

 GRIDLINE

## Stoły warsztatowe GridLine vario Basic, wysokość 950 mm. Blat z ciemnego tworzywa sztucznego (Eluplan), Długość płytek: 1000 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	922017 1000
GTIN	4062406086862
Klasa artykułu	9GG

### Opis

#### Wykonanie:

Stół warsztatowy w stabilnej konstrukcji stalowej. Segment nóg szer. 50 mm z usztywnieniem poprzecznym oraz uchwytem do regulacji wysokości. Nóżki z nakładkami ochronnymi z tworzywa sztucznego. Z 2 parami wsporników do usztywnienia wiązania.

#### w dostawie::

2 x segmenty nóg, 2 x para wsporników, płyta robocza.

#### 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: 950 mm

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 400 kg

grubość płyty: 50 mm

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

wysokość: 950 mm  
długość blatu: 1000 mm  
głębokość blatu: 750 mm  
grubość blatu: 50 mm  
masa: 46 kg

## Opis techniczny

wysokość	950 mm
głębokość blatu	750 mm
długość blatu	1000 mm
Seria	vario Basic
grubość blatu	50 mm
nośność	400 kg
masa	46 kg
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Grubość materiału	1 mm
wysokość stołu warsztatowego	950 mm
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	400 kg
grubość płyty	50 mm
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
certyfiakat bezpieczeństwa	GS TÜV Süd