

 GRIDLINE**Stół warsztatowy GridLine vario z obudową 24G, wysokość 950 mm. Błat z ciemnego tworzywa sztucznego (Eluplan), długość płytek: 1500 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	922537 1500
GTIN	4062406084202
Klasa artykułu	9GG

Opis**Wykonanie:**

Stół warsztatowy w stabilnej konstrukcji stalowej. Segment nóg szer. 50 mm z usztywnieniem poprzecznym. Nogi ze ślizgami z tworzywa sztucznego, zapewniającymi ochronę podłogi. Z 1 parą wsporników do usztywnienia. Obudowy szuflad 24G zamykane centralnie zamkiem patentowym. **Szuflady z pełnym wysuwem**, z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg.

Wyposażenie:

Szuflady o wysokości frontu mm: 125

w dostawie::

2x segment nóg, 1x para wsporników, obudowa z szufladami, blat roboczy.

Wyp. dodatkowe:

Wyposażenie dodatkowe jak np. ręczna regulacja wysokości, kółka, wypełnienie boczne itd. są dostępne w sekcji Pojedyncze komponenty GridLine, grupa 92.

Powłoka lakiernicza:

Korpus, segmenty nóg i korpus szuflad – jasny szary RAL 7035, fronty szuflad i drzwi – antracytowy RAL 7016, **lakierowane proszkowo. Korpus szuflad bez możliwości zmiany koloru, zawsze szary jasny RAL 7035.**

wskazówka:

Dostawa w stanie rozłożonym. Dostawa bez montażu.

wykonanie konstrukcyjne: Konstrukcja z rur stalowych

Grubość materiału: 1 mm

wysokość stołu warsztatowego: 950 mm

Nośność szuflad/szufladopótek: 75 kg
 grubość płyty: 50 mm
 Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny): 100 %
 nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 400 kg
 Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 20×20
 wysokość: 950 mm
 długość blatu: 1500 mm
 głębokość blatu: 750 mm
 grubość blatu: 50 mm
 wysokość bloku szuflad: 200 mm
 szerokość bloku szuflad: 600 mm

Opis techniczny

szerokość użytkowa szuflad w G	20
wysokość	950 mm
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 kg
wysokość użytkowa bloku szuflad	125 mm
masa	103 kg
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
grubość blatu	50 mm
wysokość bloku szuflad	200 mm
szerokość bloku szuflad	600 mm
Liczba szuflad	1
głębokość użytkowa szuflad w G	20
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
Seria	vario
głębokość blatu	750 mm
głębokość bloku szuflad	650 mm
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
długość blatu	1500 mm
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych

Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	950 mm
Nośność szuflad/szufladopótek	75 kg
grubość płyty	50 mm
Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny)	100 %
Zamek patentowy	modułowa wkładka
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
certyfiakat bezpieczeństwa	GS TÜV Süd