

Modułowy stół warsztatowy - moduł A10

990MA10



Profile



Cechy produktu

- Modułowy stół warsztatowy A10 kładzie nacisk na elastyczność i wydajność w organizacji przestrzeni roboczej. Cechuje się trwałą konstrukcją i funkcjonalnym projektem mającym na celu zwiększenie produktywności i optymalizację przepływu pracy. Ten moduł zawiera rozwiązania do montażu narzędzi i akcesoriów, zapewniając użytkownikom możliwość personalizacji stanowisk pracy zgodnie ze szczególnymi potrzebami i preferencjami. Idealny dla profesjonalistów z branży mechanicznej, produkcyjnej lub dowolnej branży wymagającej ustrukturyzowanych stanowisk pracy. Modułowy stół warsztatowy A10 jest dostosowany do wymagań nowoczesnych miejsc pracy.

Stoły robocze są niezbędnym elementem profesjonalnego lub domowego warsztatu. Modułowe stoły Unior są trwałe, stabilne i wygodne dzięki wytrzymałej powierzchni roboczej, perforowanym ścianom, doskonałym opcjom oświetlenia, wygodnym szufladom. Moduł A10 posiada również plastikowe pojemniki do przechowywania małych zapasów.

Wymiary i specyfikacja

- basic rozmnensions of work bench L 2500 x W 750 x H 2025mm
- Nośność 1000kg
- Blat roboczy wykonany ze sklejki bukowej o grubości 40 mm gwarantuje, że Twoja powierzchnia robocza pozostanie trwała, niezawodna i nie ulegnie uszkodzeniu podczas codziennego użytkowania.
- Dwie szafki szufladowe, jedna szeroka i jedna wąska, razem oferują 12 szuflad do przechowywania. Szerokość szuflady jest zgodna z systemem wkładek narzędziowych Unior SOS.
- Perforowany panel tylny, rozciągający się na całą szerokość stołu roboczego, może być używany z akcesoriami, takimi jak haki i uchwyty na narzędzia (brak w zestawie), aby zwiększyć przestrzeń do przechowywania. Zawiera oświetlenie LED zapewniające odpowiednie oświetlenie miejsca pracy oraz poręczny kanał parapetowy do ładowania akcesoriów, części rowerowych, narzędzi elektrycznych lub elektroniki osobistej.

Cechy drewnianego blatu 990TW:

- Blat roboczy wykonany ze sklejki bukowej o grubości 40 mm gwarantuje, że Twoja powierzchnia robocza pozostanie trwała, niezawodna i nie ulegnie uszkodzeniu podczas codziennego użytkowania.
- Drewnianą powierzchnię roboczą można zabezpieczyć dodatkowym pokryciem ze stali nierdzewnej, dostępnym jako opcja.
- Wymiary blatu roboczego: Długość 2,5m, Głębokość 75cm

Cechy szafki narzędziowej 990WD6

- Solidna konstrukcja: szafka narzędziowa wykonana z wysokiej jakości stali Premium PLUS charakteryzuje się wyjątkową trwałością i stabilnością.
- Sześć szerokich szuflad: Każda szafka zapewnia dużo miejsca do przechowywania (łączna objętość 214 l) narzędzi o różnych rozmiarach, dzięki czemu wszystko, czego potrzebujesz, jest w zasięgu ręki.
- Płynna obsługa: Szuflady otwierają się i zamykają płynnie, nawet przy pełnym obciążeniu, dzięki zastosowaniu prowadnic kulkowych.
- Wymiary szuflad: 4 x L 564 x W 570 x H 70mm, 1x L 564 x W 605 x H 150mm, 1x L 564 x W 605 x H 230mm
- Nośność szuflad: Każda szuflada wytrzymuje ciężar do 50 kg.
- Bezpieczne przechowywanie: Centralny system zamykania zapewnia bezpieczeństwo narzędzi, gdy nie są używane.
- Elegancki design: Szafka narzędziowa wykonana w stylowym, niebiesko-szarym kolorze doda Twojemu warsztatowi profesjonalnego i nowoczesnego wyglądu.

