

Garant GRIDLINE

Dulap de scule complet cu sertare 200 kg, 36×24G, Înălțime mm / număr de sertare: 1000/8A**Date comandă**

Numărul de comandă	931315 1000/8A
GTIN	4067263101079
Clasa articolului	9GK

Descriere**Execuție:**

Dulap de scule complet echipat la 40×28G, cu sertare 36×24G. Cu posibilitate de închidere centrală cu încuietoare cilindrică. **Sertare cu deschidere completă 100%**, cu deschidere diferențială. Sertare cu locașuri de prindere pentru fixarea de bare despărțitoare cu fante la distanță de 25 mm (începând de la înălțimea frontală a sertarelor de 75 mm). Siguranța de deschidere individuală împiedică deschiderea simultană a mai multor sertare.

Sertar cu înălțime de **50 mm cu 75 kg** capacitate portantă. Sertar cu înălțime de **peste 75 mm cu 200 kg** capacitate portantă.

Culoare:

Corp și corpul sertarelor – gri deschis RAL 7035, părțile frontale ale sertarelor – antracit RAL 7016, **acoperite cu vopsea pulbere. Corpul sertarelor nu poate fi configurat, doar gri deschis RAL 7035.**

Notă:

La ridicarea și transportarea dulapului trebuie să se asigure fixarea suficient de stabilă a sertarelor în corp.

Descriere tehnică

Adâncime	700 mm
Înălțimea utilă pentru sertare	900 mm
Adâncimea utilă a sertarelor în G	24
Număr de uși	0
Număr raft culisant	0
Greutate	195 kg
Înălțimea utilă	900 mm
Structură de bază la spațiul de lucru reglabil pe înălțime	nu
Lățimea utilă a sertarelor în G	36
Lățime	1000 mm
Lățime utilă sertare	900 mm
Înălțime	1000 mm
Sistem electronic de închidere – convertibil	da
Număr de sertare	8
Suprafață utilă a sertarelor în G	36×24
Adâncime utilă sertare	600 mm
Grosimea materialului	1,2 mm
Capacitate portantă per sertar / raft culisant	200 kg
Deschiderea sertarului (parțială / completă)	100 %
Deschiderea sertarului	Încuietoare anti-alunecare
Egalizarea înălțimii la intervale	25 mm
Încuietoare cilindrică	Element modular de inserție
Selectarea culorii	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Caracteristici nume produs	36×24G
Tip produs	Dulap de scule