

Regały warsztatowe wtykowe

- **Metalowe** regały warsztatowe, **zaczepowe** przeznaczone do magazynów, warsztatów i hal produkcyjnych
- **Solidna konstrukcja** gwarantuje **dużą stabilność** regału
- Regały półkowe zaczepowe posiadają **Atest wytrzymałości i bezpieczeństwa użytkowania**
- **Konstrukcja zaczepowa** półki osadzone na łącznikach wczepianych w perforację stojaków
- **Stojaki regału** wykonane z wielokrotnie giętej blachy stalowej o grubości 1,0mm
- **Półki z płyty wiórowej** surowej o grubości 16 mm
- **Stopki regału** z tworzywa sztucznego
- **Regulacja wysokości półek** co 67mm
- Metalowe elementy regału **malowane proszkowo**
- **Regały warsztatowe wtykowe** – przykładowa konfiguracja



- regały warsztatowe wtykowe ustawione w ciągu
- rozbudowa poprzez **dostawianie kompletnych słupków** co pozwala na ich **dowolne łączenie i rozłączanie** oraz **nie powoduje zmniejszenia nośności** jak w przypadku słupków ze wspólnymi stojakami
- sąsiadujące słupki **połączone łącznikami** co zapewnia dużą stabilność konstrukcji

• **Szczegóły konstrukcji** regału warsztatowego wtykowego

- Półka regału



- półka osadzona na wspornikach wczepianych w słupy regału

- Montaż wspornika półki



- wsporniki wczepiane w perforację słupów

- Osadzenie półki regału



- półka podparta na wspornikach na całym obwodzie

- Narożnik półki regału warsztatowego



- **Akcesoria** do regału warsztatowego wtykowego

- Dodatkowa półka do regału (opcja)



· zestaw składający się ze wsporników oraz wypełnienia z płyty wiórowej

- Nakładka na półkę regału warsztatowego (opcja)



· wykonana z blachy stalowej ocynkowanej 0,8mm

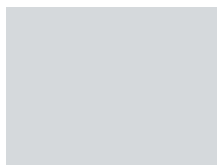
- Łącznik do regałów warsztatowych (opcja)



· łącznik pozwala na łączenie regałów w ciągi

- **Kolorystyka** regału warsztatowego wtykowego

Słupy, wsporniki półek



RAL7035
Szary jasny

Wypełnienie półek



Płyta wiórowa twarda

Nakładka na półki



Ocynk

Regał warsztatowy 2000h x 800 x 400mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.)	2005h x 800 x 400mm
Wymiary półek (szer. x głęb.)	800 x 400mm
Ilość półek (standard)	5szt
Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału	
Nośność półki	100kg
Nośność regału	375kg
Ciężar regału	31,0kg
Kod produktu	08-210

Półka ze wspornikami do regału 800 x 400mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.)	800 x 400mm
<ul style="list-style-type: none"> • Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami 	
Nośność półki	100kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	5,1kg
Kod produktu	08-223

Nakładka z blachy do półki 800 x 400mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 800 x 400 x 17mm

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 2,1kg

Kod produktu 08-235

Regał warsztatowy 2000 x 800 x 600mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 800 x 600mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 800 x 600mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki 150kg

Nośność regału 525kg

Ciężar regału 42,0kg

Kod produktu 08-211

Półka ze wspornikami do regału 800 x 600mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 800 x 600mm

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki 150kg

Ciężar półki (ze wspornikami) 7,1kg

Kod produktu 08-224

Nakładka z blachy do półki 800 x 600mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 800 x 600 x 17mm

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 3,2kg

Kod produktu 08-236

Regał warsztatowy 2000h x 800 x 800mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 800 x 800mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 800 x 800mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki 150kg

Nośność regału 712kg

Ciężar regału 52,0kg

Kod produktu 08-212

Półka ze wspornikami do regału 800 x 800mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 800 x 800mm

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm
- Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki 150kg

Ciężar półki (ze wspornikami) 9,2kg

Kod produktu 08-225

Nakładka z blachy do półki 800 x 800mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 800 x 800 x 17mm

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 4,3kg

Kod produktu 08-237

Regał warsztatowy 2000h x 800 x 1000mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 800 x 1000mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 800 x 1000mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki 200kg

Nośność regału 937kg

Ciężar regału 62,0kg

Kod produktu 08-213

Półka ze wspornikami do regału 800 x 1000mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 800 x 1000mm

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki 200kg

Ciężar półki (ze wspornikami) 11,2kg

Kod produktu 08-226

Nakładka z blachy do półki 800 x 1000mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 800 x 1000 x 17mm

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 5,3kg

Kod produktu 08-238

Regał warsztatowy 2000h x 1000 x 400mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 1000 x 400mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 1000 x 400mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki	120kg
Nośność regału	450kg
Ciężar regału	37,0kg
Kod produktu	08-214

Półka ze wspornikami do regału 1000 x 400mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.)	1000 x 400mm
-------------------------------	--------------

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki	120kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	6,3kg
Kod produktu	08-227

Nakładka z blachy do półki 1000 x 400mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.)	1000 x 400 x 17mm
--	-------------------

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki	2,7kg
Kod produktu	08-239

Regał warsztatowy 2000h x 1000 x 600mm, wtykowy




Wymiary regału (wys. szer. x gł.)	2005h x 1000 x 600mm
Wymiary półek (szer. x głęb.)	1000 x 600mm
Ilość półek (standard)	5szt
Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału	
Nośność półki	150kg
Nośność regału	675kg
Ciężar regału	50,0kg
Kod produktu	08-215

