

## Stoły robocze metalowe

### Opis ogólny

Stoły robocze to praktyczne i trwałe wyposażenie warsztatów, magazynów, punktów usługowych oraz stanowisk montażowych. Modułowa konstrukcja, solidne blaty ze sklejki oraz możliwość rozbudowy o szafki i szuflady zapewniają ergonomiczne stanowisko pracy.

### Parametry podstawowe


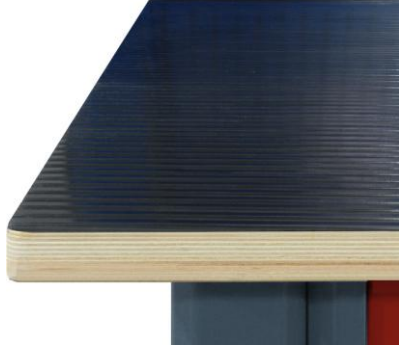


- Konstrukcja stalowa, spawana / zgrzewana
- Blat ze sklejki liściastej 30 mm
- Dopuszczalne obciążenie stołu: 300 kg
- Dostępne szerokości: 1500 mm i 2100 mm
- Dostawa w stanie zmontowanym

### Konstrukcja stołu roboczego




Przykładowa konfiguracja stołu	Opis konfiguracji
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguracja 3-modułowa - można zmieniać położenie szafek</li> <li>• Blat stołu osadzony na stelażu wykonanym z profili stalowych</li> <li>• 1 szafka z drzwiami i półką do składowania większych narzędzi</li> <li>• 1 szafka podwieszana z szufladą o wysokości 120 mm</li> <li>• 1 szafka z szufladami o różnej wysokości</li> <li>• Stopki regulowane</li> </ul>

Wysuw i obciążenie szuflady	Niecka szuflady	Stopka stołu
 <p>Wysuw 90 % (435 mm)</p> <p>30 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wysuw szuflady 90 %</li> <li>• Nośność szuflady 30 kg</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonana z blachy ocynkowanej</li> <li>• Dno można wyłożyć matą tłumiącą (opcja)</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regulowana śrubą</li> <li>• Zakres regulacji 20 mm</li> </ul>

## Blaty stołów roboczych

<p><b>Blat ze sklejki (standard)</b></p>	<p><b>Blat ze sklejki pokryty gumą rowkowaną (opcja)</b></p>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany ze sklejki liściastej, wielowarstwowej</li> <li>• Powierzchnia blatu szlifowana i lakierowana</li> <li>• Grubość blatu 30 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany ze sklejki liściastej, wielowarstwowej</li> <li>• Pokrycie z gumy olejoodpornej rowkowanej o gr. 4 mm</li> <li>• Grubość blatu 34 mm</li> </ul>
<p><b>Blat ze sklejki pokryty gumą gładką (opcja)</b></p>	<p><b>Blat ze sklejki pokryty wykładziną PCV (opcja)</b></p>
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany ze sklejki liściastej, wielowarstwowej</li> <li>• Pokrycie z gumy olejoodpornej gładkiej o gr. 4 mm</li> <li>• Grubość blatu 34 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany ze sklejki liściastej, wielowarstwowej</li> <li>• Pokrycie z wykładziny PCV o gr. 2 mm</li> <li>• Grubość blatu 32 mm</li> </ul>

## Szafki stołów roboczych

Szafka podwieszana z szufladą	Szafka z drzwiami	Szafka z szufladami
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wysuw szuflady 90 %</li> <li>• Nośność szuflady 30 kg</li> <li>• Wymiary użytkowe szuflady: 106 x 530 x 445 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 półka ocynkowana (standard)</li> <li>• Dodatkowe półki jako opcja</li> <li>• Nośność półki 30 kg</li> <li>• Wymiary półki: 560 x 540 x 25 mm</li> </ul>	 <p>60 ▶ 60 ▶ 120 ▶ 180 ▶ 180 ▶</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonana z blachy ocynkowanej</li> <li>• Dno można wyłożyć matą tłumiącą (opcja)</li> <li>• Szuflada 60: 46 x 530 x 445 mm</li> <li>• Szuflada 120: 106 x 530 x 445 mm</li> <li>• Szuflada 180: 166 x 530 x 445 mm</li> </ul>

