

Garant GRIDLINE

Stół warsztatowy Vario z obudową 24G, wysokość 850 mm, blat ciemny Eluplan, 20×20G, dł. blatu: 1500/4 mm**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 922667 1500/4 |
| GTIN | 4062406084653 |
| Klasa artykułu | 9GG |

Opis**Wykonanie:**

Stół warsztatowy o stabilnej konstrukcji stalowej. Segmenty nóg o szer. 50 mm, z usztywnieniem poprzecznym. Nogi ze ślizgami ochronnymi z tworzywa sztucznego. Z 1 parą wsporników do usztywnienia wiązania. Obudowa szuflad 24G, zamykana centralnie zamkiem patentowym.

Szuflady z pełnym wysuwem z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg.

Umieszczenie:

Szuflady o wysokości frontu mm: 50, 75, 75, 125

w dostawie::

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

Wyp. dodatkowe:

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

Powłoka lakiernicza:

Korpus, segmenty nóg i korpus szuflad – szary jasny RAL 7035, fronty szuflad – 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: 20×20

wysokość: 850 mm

długość blatu: 1500 mm

głębokość blatu: 750 mm
 grubość blatu: 50 mm
 wysokość bloku szuflad: 400 mm
 szerokość bloku szuflad: 600 mm

Opis techniczny

| | |
|---|-----------------------------|
| grubość blatu | 50 mm |
| szerokość użytkowa szuflad w G | 20 |
| masa | 130 kg |
| głębokość użytkowa szuflad | 500 mm |
| szerokość użytkowa szuflad | 500 mm |
| głębokość bloku szuflad | 650 mm |
| wysokość użytkowa bloku szuflad | 325 mm |
| głębokość blatu | 750 mm |
| głębokość użytkowa szuflad w G | 20 |
| Liczba szuflad | 4 |
| długość blatu | 1500 mm |
| nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie) | 400 kg |
| szerokość bloku szuflad | 600 mm |
| Seria | vario |
| wysokość bloku szuflad | 400 mm |
| Powierzchnia użytkowa szuflad w G | 20×20 |
| wysokość | 850 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 | 20x20G |
| Rodzaj produktu | Stół warsztatowy kompletny |

Akcesoria

| | |
|---|--------------|
| Asortyment pilników liczba narzędzi 6 | 952253 6 |
| Zestaw kluczy oczkowo-płaskich liczba narzędzi 20 | 952505 20 |
| Zestawy wkrętaków liczba narzędzi 10 | 953521 10 |
| Asortyment kluczy nasadowych 1/2 cala liczba narzędzi 32 | 953821 32 |
| Zestaw kluczy nasadowych 1/4 i 1/2 cala liczba narzędzi 37 | 953828 37 |
| Zestaw kluczy nasadowych 1/4 i 1/2 cala liczba narzędzi 39 | 953833 39 |
| Asortyment szczypiec liczba narzędzi 5 | 954295 5 |
| Asortyment szczypiec liczba narzędzi 5 | 954305 5 |
| Zestaw młotków liczba narzędzi 3 | 954690 3 |
| Trasowanie i cięcie liczba narzędzi 8 | 954895 8 |
| Mata do szuflad Wymiar w G 20X20 | 951830 20X20 |
| Zestaw mat antypoślizgowych do szuflad, 5-cześć. Wymiar w G 20X20 | 951885 20X20 |
| Rowkowane maty gumowe do szuflad Wymiar w G 20X20 | 951910 20X20 |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 125 mm | 927800 125 |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 50 mm | 927800 50 |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm | 927800 75 |
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 50/1 | 950300 50/1 |
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 50/2 | 950300 50/2 |
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 50/3 | 950300 50/3 |

| | |
|--|--------------|
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 75/1 | 950300 75/1 |
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 75/2 | 950300 75/2 |
| Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick Wysokość frontu szuflady / typ 75/3 | 950300 75/3 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/1 | 950320 125/1 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/2 | 950320 125/2 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/3 | 950320 125/3 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/4 | 950320 125/4 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 125/6 | 950320 125/6 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 75/1 | 950320 75/1 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 75/2 | 950320 75/2 |
| Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek działowych Wysokość frontu szuflady / typ 75/3 | 950320 75/3 |
| Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21 | 914227 KO21 |
| Szuflady Comfort Close, system amortyzacji domykania Nośność szuflady 75 kg | 950180 75 |
| Zestaw warsztatowy liczba narzędzi 22 | 955071 22 |
| Zestaw warsztatowy liczba narzędzi 26 | 955081 26 |