Cechy szafki Unior 990WD8

- Solidna konstrukcja: szafka narzędziowa wykonana z wysokiej jakości stali Premium PLUS charakteryzuje się wyjątkową trwałością i stabilnością.
- Osiem szerokich szuflad: Każda szafka zapewnia dużo miejsca do przechowywania (łączna objętość 208 l) narzędzi o różnych rozmiarach, dzięki czemu wszystko, czego potrzebujesz, jest w zasięgu ręki.
- Płynna obsługa: Szuflady otwierają się i zamykają płynnie, nawet przy pełnym obciążeniu, dzięki zastosowaniu prowadnic kulkowych.
- Wymiary szuflad: 7 x L 564 x W 570 x H 70mm, 1x L 564 x W 605 x H 150mm
- Nośność szuflad: Każda szuflada wytrzymuje ciężar do 50 kg.

- Bezpieczne przechowywanie: Centralny system zamykania zapewnia bezpieczeństwo narzędzi, gdy nie są używane.
- Elegancki design: Szafka narzędziowa wykonana w stylowym, niebiesko-szarym kolorze doda Twojemu warsztatowi profesjonalnego i nowoczesnego wyglądu.

Perforowany panel tylny z oświetleniem i kanałem parapetowym

- Perforowany tylny panel wykonany jest z najwyższej jakości blachy PLUS i pokryty ekologicznym kolorem o standardzie jakości Qualicoat, co zapewnia trwałość i elegancki wygląd. Ten wszechstronny tylny panel, rozciągający się na całą szerokość 2-metrowego stołu roboczego, można używać z akcesoriami, takimi jak haki, uchwyty na narzędzia i górna szafka, aby jak najlepiej wykorzystać dodatkową przestrzeń do przechowywania. Ten tylny panel zawiera zintegrowane oświetlenie LED zapewniające optymalne oświetlenie miejsca pracy oraz wygodny kanał parapetowy do ładowania akcesoriów, części rowerowych, narzędzi elektrycznych lub elektroniki osobistej.
- materiał: blacha stalowa premium PLUS
- Ekologiczny lakier w standardzie Qualicoat
- Wymiary: L 2500 x H 1155mm
- Oświetlenie LED o żywotności 25000 godzin i temperaturze barwowej 4000K
- Kanał parapetowy kompatybilny z OBO STD-D0 Moduł 45

Dlaczego wybrać Unior:

- Unior to znana marka w branży, ceniona za oddanie jakości i innowacyjności. Mając dziedzictwo doskonałości, narzędzia Unior są tworzone tak, aby spełniać najwyższe standardy, zapewniając niezawodność i wyjątkową wydajność.
- Podnieś poziom swojej przestrzeni roboczej dzięki sprzętowi warsztatowemu Unior. Poznaj idealne połączenie funkcjonalności, trwałości i stylu dla wszystkich potrzeb warsztatowych.

Nazwa produktu	SKU	Artykuł	Wymiary	Ilość
Modułowy stół warsztatowy - moduł A10	625760	990MA10	2,5 m	14
Szafka narzędziowa szeroka - 6 szuflad		990WD6	663x650x870	1
Szafka narzędziowa szeroka - 8 szuflad		990WD8	663x650x870	1
Drewniany blat		990TW	2500x750x40	1
Lewa podpora		990SL	32x45x1155	1
Prawa podpora		990SR	32x45x1155	1
Środkowa podpora		990SM	32x45x1155	1
Uchwyt z kanałem		990HPC	1233x53x131 (2x)	2
Perforowana płyta tylna, zestaw 2 szt		990B	1202x1018 (2x)	2

Nazwa produktu	SKU	Artykuł	Wymiary	Ilość
Uchwyt do lampy		990HL	1233 (2x)	2
Lampa		990LIGHT	1200 (2x)	2

* Przedstawiony wygląd produktu jest orientacyjny. Wszystkie wymiary są w mm, podana waga w gramach

Pochodne produkty



Modułowy stół warsztatowy - moduł A1



Modułowy stół warsztatowy - moduł A11

Często zadawane pytania

Jak wypoziomować blat? Podłoga w warsztacie nie jest całkowicie płaska.
Można go wypoziomować za pomocą dołączonego klina PCV.