

Garant GRIDLINE

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

Numer katalogowy	921447 1500/DE
GTIN	4062406086527
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

zakres regulacji wysokości	850 - 1050 mm
prędkość podnoszenia	9 mm/s
płynna regulacja wysokości	tak
wysokość użytkowa bloku szuflad	525 mm
zasada regulacji wysokości	elektrycznie
szerokość użytkowa szuflad w G	20
głębokość użytkowa szuflad w G	20
napięcie przyłączeniowe	250 V
ComfortClose	nie
głębokość blatu	750 mm
masa	184,1 kg
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
Seria	Ready-to-go
długość blatu	1500 mm
Elektroniczny system zamykający – możliwy do przebrojenia	tak
głębokość podstawy	700 mm
Maksymalna siła podnosząca	6000 N
szerokość podstawy	1300 mm
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
Liczba szuflad	4
grubość blatu	50 mm
stopień ochrony IP	IP 20
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora

zasilanie energią	Zasilanie sieciowe
napięcie znamionowe	250 V
Typ wtyczki wejściowej	F
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 200 mm	927800 200
Uchwyt do pchania do GridLine Typ KO12	914226 KO12
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
Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21
Szuflada szuflady o wysokości frontu 100 mm	927800 100