

Garant GRIDLINE

Struttura portante con corrente, altezza 800 mm, Modello: FR**Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 927062 FR |
| GTIN | 4062406755539 |
| 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 cassettera 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

| | |
|-----------|--------|
| Altezza | 800 mm |
| Larghezza | 50 mm |

| | |
|---------------------------------|--|
| Alimentazione | Alimentazione di rete |
| Corrente nominale | 16 A |
| Profondità | 700 mm |
| Modello di presa | E |
| Per profondità piano | 750 mm |
| 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 |