale di montaggio, non cablata.

##### Verniciatura:

**Termoverniciati** in grigio chiaro RAL 7035.

##### Nota:

Le strutture portanti senza parete posteriore o sprovviste di cassettiera devono essere munite di raccordi a gomito n. art. 927122, in modo da garantire una maggiore stabilità. L'altezza corrisponde al bordo inferiore del piano di lavoro.

I banchi da lavoro devono essere ancorati per evitarne il ribaltamento.

#### Descrizione tecnica

Larghezza	50 mm
Per profondità piano	750 mm

## Scheda tecnica

Modello di presa	F
Alimentazione	Alimentazione di rete
Profondità	700 mm
Altezza	800 mm
Corrente nominale	16 A
Tensione nominale	250 V
Esecuzione costruttiva	Struttura tubolare in acciaio
Spessore del materiale	1 mm
Gamma colori	RAL 9002, 7035, 7016, 5012, 5005
Attributo del nome del prodotto	altezza 800 mm
Tipo di prodotto	Modulo di energia

### Prodotti correlati

<https://www.hoffmann-group.com/IT/it/hom/p/927062-DE>