

Garant GRIDLINE

Stół warsztatowy Vario z obudową 16G, wysokość 850 mm, blat bukowy multipleks, 12×20G, dł. blatu: 1000/2 mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	922044 1000/2
GTIN	4062406083380
Klasa artykułu	9GG

Opis**Wykonanie:**

Stół warsztatowy stabilnej konstrukcji stalowej. Segment nóg szer. 50mm 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**, różnicowym mechanizmem wysuwu, nośności 75kg.

Umieszczenie:

Szuflady o wysokości frontu mm: 75, 150

w dostawie::

2x segment nóg, 1x 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, grupa 92.

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): 400 kg

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 12×20
 wysokość: 850 mm
 długość blatu: 1000 mm
 głębokość blatu: 750 mm
 grubość blatu: 50 mm
 wysokość bloku szuflad: 300 mm
 szerokość bloku szuflad: 400 mm

Opis techniczny

głębokość blatu	750 mm
głębokość bloku szuflad	650 mm
szerokość użytkowa szuflad w G	12
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
Liczba szuflad	2
szerokość bloku szuflad	400 mm
wysokość użytkowa bloku szuflad	225 mm
Seria	vario
szerokość użytkowa szuflad	300 mm
grubość blatu	50 mm
głębokość użytkowa szuflad w G	20
masa	68 kg
wysokość bloku szuflad	300 mm
wysokość	850 mm
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	12×20
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 kg
długość blatu	1000 mm
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	850 mm
Nośność szuflad/szufladopółek	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	12x20G
Rodzaj produktu	Stół warsztatowy kompletny

Akcesoria

Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21
Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm	927500 75
Szuflada szuflady o wysokości frontu 150 mm	927500 150
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
Wkładka z 2 kluczami nr klucza (3-cyfrowy) 003	950050 003

Klucze demontażowe Typ 1

950070 1