

Garant GRIDLINE

Stół warsztatowy, z lewej strony drzwi, z prawej strony 4 szuflady, blat bukowy multipleks, 20×20G, dł. blatu: 1500/DEmm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	921444 1500/DE
GTIN	4062406086510
Klasa artykułu	9GG

Opis**Wykonanie:**

Stoły warsztatowe o stabilnej konstrukcji stalowej, z belką z rury 4-kątnej. Obudowy szuflad zamykane centralnie zamkiem patentowym. **Szuflady z pełnym wysuwem**, z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg.

Bezstopniowa, elektryczna regulacja wysokości. Regulacja wysokości przy użyciu przycisku ręcznego. Przewód przyłączeniowy z niemiecką wtyczką Schuko. Moc przyłączeniowa 250 V / 50 Hz z maks. 340 W. Długość przewodu przyłączeniowego 1,5 m.

Korpus szuflady zawsze **pokryty lakierem proszkowym** w kolorze jasnoszarym, RAL 7035. Zmienna kolorystyka frontów szuflad. Brak krawędzi dla optymalnego czyszczenia i wykorzystania powierzchni z wkładkami porządkującymi (pudełka, wkładki narzędziowe, separatory). Mocowanie szuflady w kratce 25 mm.

Zamek z 5-pinowym bębenkiem, w postaci modułowej wkładki wtykowej. Kompatybilny z system blokowania.

Funkcja:

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

Umieszczenie:

Wysokość drzwiczek (lewych) mm: 525

Liczba półek o regulowanej wysokości (po lewej stronie): 1

Wysokość frontów szuflad (prawych) mm: 75, 100, 150, 200

Powłoka lakiernicza:

Korpus 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:

W przypadku ustawiania szeregowego koniecznie stosować osłony blaszane nr 927220.

Opis techniczny

Elektroniczny system zamykający – możliwy do przezbroyenia	tak
głębokość użytkowa szuflad w G	20
głębokość podstawy	700 mm
ComfortClose	nie
płynna regulacja wysokości	tak
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
wysokość użytkowa bloku szuflad	525 mm
długość blatu	1500 mm
grubość blatu	50 mm
Liczba szuflad	4
szerokość użytkowa szuflad w G	20
prędkość podnoszenia	9 mm/s
zakres regulacji wysokości	850 - 1050 mm
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
masa	161,1 kg
Maksymalna siła podnosząca	6000 N
głębokość blatu	750 mm
szerokość podstawy	1300 mm
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
napięcie przyłączeniowe	250 V
Seria	Ready-to-go
zasada regulacji wysokości	elektrycznie
stopień ochrony IP	IP 20
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora

zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
Typ wtyczki wejściowej	F
napięcie znamionowe	250 V
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
Regulacja wysokości stanowiska pracy	850 - 1050 mm
Nośność szuflad/szufladopółek	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 %
Kąt rozwarcia drzwi	180 stopni
Zamek patentowy	wkładka modułowa
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atrybut nazwy produktu	20x20G
Rodzaj produktu	Stół warsztatowy

Akcesoria

Szuflada szuflady o wysokości frontu 150 mm	927800 150
Wkładka z 2 kluczami nr klucza (3-cyfrowy) 003	950050 003
Szuflada szuflady o wysokości frontu 75 mm	927800 75
Uchwyt do pchania do GridLine Typ KO12	914226 KO12
Szuflada szuflady o wysokości frontu 200 mm	927800 200
Szuflada szuflady o wysokości frontu 100 mm	927800 100
Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21