

# Modułowy stół warsztatowy - moduł A18

990MA18



## Profile

---



## Cechy produktu

### Wymiary i specyfikacja

- basic rozmensions of work bench L 1500 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 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.
- Wymiary blatu: Długość 1,5 m, szerokość 75 cm

#### Cechy szafki narzędziowej Unior 990ND6LC100

- 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 może być obciążona do 100 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.

#### Moduł zasilania do stołów modułowych Unior 990PNE

- Podnieś poziom swojego warsztatu dzięki szafce zasilania 990PNE, w której funkcjonalność spotyka się z niezawodnością. Szafka ta została zaprojektowana, aby zwiększyć funkcjonalność Twojego warsztatu dzięki niezrównanej wygodzie i wydajności.
- Wykonane z najwyższej jakości blachy PLUS, co zapewnia trwałość i długowieczność
- W zestawie znajdują się dwa bębny, kabel elektryczny i wąż sprężonego powietrza z funkcją zatrzymania i powrotu sprężynowego, co zapewnia bezproblemową obsługę.
- Bęben na kabel elektryczny wyposażony jest w kabel o długości 13 m, odpowiedni do napięcia 220 V, co zapewnia duży zasięg i zasilanie.
- Bęben na wąż sprężonego powietrza zawiera wąż 10 m na bębnie i dodatkowy wąż 3 m do podłączenia do sprężarki powietrza lub systemu. Średnica zewnętrzna węża wynosi 12 mm, a wąż wykorzystuje

złącze 1/4", zapewniając optymalny przepływ powietrza przy maksymalnym ciśnieniu roboczym 7 barów.

- Dolna część szafy przeznaczona jest do przechowywania rzeczy i zamykana jest metalowymi drzwiami zamykanymi na klucz.

### Pojemnik na czyściwo Unior 990BIN

- Pojemnik na czyściwo został zaprojektowany, aby zoptymalizować organizację odpadów i wydajne wykorzystanie papieru, co w znacznym stopniu przyczynia się do utrzymania porządku i produktywności w miejscu pracy.
- Wykonane z najwyższej jakości blachy PLUS, co zapewnia trwałość i długowieczność
- Zawiera dwie szuflady:
- Górna szuflada jest przeznaczona do przechowywania rolki papieru o maksymalnej średnicy 270 mm i długości 380 mm. Z tyłu szuflady znajduje się miejsce na dodatkową rolkę papieru.
- Dolna szuflada zawiera dwa podzielone pojemniki na odpady o łącznej objętości 50 litrów. Pierwszy pojemnik umożliwia usuwanie odpadów przez klapę z przodu szuflady.

### 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 1500 x H 1155mm
- Półka z uchwytami rozciąga się na całej szerokości stołu roboczego i jest bezpiecznie zamontowana do kolumn. Można ją regulować na różnych wysokościach i ustawiać pod dwoma kątami: prostopadle do perforowanego oparcia lub pod kątem 12 stopni. Półka ma nośność 50 kg.
- Uchwyt na pojemniki o szerokości 1,5 m zapewnia przestrzeń do przechowywania na całej szerokości stołu roboczego. Pojemniki można mocować z tyłu.
- Oświetlenie LED o żywotności 25000 godzin i temperaturze barwowej 4000K
- Kanał parapetowy kompatybilny z OBO STD-D0 Modul 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 A18	627656	990MA18	1,5 m	15
Szafa narzędziowa wąska - 6 szuflad		990ND6LC100	475x650x870	1
Zestaw zasilania do modułowego stołu warsztatowego		990PNE	475x650x870	1
Drewniany blat		990TW	1500x750x40	1
Perforowana płyta tylna, zestaw 2 szt		990B	1436x1018	1
Zasobnik na czyściwa do modułowego stołu warsztatowego		990BIN	475x650x870	1
Uchwyt do lampy		990HL	1467	1
Uchwyt plastikowej skrzynki		990HPB	1500	1
Uchwyt z kanałem		990HPC	1467x53x131	1
Lampa		990LIGHT	1200	1
Półka z uchwytami		990SHELF	1500	1
Lewa podpora		990SL	32x45x1155	1
Prawa podpora		990SR	32x45x1155	1
Pudełko plastikowe, zestaw 3 szt		PB.990HPB	235x155x125 (3x)	3

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

## Pochodne produkty



Modułowy stół warsztatowy - moduł A17



Modułowy stół warsztatowy - moduł A11



Modułowy stół warsztatowy - moduł A16

## Często zadawane pytania

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