

Garant GRIDLINE

Szafa podstawowa ze ścianką działową i szufladami z drzwiami skrzydłowymi, przeszklonymi, Typ: 2000-2**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	940104 2000-2
GTIN	4062406561192
Klasa artykułu	9GI

Opis**Wykonanie:**

Wyposażona szafa 40x20G ze środkową ścianką działową i szufladami o głębokości 16G. Mocowanie półek możliwe w rozstawie co 25 mm. Drzwi skrzydłowe wzmocnione od wewnątrz, zamykane uchwytem do pchania pokrytym 2-komponentowym tworzywem Haptoprene, z zamkiem patentowym. **Cokół niwelujący** w szafach podstawowych z 4 indywidualnie regulowanymi nóżkami do wyrównania nierówności podłoża. Szuflady o wysokości frontu 125 mm. Środkowa ścianka działowa zawieszana □ 9×9 mm co 37 mm, z 2 półkami stałymi i 4 półkami z regulacją wysokości. Nośność zawieszanej środkowej ścianki działowej lub podwieszonych przedziałów: 200 kg.

Umieszczenie:

Liczba półek o szerokości 20G: 6

Liczba półek o szerokości 40G: 1

Liczba szuflad 16×16G: 2

Liczba szuflad 36×16G: 1

w dostawie::

Szafa ze ścianką działową oraz półkami i szufladami.

Powłoka lakiernicza:Korpus i korpus szuflad – szary jasny RAL 7035, fronty szuflad i drzwiczki – szary antracytowy RAL 7016, **lakierowane proszkowo.**

wskazówka:

Półki i akcesoria do szaf GridLine – patrz nr 940501–940710 i grupa 95.

Zgodnie z wymogami certyfikatu TÜV GS wszystkie szafy należy koniecznie zabezpieczyć przed przewróceniem.

Opis techniczny

ComfortClose	nie
Nośność szuflad/szufladopótek	75 kg
wysokość	2000 mm
Nośność półki / maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na metalu)	100 kg
głębokość użytkowa szuflad	400 mm
masa	142 kg
wysokość użytkowa	1845 mm
szerokość użytkowa szuflad	400 mm
szerokość użytkowa szuflad	900 mm
szerokość w G	40
Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny)	100 %
głębokość w G	20
szerokość użytkowa szuflad w G	16
szerokość użytkowa szuflad w G	36
głębokość	500 mm
Elektroniczny system zamykający – możliwy do przebrojenia	tak
głębokość użytkowa szuflad w G	16
szerokość	1000 mm
Fronty szafek	z drzwiami skrzydłowymi, przeszklonymi
Uchwyt do pozycjonowania	średnie
Moduł ścianki perforowanej Hoffmann	9×9 mm
Nośność wewnętrznej obudowy szafy	1000 kg

Kąt rozwarcia drzwi	250 stopni
Regulacja wysokości co	25 mm
Zamek patentowy	modułowa wkładka
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Typ szafy	szafy podstawowe
Rodzaj produktu	Szafy z półkami