## Akcesoria do szuflad i szafek

Przyborek do szuflady	Organizer do szuflady	Mata tłumiąca do szuflad
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany z tworzywa ABS</li> <li>• Oparty na krawędziach bocznych szuflady - może być przesuwany</li> <li>• Wymiary: 550 x 170 x 22 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonany z tworzywa ABS</li> <li>• Wkładany do szuflady</li> <li>• Wymiary: 527 x 441 x 40 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonana z gumy gładkiej, olejoodpornej</li> <li>• Wymiary: 530 x 460 x 1,5 mm</li> </ul>

Półka do szafki	Podziałka do szuflad niskich	Podziałka do szuflad wysokich
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wykonana z blachy stalowej ocynkowanej</li> <li>• Wymiary: 560 x 540 x 25 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konstrukcja grzebieniowa z blachy stalowej ocynkowanej</li> <li>• Wysokość użytkowa 42 mm</li> <li>• Przeznaczona do szuflad 60</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konstrukcja grzebieniowa z blachy stalowej ocynkowanej</li> <li>• Wysokość użytkowa 100 mm</li> <li>• Przeznaczona do szuflad 120, 180</li> </ul>

## Normy, atesty i poświadczenia

### Produkt polski



- Polski zakład produkcyjny

### Atest ISO 9001



- System zarządzania jakością

### Gwarancja



- 3 lata gwarancji

## Wykaz produktów

### Stół roboczy 1500 mm (20-27-50)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

### Stół roboczy 1500 mm, z 1 szufladą (20-27-58)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

### Stół roboczy 1500 mm, z szafką z półką (20-27-51)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka drzwi:

- Szary aluminiowy RAL9006

### Stół roboczy 1500 mm, 1 szafka z półką i szuflada podblatowa (20-27-57)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg

- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

#### Stół roboczy 1500 mm, z szafką z szufladami (20-27-52)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

### Stół roboczy 1500 mm, 1 szafka z szufladami i szuflada podblatowa (20-27-56)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

### Stół roboczy 1500 mm, 2 szafki z półkami i szufladami (20-27-53)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka drzwi i frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

#### Stół roboczy 1500 mm, 2 szafki z szufladami (20-27-54)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg
- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Błat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Błat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka frontów szuflad:

- Szary aluminiowy RAL9006

#### Stół roboczy 1500 mm, 2 szafki z półkami (20-27-55)



Uniwersalny stół roboczy do warsztatów, magazynów i serwisów.

#### Specyfikacja techniczna

- Wysokość stołu: 900 mm
- Wymiary blatu: 1500 × 700 mm
- Nośność stołu (blatu): 300 kg

- Obciążalność półki: 30 kg
- Konstrukcja ramowa spawana z profili stalowych o grubości 2 mm
- Blat roboczy wykonany ze sklejki liściastej 30 mm
- Elementy stalowe malowane proszkowo
- Stopki z regulacją wysokości
- ISO 9001 – Zarządzanie jakością

#### Opcje produktu

Blat stołu:

- Sklejka lakierowana 30 mm (standard)
- Sklejka 30 mm pokryta gumą gładką
- Sklejka 30 mm pokryta wykładziną PCV

Kolorystyka korpusu:

- Antracyt RAL7016

Kolorystyka drzwi:

- Szary aluminiowy RAL9006

Aktualne ceny dostępne na stronie: <https://www.prymat24.pl/krzesla-przemyslowe,g201.html>

#### Informacja o warunkach zakupu i dostawy



PZT PRYMAT Sp.j. Dział Sprzedaży



74 831 18 82



694 486 552



[handel@prymat24.pl](mailto:handel@prymat24.pl) | [www.prymat24.pl](http://www.prymat24.pl)