

Garant GRIDLINE

**Struttura portante con corrente e aria compressa, altezza 800 mm, Modello: CH****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	927067 CH
GTIN	4062406755621
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. Inclusi presa a innesto di sicurezza, giunto a chiusura rapida NW 7,2 e filettatura di raccordo da 3/8 pollice fino a 10 bar.

**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
Tensione nominale	250 V
Per profondità piano	750 mm
Modello di presa	J
Corrente nominale	10 A
Profondità	700 mm
Larghezza	50 mm
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