

**Garant****Stanowisko robocze o regulowanej wysokości Nośność maks. 250 / 200 kg  
ciemny blat Eluplan, Typ: 1250/S****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	920301 1250/S
GTIN	4062406755379
Klasa artykułu	9GG

**Opis****Wykonanie:**

Podstawa z modulem podnoszenia i stabilizującymi usztywnieniami poprzecznymi z boku i z tyłu. Ciemny blat o grubości 50 mm z eluplanu. Stół warsztatowy z osłonami blaszanymi, z możliwością ustawienia rzędami.

**Powłoka lakiernicza:**

Nogi z regulacją wysokości w kolorze czarnym, usztywnienia poprzeczne w kolorze RAL 7016, lakier proszkowy.

**Zalecenie:**

Łatwe wykonywanie czynności montażowych w pozycji siedzącej i stojącej.

**wskazówka:**

Zuwagi na maksymalna nośność stosować wyłącznie obudowy przejezdne. Unikać instalacji obudowy pod blatem roboczym. Nośność zmniejsza się odpowiednio wmiarę dołączania dodatkowych elementów. Dostawa w stanie całkowicie zmontowanym.

grubość płyty: 50 mm

nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie): 250 kg

Zakres regulacji wysokości (górna krawędź blatu) od-do: 720 - 1200 mm

szerokość: 1250 mm

głębokość: 750 mm

długość blatu: 1250 mm

głębokość blatu: 750 mm

grubość blatu: 50 mm

## Opis techniczny

głębokość	750 mm
grubość blatu	50 mm
masa	98 kg
panel obsługi z wyświetlaczem i funkcją pamięci	tak
Typ wtyczki wejściowej	F
napięcie znamionowe	250 V
Nośność maksymalna	250 kg
głębokość blatu	750 mm
długość blatu	1250 mm
ComfortClose	nie
szerokość	1250 mm
Zakres regulacji wysokości (górna krawędź blatu) od-do	720 - 1200 mm
prędkość podnoszenia	38 mm/s
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	250 kg
Siła nośna przy długotrwałym obciążeniu	250 kg
materiał blatu	Ciemne tworzywo Eluplan
Grubość materiału	1 mm
Wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	elektrycznie
grubość płyty	50 mm
Rodzaj produktu	Stół roboczy