



Stół warsztatowy GridLine vario Basic ze ścianą tylną, wysokość 850 mm. blat bambusowy, Długość płytek: 2000 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	922021 2000
GTIN	4062406083168
Klasa artykułu	9GG

Opis

Wykonanie:

Stół warsztatowy w stabilnej konstrukcji stalowej. Segment nóg szer. 50 mm z usztywnieniem poprzecznym. Nogi ze ślizgami z tworzywa sztucznego, zapewniającymi ochronę podłogi. Dodatkowa ściana tylna zwiększająca nośność. Z 1 parą wsporników do usztywnienia.

w dostawie::

2x segmenty nóg, 1x para wsporników, 1x ściana tylna 2-elem., blat roboczy.

Wyp. dodatkowe:

Wyposażenie dodatkowe jak np. ręczna regulacja wysokości, kółka, wypełnienie boczne itd. są dostępne w sekcji Pojedyncze komponenty GridLine, grupa 92.

Powłoka lakiernicza:

Korpus i segment nóg - jasnoszary RAL 7035, **lakier proszkowy.**

wskazówka:

Dostawa w stanie rozłożonym. Dostawa bez montażu.

wykonanie konstrukcyjne: Konstrukcja z rur stalowych

Grubość materiału: 1 mm

wysokość stołu warsztatowego: 850 mm

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 600 kg

grubość płyty: 50 mm

Wybór kolorów: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

wysokość: 850 mm

długość blatu: 2000 mm
głębokość blatu: 750 mm
grubość blatu: 50 mm
masa: 86 kg

Opis techniczny

Seria	vario Basic
wysokość	850 mm
masa	86 kg
nośność	600 kg
grubość blatu	50 mm
długość blatu	2000 mm
głębokość blatu	750 mm
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	850 mm
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	600 kg
grubość płyty	50 mm
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
certyfiakat bezpieczeństwa	GS TÜV Süd