

Garant GRIDLINE

**Stół warsztatowy Vario z obudową 24G, z elektryczną regulacją wysokości,
Błat bambusowy, 20×20G, dł. blatu: 1500/DE mm****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 923291 1500/DE |
| GTIN | 4062406103231 |
| Klasa artykułu | 9GG |

Opis**Wykonanie:**

Stół warsztatowy o stabilnej konstrukcji stalowej. Segmenty nóg o szer. 50 mm, z usztywnieniem poprzecznym. Z 1 parą wsporników do usztywnienia wiązania. Bezstopniowa, elektryczna regulacja wysokości. Regulacja wysokości przy użyciu przycisku ręcznego. Przewód przyłączeniowy z niemiecką wtyczką Schuko. Moc przyłączeniowa 250V / 50Hz z maksymalnie 340W. **Szuflady z pełnym wysuwem** z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg. Obudowa szuflad 24G, zamykana centralnie zamkiem patentowym.

Funkcja:

IP20: Ochrona przed wnikaniem ciał obcych o $\varnothing < 12$ mm, jednakże unikać dotykania; poza tym brak ochrony przed wodą.

Umieszczenie:

Szuflady o wysokości frontu mm: 75, 150

w dostawie::

2 x segmenty nóg z elektryczną regulacją wysokości, 1 x para wsporników, obudowa szuflady, płyta robocza.

Wyp. dodatkowe:

Wyposażenie dodatkowe jak np. wypełnienie boczne itd. jest dostępne w sekcji Pojedyncze komponenty GridLine, grupa 92.

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 niezmontowanym. Możliwość dowolnego wybrania położenia przycisków ręcznych. W przypadku ustawiania szeregowego koniecznie stosować osłony blaszane nr 927220.

Powierzchnia użytkowa szuflad w G: 20×20

stopień ochrony IP: IP 20

zakres regulacji wysokości: 850 - 1050 mm

długość blatu: 1500 mm

głębokość blatu: 750 mm

grubość blatu: 50 mm

wysokość bloku szuflad: 300 mm

szerokość bloku szuflad: 600 mm

Opis techniczny

| | |
|--|---------|
| ComfortClose | nie |
| długość blatu | 1500 mm |
| prędkość podnoszenia | 9 mm/s |
| wysokość użytkowa bloku szuflad | 225 mm |
| napięcie przyłączeniowe | 250 V |
| szerokość użytkowa szuflad w G | 20 |
| Powierzchnia użytkowa szuflad w G | 20×20 |
| głębokość użytkowa szuflad | 500 mm |
| głębokość blatu | 750 mm |
| szerokość użytkowa szuflad | 500 mm |
| głębokość użytkowa szuflad w G | 20 |
| wysokość bloku szuflad | 300 mm |
| szerokość bloku szuflad | 600 mm |
| głębokość bloku szuflad | 650 mm |
| Nośność maksymalna | 400 kg |
| Seria | vario |
| Elektroniczny system zamykający – możliwy do przezbrojenia | tak |
| Liczba szuflad | 2 |

| | |
|---|--|
| zakres regulacji wysokości | 850 - 1050 mm |
| masa | 90 kg |
| grubość blatu | 50 mm |
| stopień ochrony IP | IP 20 |
| zasilanie energią | Zasilanie z akumulatora |
| zasilanie energią | Zasilanie sieciowe |
| wykonanie konstrukcyjne | Konstrukcja z rur stalowych |
| Grubość materiału | 1 mm |
| Regulacja wysokości stanowiska pracy | 850 - 1050 mm |
| Nośność szuflad/szufladopótek | 75 kg |
| nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie) | 400 kg |
| Wykonanie mechanizmu regulacji wysokości | elektrycznie |
| 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, elektryczna regulacja wysokości |

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 |
| Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21 | 914227 KO21 |
| 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 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 |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 150 mm | 927800 150 |
| Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm | 927800 75 |
| Szuflady Comfort Close, system amortyzacji domykania Nośność szuflady 75 kg | 950180 75 |
| Zestaw środków czystości i olejów do pielęgnacji Typ 1 | 926403 1 |