

Garant GRIDLINE

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

Numer katalogowy	922134 1000/6
GTIN	4062406083847
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 75 kg.

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

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

Akcesoria

Szuflada szuflady o wysokości frontu 125 mm	927500 125
Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21
Szuflada szuflady o wysokości frontu 100 mm	927500 100
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 listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/1	950270 125/1
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 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