

Garant GRIDLINE

**Stół warsztatowy Vario z obudową 16G, wysokość 950 mm, Błat bambusowy, 12×20G, dł. blatu: 1000/6 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	922131 1000/6
GTIN	4062406083809
Klasa artykułu	9GG

**Opis****Wykonanie:**

Stół warsztatowy o 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. Obudowa szuflady 16G zamykana centralnie zamkiem patentowym. **Szuflady z pełnym wysuwem**, z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75kg.

**Umieszczenie:**

Szuflady o wysokości frontu mm: 75, 100, 100, 125, 150, 250

**w dostawie::**

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

**Wyp. dodatkowe:**

Wyposażenie dodatkowe jak np. ręczna regulacja wysokości, koła, wypełnienie boczne itd. są dostępne w sekcji Pojedyncze komponenty GridLine, grupa92.

**Powłoka lakiernicza:**

Korpus, segmenty nóg i korpus szuflad – szary jasny RAL 7035, fronty szuflad i drzwi – antracyt RAL 7016, **lakier proszkowy. Korpus szuflad bez możliwości zmiany koloru, zawsze szary jasny RAL 7035.**

**wskazówka:**

Dostawa w stanie rozłożonym. Dostawa bez montażu.

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 800 kg

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 12×20

wysokość: 950 mm

długość blatu: 1000 mm

głębokość blatu: 750 mm

grubość blatu: 50 mm

wysokość bloku szuflad: 900 mm

szerokość bloku szuflad: 400 mm

## Opis techniczny

wysokość	950 mm
Liczba szuflad	6
szerokość użytkowa szuflad	300 mm
głębokość bloku szuflad	650 mm
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	800 kg
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	12×20
Seria	vario
długość blatu	1000 mm
grubość blatu	50 mm
wysokość bloku szuflad	900 mm
szerokość bloku szuflad	400 mm
głębokość blatu	750 mm
głębokość użytkowa szuflad w G	20
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
szerokość użytkowa szuflad w G	12
wysokość użytkowa bloku szuflad	800 mm
masa	107 kg
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
Atrybut nazwy produktu	12×20G
Rodzaj produktu	Stół warsztatowy kompletny

## Akcesoria

Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21
Szuflada szuflady o wysokości frontu 100 mm	927500 100
Szuflada szuflady o wysokości frontu 125 mm	927500 125
Szuflada szuflady o wysokości frontu 150 mm	927500 150
Szuflada szuflady o wysokości frontu 250 mm	927500 250
Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm	927500 75
Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 50/1	950250 50/1
Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 75/1	950250 75/1
Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 100/1	950270 100/1
Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/1	950270 125/1
Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 75/1	950270 75/1
Zestaw kluczy płasko-oczkowych z grzechotką liczba narzędzi 7	952315 7
Zestaw akcesoriów warsztatowych liczba narzędzi 26	954785 26
Mata do szuflad Wymiar w G 12X20	951830 12X20

Zestaw mat antypoślizgowych do szuflad, 5-cześć. Wymiar w G 12X20	951885 12X20
Rowkowane maty gumowe do szuflad Wymiar w G 12X20	951910 12X20
Szuflady Comfort Close, system amortyzacji domykania Nośność szuflady 75 kg	950180 75
Zestaw środków czystości i olejów do pielęgnacji Typ 1	926403 1