 **Półka ze wspornikami do regału 1000 x 600mm, z płyty wiórowej**



Wymiary półki (szer. x głęb.)	1000 x 600mm
<ul style="list-style-type: none"> • Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami 	
Nośność półki	120kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	8,7kg
Kod produktu	08-228

 **Nakładka z blachy do półki 1000 x 600mm**



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.)	1000 x 600 x 17mm
<ul style="list-style-type: none"> • Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm 	
Ciężar nakładki	4,8kg
Kod produktu	08-240

Regał warsztatowy 2000h x 1000 x 1000mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.)	2005h x 1000 x 1000mm
Wymiary półek (szer. x głęb.)	1000 x 1000mm
Ilość półek (standard)	5szt
Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału	
Nośność półki	200kg
Nośność regału	1000kg
Ciężar regału	74,0kg
Kod produktu	08-216

Półka ze wspornikami do regału 1000 x 1000mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.)	1000 x 1000mm
<ul style="list-style-type: none"> • Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami 	
Nośność półki	200kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	13,7kg
Kod produktu	08-229

Nakładka z blachy do półki 1000 x 1000mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.)	1000 x 1000 x 17mm
--	--------------------

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 6,6kg

Kod produktu 08-241

Regał warsztatowy 2000h x 1200 x 400mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 1200 x 400mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 1200 x 400mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki 150kg

Nośność regału 562kg

Ciężar regału 43,0kg

Kod produktu 08-217

Półka ze wspornikami do regału 1200 x 400mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 1200 x 400mm

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki 150kg

Ciężar półki (ze wspornikami) 7,4kg

Kod produktu 08-230

Nakładka z blachy do półki 1200 x 400mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 1200 x 400 x 17mm

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 3,3kg

Kod produktu 08-244

Regał warsztatowy 2000h x 1200 x 600mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 1200 x 600mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 1200 x 600mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki 150kg

Nośność regału 750kg

Ciężar regału 58,0kg

Kod produktu 08-218

Półka ze wspornikami do regału 1200 x 600mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 1200 x 600mm

- Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm
- Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki	150kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	10,3kg
Kod produktu	08-231

 **Nakładka z blachy do półki 1200 x 600mm**



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.)	1200 x 600 x 17mm
--	-------------------

- Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki	4,9kg
Kod produktu	08-242

 **Regał warsztatowy 2000h x 1200 x 800mm, wtykowy**



Wymiary regału (wys. szer. x gł.)	2005h x 1200 x 800mm
-----------------------------------	----------------------

Wymiary półek (szer. x głęb.)	1200 x 800mm
-------------------------------	--------------

Ilość półek (standard)	5szt
------------------------	------

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki	200kg
---------------	-------

Nośność regału	1000kg
----------------	--------

Ciężar regału	72,0kg
---------------	--------

Kod produktu	08-219
---------------------	---------------

Półka ze wspornikami do regału 1200 x 800mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.) 1200 x 800mm

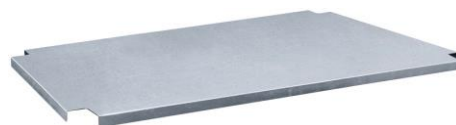
• Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami

Nośność półki 200kg

Ciężar półki (ze wspornikami) 13,2kg

Kod produktu 08-232

Nakładka z blachy do półki 1200 x 800mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.) 1200 x 800 x 17mm

• Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm

Ciężar nakładki 6,6kg

Kod produktu 08-245

Regał warsztatowy 2000h x 1200 x 1000mm, wtykowy



Wymiary regału (wys. szer. x gł.) 2005h x 1200 x 1000mm

Wymiary półek (szer. x głęb.) 1200 x 1000mm

Ilość półek (standard) 5szt

Można zamontować dodatkowe półki (opcja) - łączne obciążenie półek nie może być większe niż nośność regału

Nośność półki	200kg
Nośność regału	1000kg
Ciężar regału	87,0kg
Kod produktu	08-220

Półka ze wspornikami do regału 1200 x 1000mm, z płyty wiórowej



Wymiary półki (szer. x głęb.)	1200 x 1000mm
<ul style="list-style-type: none"> • Półka wykonana z płyty wiórowej o grubości 16mm • Dostarczana w komplecie ze wspornikami 	
Nośność półki	200kg
Ciężar półki (ze wspornikami)	16,1kg
Kod produktu	08-233

Nakładka z blachy do półki 1200 x 1000mm



Wymiary nakładki (szer. x głęb. x grub.)	1200 x 1000 x 17mm
<ul style="list-style-type: none"> • Nakładka wykonana z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,8mm 	
Ciężar nakładki	8,3kg
Kod produktu	08-243

Łącznik regałów warsztatowych wtykowych



Wymiary łącznika (wys. x szer. x grub.)	120 x 17 x 27mm
<ul style="list-style-type: none"> • Wykonany z blachy stalowej ocynkowanej • Przeznaczony do łączenia słupów regału (wczepiany w perforację) 	

- 4 szt. do połączenia sąsiednich regałów


Ciężar łącznika 0,07kg


Kod produktu 08-248


Informacja o warunkach zakupu i dostawy




PZT PRYMAT **Dział Sprzedaży**

 801 003 192 (**Infolinia**)

 74 831 18 82

 694 486 552

 74 661 41 16 (faks)

 prymat@prymat.com

www.prymat.com

www.zaopatrzenie.com.pl