

Garant GRIDLINE

**Armadio per carichi pesanti con anta battente in lamiera e policarbonato trasparente, Altezza: 2000mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	942303 2000
GTIN	4062406071790
Classe articolo	9GI

**Descrizione****Esecuzione:**

Armadio attrezzato 30x28G.

**Pareti laterali rinforzate** per l'alloggiamento di ripiani in **esecuzione rinforzata per una portata di 200 kg** con passo da 25 mm. Ante rinforzate sul lato interno, richiudibili mediante maniglia bicomponente in Haptoprene® con serratura a cilindro. Armadi con fondo rinforzato, senza zoccolo di livellamento.

**Fornitura:**

Armadio con ripiani inclusi.

**Verniciatura:**

Corpo grigio chiaro RAL 7035, ante antracite RAL 7016, **termoverniciati**.

**Nota:**

Per ripiani per armadi per carichi pesanti GridLine vedi n. art. 942610.

In base alla certificazione TÜV GS, tutti gli armadi devono essere assicurati contro il ribaltamento.

**Descrizione tecnica**

ComfortClose	no
Profondità	700 mm

Profondità in G	28
Numero ripiani	5
Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)	200 kg
Altezza utile	1845 mm
Sistema di chiusura elettronico – allestibile	sì
Posizionamento maniglia	in alto
Altezza	2000 mm
Peso	143 kg
Larghezza	750 mm
Larghezza in G	30
Spessore del materiale	1 mm
Portata corpo interno dell'armadio	1600 kg
Angolo di apertura sportello	250 grado
Regolazione dell'altezza con passo	25 mm
Serratura a cilindro	inserto modulare a bussola
Gamma colori	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo di prodotto	Armadio per carichi pesanti

## Accessori

Set di supporti per ripiani per armadi GridLine20 pezzi Modello F	940559 F
Ripiano per carichi pesanti Per larghezza armadio / Armadietto in G 30	942610 30
Set di illuminazione Extended per armadi GridLinecon ante a battente, larghezza 30G Per altezza armadio 2000 mm	940510 2000
Maniglia per GridLine Modello GP11	914226 GP11
Set di illuminazione Basic per armadi GridLine conAnte battenti Per altezza armadio 2000 mm	940501 2000

