

Garant GRIDLINE

Narożnikowe stanowisko pracy z postumentem z jasnym blatem Eterlux, długość blatu: 1000mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	920102 1000
GTIN	4062406119584
Klasa artykułu	91P

Opis**Wykonanie:**

Narożnikowe stanowisko dla stanowiska roboczego. Regulacja wysokości co 25 mm za pomocą segmentu nóg ze śrubami regulacyjnymi. Postument z blachy stalowej i rury czworokątnej, nośność **250 kg**.

Pasuje do:

Workstation mLevel, eLevel, eLevel+. Brak możliwości elektrycznej regulacji wysokości narożnikowego stanowiska pracy.

Powłoka lakiernicza:

Segmety nóg – antracyt RAL 7016 (bez możliwości zmiany koloru), **ściany boczne i tylne** – jasnoszary RAL 7035, **lakierowane proszkowo**.

wskazówka:

W przypadku kombinacji narożnikowego stanowiska pracy ze stanowiskiem roboczym eLevel lub eLevel+ konieczne są osłony blaszane na stanowisku roboczym.

Opis techniczny

Kolor powierzchni płyty roboczej	jasnoszary
głębokość	800 mm
szerokość	1100 mm

długość blatu	1000 mm
grubość okładziny	2,7 mm
Zakres regulacji wysokości (górną krawędź blatu) od-do	750 - 1000 mm
grubość blatu	40 mm
okładzina blatu	Eterlux (melamina / żywica fenolowa)
Powierzchnia płyty roboczej	Okładzina bardzo odporna na zadrapania i wysoką temperaturę
panel obsługi z wyświetlaczem i funkcją pamięci	nie
końcowy wymiar równy głębokości blatu	700 mm
płynna regulacja wysokości	nie
materiał blatu	Rdzeń drewniany ST z okładziną z tworzywa sztucznego Eterlux
masa	80 kg
głębokość blatu	1000 mm
zasada regulacji wysokości	kompletna konstrukcja
Seria	Stanowiska robocze
wykonanie konstrukcyjne	Konstrukcja z rur stalowych
Regulacja wysokości stanowiska pracy	750-1000 mm
nośność stołu warsztatowego / stołu - maksymalne obciążenie powierzchniowe półki (na drewnie)	250 kg
Wykonanie mechanizmu regulacji wysokości	mechaniczne
grubość płyty	40 mm
kompensacja wysokości	25 mm
Regulacja wysokości co	25 mm
Wybór kolorów	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Rodzaj produktu	Narożnikowe stanowiska pracy