

Modułowy stół warsztatowy - moduł A1

990MA1



Profile



Cechy produktu

Stoły robocze są nieodzownym elementem w profesjonalnym lub domowym warsztacie. Stoły modułowe Unior są trwałe, stabilne i wygodne dzięki wytrzymałej powierzchni roboczej, perforowanym ścianom, doskonałym możliwościom oświetlenia, wygodnym szufladom. Moduł A1 zawiera również plastikowe pojemniki do przechowywania drobnych zapasów.

Wymiary i specyfikacja

- basic rozmensions of work bench L 2000 x W 750 x H 2025mm
- Nośność 1000kg
- Błat roboczy wykonany ze sklejki bukowej o grubości 40 mm gwarantuje, że Twoja powierzchnia robocza pozostanie trwałą, niezawodną 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 tacek 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.
- Wymiaru blatu: długość 2m, 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 (łącznie 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 wytrzyma 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 narzędziowej 990ND6

- Solidna konstrukcja: szafka narzędziowa wykonana z wysokiej jakości stali Premium PLUS charakteryzuje się wyjątkową trwałością i stabilnością.
- Sześć wąskich szuflad: Każda szafka zapewnia dużo miejsca do przechowywania (łącznie objętość 145 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 374 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 wytrzyma 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: Długość 2000 mm, wysokość 1155mm
- Półka z uchwytami rozciąga się na połowę stołu roboczego i jest bezpiecznie zamontowana do kolumn. Można ją regulować na różne wysokości i ustawiać pod dwoma kątami: prostopadle do perforowanego oparcia lub pod kątem 12 stopni. Półka ma nośność 50 kg.
- Uchwyt na pojemniki o szerokości 1 metra zapewnia miejsce do przechowywania pojemników mocowanych z tyłu, zajmując połowę szerokości stołu roboczego.
- 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 A1	625751	990MA1	2 m	20
Szafa narzędziowa szeroka - 6 szuflad		990WD6	663x650x870	1
Szafa narzędziowa wąska - 6 szuflad		990ND6	475x650x870	1
Drewniany blat		990TW	2000x750x40	1
Lewa podpora		990SL	32x45x1155	1
Prawa podpora		990SR	32x45x1155	1
Środkowa podpora		990SM	32x45x1155	1
Uchwyt z kanałem		990HPC	983x53x131 (2x)	2
Perforowana płyta tylna, zestaw 2 szt		990B	952x1018 (2x)	2

Nazwa produktu	SKU	Artykuł	Wymiary	Ilość
Uchwyt do lampy		990HL	983 (2x)	2
Lampa		990LIGHT	900 (2x)	2
Uchwyt plastikowej skrzynki		990HPB	1000	1
Pudełko plastikowe, zestaw 3 szt		PB.990HPB	235x155x125 (2x)	2
Półka z uchwytami		990SHELF	1000	1
Haczyk, 10 szt w komplecie		997.1	50 (2x)	2

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

Często zadawane pytania

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