

Garant GRIDLINE

**Dulap de bază cu sertar, uși batante cu geam, 26×16G, Înălțime: 2000mm****Date comandă**

Numărul de comandă

940063 2000

GTIN

4062406067663

Clasa articolului

9GI

**Descriere****Execuție:**

Dulap echipat 30×20G, cu sertare 26×16G. Montarea rafturilor de depozitare se face la intervale de 25 mm. Ușile batante sunt întărite în partea interioară și se închid cu mânerul de împingere Haptoprene® din două componente, cu încuietore cilindrică. **Soclu de nivelare** la dulapurile de bază cu 4 picioare reglabile individual pentru compensarea neregularităților podelei. Mâner de împingere la dulapul de bază în jumătatea superioară a ușii, iar la extensia pentru dulap în jumătatea inferioară a ușii.

Înălțime frontală sertare 125 mm.

**Livrare:**

Dulap cu rafturi de depozitare și sertare incluse.

**Culoare:**

Corp și corpul sertarelor gri deschis RAL 7035, uși și părțile frontale ale sertarelor antracit RAL 7016 **acoperite cu vopsea pulbere.**

**Notă:**

Rafturile și accesoriile pentru dulapurile GridLine sunt prezentate la Cod 940501 – 940710 și în Grupa 95.

Conform certificării TÜV GS, toate dulapurile trebuie să fie asigurate împotriva răsturnării.

**Descriere tehnică**

Latura frontală a dulapului	ușă batantă cu geam
ComfortClose	nu
Lățime	750 mm
Capacitatea portantă a raftului de depozitare / greutate maximă distribuită pe suprafață per raft (pe metal)	100 kg
Adâncime	500 mm
Înălțime	2000 mm
Poziționarea mânerului	central
Număr de rafturi de depozitare	3
Greutate	96 kg
Sistem electronic de închidere – convertibil	da
Deschiderea sertarului (parțială / completă)	100 %
Înălțimea utilă	1845 mm
Capacitate portantă per sertar / raft culisant	75 kg
Număr de sertare	3
Adâncime utilă sertare	400 mm
Lățime în G	30
Lățime utilă sertare	650 mm
Lățimea utilă a sertarelor în G	26
Adâncimea utilă a sertarelor în G	16
Adâncime în G	20
Suprafață utilă a sertarelor în G	26×16
Grosimea materialului	0,9 mm
Capacitate portantă interioară a corpului dulapului	1000 kg
Unghi de deschidere a ușii	250 grad
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
lățimea utilă × adâncimea utilă a sertarelor în G	26×16G

Modelul dulapului	Dulap de bază
Tip produs	Dulap cu rafturi de depozitare

## Accesorii

Sertar pentru dulapuri cu uși batante,lățime 30G Înălțime frontală a sertarului 100 mm	940641 100
Soclu cu panou detașabil, adâncime 20G,Înălțime 150 mm Lățimea corpului în G 30	958146 30
Covoraș pentru sertare Dimensiuni în G 26X16	951830 26X16
Raft de depozitare înclinat pentru lățimea dulapului / compartimentului în G 30	940560 30
Set de suporturi pentru rafturi de depozitare pentru dulapuri GridLine20 buc. Tip F	940559 F
Mâner de împingere pentru GridLine Tip GP11	914226 GP11
Raft de depozitare200 kg pentru lățimea dulapului / compartimentului în G 30	940590 30
Sertar pentru dulapuri cu uși batante,lățime 30G Înălțime frontală a sertarului 150 mm	940641 150
Set iluminare Basic pentru dulapurile GridLine cuuși batante pentru înălțimea dulapului 2000 mm	940501 2000
Raft de depozitare pentru lățimea dulapului / compartimentului în G 30	940550 30
Sertar pentru dulapuri cu uși batante,lățime 30G Înălțime frontală a sertarului 300 mm	940641 300
Set iluminare Extended pentru dulapurile GridLine cuuși batante, lățime 30G pentru înălțimea dulapului 2000 mm	940510 2000
Sertar pentru dulapuri cu uși batante,lățime 30G Înălțime frontală a sertarului 125 mm	940641 125
Comfort Close Sistem de amortizare a sertarelor la retragere Capacitate portantă sertar 75 kg	950180 75
Set de covorașe antialunecare pentru sertare,5 buc. Dimensiuni în G 26X16	951885 26X16

Raft de depozitare perforat pentru lățimea dulapului /  
compartimentului în G 30

940552 30

Covoraș din cauciuc cu caneluri pentru sertare Dimensiuni  
în G 26X16

951910 26X16

Sertar pentru dulapuri cu uși batante, lățime 30G Înălțime  
frontală a sertarului 75 mm

940641 75

Sertar pentru dulapuri cu uși batante, lățime 30G Înălțime  
frontală a sertarului 200 mm

940641 200