

Garant GRIDLINE

**Stół warsztatowy z konstrukcją jezdną, bez przyrządu z regulacją wysokości i imadła, blat ciemny Eluplan, 20×20G, dł. blatu: 1250mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	923757 1250
GTIN	4062406086299
Klasa artykułu	9GG

**Opis****Wykonanie:**

Stół warsztatowy o 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 szuflady podczas transportu. Konstrukcja przejezdna z 2 kołami skrętnymi i 2 kołami stałymi Ø 100 mm z okładziną gumową. Dzięki 2-komponentowemu uchwytowi Haptoprene® stół można równomiernie podnosić lub opuszczać, co zapewnia jego stabilne ustawienie w warsztacie lub łatwy transport. Maksymalne obciążenie konstrukcji przejezdnej **400 kg** (stół wraz z zawartością). Nogi ze ślizgami z tworzywa sztucznego, niepowodującymi uszkodzenia podłogi. Zamykanie zamkiem patentowym.

**Umieszczenie:**

Szuflady o wysokości frontu mm: 75

Wysokość drzwiczek mm: 525

Wysokość drzwiczek obudowy imadła mm: 675

liczba półek o regulowanej wysokości: 1

**Powłoka lakiernicza:**

Korpus, segmenty nóg i korpus szuflad, szary jasny RAL 7035, fronty szuflad antracyt RAL 7016, **zestaw kół zawsze antracyt RAL 7016** (bez możliwości konfiguracji), **lakier proszkowy**. **Korpus szuflad bez możliwości konfiguracji, zawsze szary jasny RAL 7035.**

**Opis techniczny**

Liczba szuflad	1
masa	118 kg
uchwytem.	nie
ComfortClose	nie
materiał kółka	Guma pełna
materiał blatu	Eluplan
szerokość użytkowa szuflad	500 mm
wysokość	950 mm
liczba drzwi	2
maksymalna nośność konstrukcji jezdnej	400 kg
głębokość blatu	750 mm
liczba kółek stałych bez hamulca	2
głębokość użytkowa szuflad	500 mm
Ø kółek stałych	100 mm
długość blatu	1250 mm
Ø kółka skrętnego	100 mm
szerokość użytkowa szuflad w G	20
liczba kółek skrętnych bez hamulca	2
grubość blatu	50 mm
głębokość użytkowa szuflad w G	20
opuszczane	tak
Powierzchnia użytkowa szuflad w G	20×20
zderzak	nie
Blokada wysuwu jednej szuflady	jednoręczna
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	950 mm
Nośność szuflad/szufladopółek	75 kg

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 kg
grubość płyty	50 mm
Panel wysuwany (wysuw częściowy/pełny)	100 %
Kąt rozwarcia drzwi	180 stopni
Zamek patentowy	modułowa wkładka
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Atrybut nazwy produktu	20x20G
Rodzaj produktu	Mobilny stół warsztatowy

## Aksesoria

Uchwyt do pchania do GridLine Typ KO12	914226 KO12
Szuflada ze zwalnianą jedną ręką indywidualną blokadą wysuwu szuflady o wysokości frontu 75 mm	927805 75
Blendy systemu zamykania do GridLine Typ HU21	914227 HU21