#### Garant GRIDLING

# 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



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, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Attributo del nome del prodotto	altezza 800 mm
Tipo di prodotto	Modulo di energia

# Accessori

Compensazione dell'altezza per banchi da lavoro GridLine Modello M12	927090 M12
Piedini, set da 2 pezzi Modello 2	927092 2