

 GRIDLINE

Szafa pionowa GridLine, głębokość 28 G, 2 wolnonośne moduły wysuwane, wysokość: 2000 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	942002 2000
GTIN	4062406071677
Klasa artykułu	9GI

Opis

Wykonanie:

Szafki pionowe są wyposażone w **wolnonośne moduły wysuwane**, z **indywidualną blokadą wysuwu**, aby zawsze naraz można było otworzyć tylko jeden moduł wysuwany. Ramy modułów wysuwu są perforowane co 37 mm, do mocowania modułów narzędziowych, pojemników i ścianek perforowanych. Szafy pionowe, przystosowane do mocowania w podłożu lub na ścianach, **muszą być koniecznie zabezpieczone przed przewróceniem się**. Zamykane uchwytem przesuwным z powłoką 2-komponentową Haptoprene® i zamkiem patentowym.

Wyp. dodatkowe:

Wysuwane moduły pionowe można wyposażyc w pojemniki nr 942010, ścianki perforowane nr 942015.

Powłoka lakiernicza:

Korpus szary jasny RAL 7035, wysuwane moduły pionowe antracyt RAL 7016, **lakierowane proszkowo**.

wskazówka:

Przy zastosowaniu wysuwanych modułów pionowych o szerokości 330 mm można montować obok siebie 2 moduły narzędziowe.

Grubość materiału: 1,2 mm

Nośność wewnętrznej obudowy szafy: 700 kg

Prowadnica wysuwana szuflad: Blokada wysuwu

Regulacja wysokości co: 37 mm
 Zamek patentowy: modułowa wkładka
 Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
 Nośność półki pionowej: 350 kg
 wysokość: 2000 mm
 szerokość: 750 mm
 głębokość: 700 mm
 szerokość w G: 30
 głębokość w G: 28
 półka pionowa z szufladami o szerokości: 330 mm

Opis techniczny

głębokość użytkowa wysuwanych modułów	627 mm
głębokość	700 mm
szerokość użytkowa półek pionowych	323 mm
półka pionowa z szufladami o szerokości	330 mm
masa	252 kg
szerokość	750 mm
Nośność półki pionowej	350 kg
wysokość użytkowa wysuwanych modułów	1680 mm
wysokość	2000 mm
szerokość w G	30
głębokość w G	28
Grubość materiału	1,2 mm
Nośność wewnętrznej obudowy szafy	700 kg
Prowadnica wysuwana szuflad	Blokada wysuwu
Regulacja wysokości co	37 mm
Zamek patentowy	modułowa wkładka
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
certyfikat bezpieczeństwa	GS TÜV Süd

