

Garant GRIDLINE

**Stół warsztatowy Vario z 2 obudowami 24G, wysokość 950 mm, Blat z multipleksu bukowego, 20×20G, dł. blatu: 2000/6+6 mm****Dane zamówienia**

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Numer katalogowy | 922814 2000/6+6 |
| GTIN             | 4062406085681   |
| Klasa artykułu   | 9GG             |

**Opis****Wykonanie:**

Stół warsztatowy o stabilnej konstrukcji stalowej. Obudowa szuflad 24G, zamykana centralnie zamkiem patentowym. **Szuflady z pełnym wysuwem** z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg.

**Umieszczenie:**

Szuflady o wysokości frontu (po lewej stronie) mm: 75, 100, 100, 125, 150, 250

Szuflady o wysokości frontu (po prawej stronie) mm: 75, 100, 100, 125, 150, 250

**w dostawie::**

2× obudowa z szufladami, blat roboczy.

**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.

Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 1000 kg

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 20×20

wysokość: 950 mm

długość blatu: 2000 mm

głębokość blatu: 750 mm

grubość blatu: 50 mm

szerokość bloku szuflad: 600 mm

głębokość bloku szuflad: 650 mm

## Opis techniczny

|   |  |
|---|--|
| szerokość bloku szuflad   | 600 mm   |
| długość blatu   | 2000 mm  |
| głębokość blatu   | 750 mm   |
| głębokość bloku szuflad   | 650 mm   |
| grubość blatu   | 50 mm  |
| Liczba szuflad  | 12   |
| Seria   | vario  |
| masa  | 220 kg   |
| nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie) | 1000 kg  |
| wysokość  | 950 mm   |
| Powierzchnia użytkowa szuflad w G   | 20×20  |
| szerokość użytkowa szuflad  | 500 mm   |
| wysokość użytkowa bloku szuflad   | 800 mm   |
| głębokość użytkowa szuflad  | 500 mm   |
| głębokość użytkowa szuflad w G  | 20   |
| szerokość użytkowa szuflad w G  | 20   |
| 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  | 20×20G   |
| Rodzaj produktu   | Stół warsztatowy kompletny                                     |

## Akcesoria

|   |              |
|---|--------------|
| Wykładziny z miękkiego PVC, przezroczyste szerokość 2000 mm                           | 951951 2000  |
| Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21   | 914227 KO21  |
| 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 100 mm   | 927800 100   |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 125 mm   | 927800 125   |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 150 mm   | 927800 150   |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 250 mm   | 927800 250   |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm  | 927800 75    |
| 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  |
|   | 950300 75/3  |

Asortyment pojemników na drobne elementy easyPick  
Wysokość frontu szuflady / typ 75/3

Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek  
działowych Wysokość frontu szuflady / typ 100/1

950320 100/1

Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek  
działowych Wysokość frontu szuflady / typ 100/2

950320 100/2

Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek  
działowych Wysokość frontu szuflady / typ 100/3

950320 100/3

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 150/4

950320 150/4

Asortyment listew działowych ze szczelinami i ścianek  
działowych Wysokość frontu szuflady / typ 150/5

950320 150/5

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

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