

Garant GRIDLINE

Stół warsztatowy z konstrukcją jezdną, wysokość 950 mm z blatem bambusowym, 20×20G, dł. blatu: 1500mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	923631 1500
GTIN	4062406086039
Klasa artykułu	9GG

Opis**Wykonanie:**

Stół warsztatowy w stabilnej konstrukcji stalowej, z belką z rury 4-kątnej, **szuflady z pełnym wysuwem** z różnicowym mechanizmem wysuwu, o nośności 75 kg. **Obsługiwana jedną ręką indywidualna blokada wysuwu** zapobiega samoczynnemu otwarciu szuflad podczas transportu. Konstrukcja jezdna z 2 kołami skrętnymi i 2 kołami stałymi Ø 100 mm z okładziną z gumy pełnej. Stół może być równomiernie podnoszony lub opuszczany, co zapewnia jego stabilne ustawienie w warsztacie lub łatwy transport. Maksymalne obciążenie konstrukcji jezdnej **400 kg** (stół wraz z zawartością). Nóżki z nakładkami ochronnymi z tworzywa sztucznego. Obudowa szuflad 24G, zamykana centralnie zamkiem patentowym.

Umieszczenie:

Wysokość frontów szuflad (prawych) mm: 100, 125, 150, 250

Wysokość frontów szuflad (prawo): 1

Powłoka lakiernicza:

Korpus, segmenty nóg i korpus szuflad, jasnoszary RAL 7035, fronty szuflad antracyt RAL 7016, **zestaw kół zawsze antracyt RAL 7016** (bez możliwości konfiguracji), **lakierowane proszkowo. Korpus szuflad bez możliwości konfiguracji, zawsze jasnoszary RAL 7035.**

Opis techniczny

ComfortClose	nie
wysokość użytkowa bloku szuflad	525 mm

liczba kółek skrętnych bez hamulca	2
zderzak	nie
Liczba szuflad	4
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
szerokość użytkowa szuflad w G	20
wysokość	950 mm
grubość blatu	50 mm
głębokość blatu	750 mm
szerokość podstawy	1300 mm
Ø kółka skrętnego	100 mm
Ø kółek stałych	100 mm
głębokość użytkowa szuflad w G	20
opuszczane	tak
maksymalna nośność konstrukcji jezdnej	400 kg
materiał blatu	Bukowy multipleks
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
materiał kółka	Guma pełna
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
długość blatu	1500 mm
liczba półek o regulowanej wysokości	1
masa	166,1 kg
Powierzchnia płyty roboczej	Lakier bezbarwny
uchwytem.	nie
głębokość podstawy	700 mm
liczba kółek stałych bez hamulca	2
Blokada wysuwu jednej szuflady	jednoręczna
Typ wtyczki wejściowej	F
napięcie znamionowe	250 V
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych

Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	950 mm
Nośność szuflad/szufladopótek	75 kg
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 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
certyfikat bezpieczeństwa	GS TÜV Süd
Atrybut nazwy produktu	20x20G
Rodzaj produktu	Mobilny stół warsztatowy

Akcesoria

Blendy systemu zamykania do GridLine Typ KO21	914227 KO21
Szuflada ze zwalnianą jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu szuflady o wysokości frontu 250 mm	927805 250
Szuflada ze zwalnianą jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu szuflady o wysokości frontu 125 mm	927805 125
Szuflada ze zwalnianą jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu szuflady o wysokości frontu 100 mm	927805 100
Szuflada ze zwalnianą jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu szuflady o wysokości frontu 150 mm	927805 150
Zestaw środków czystości i olejów do pielęgnacji Typ 1	926403 1