

4760 - 5910 - 4910 - 41210



601251 - 601261 - 601282 - 601292

Bartscher GmbH
Franz-Kleine-Str. 28
D-33154 Salzkotten
Niemcy

tel. +49 5258 971-0
fax: +49 5258 971-120
Infolinia serwisowa: +49 5258 971-197
www.bartscher.com

Wersja: 1.0

Data sporządzenia: 2024-01-16

Oryginalna instrukcja montażu

Dane techniczne

Nazwa:	Regał magazynowy 4760
Numer art.:	601251
Materiał:	stal chromowana
Ilość półek regałowych:	4
Wymiary półek regałowych (szer. x gł. x wys.) w mm:	760 x 360 x 30
Nośność całkowita, maks. w kg:	150
Nośność na półkę, maks. w kg	37,5
Wymiary (szer. x gł. x wys.) w mm:	760 x 360 x 1545
Ciężar w kg:	11,8

Nazwa:	Regał na wino 5910
Numer art.:	601261
Materiał:	stal chromowana
Ilość półek regałowych:	5
Wymiary półek regałowych (szer. x gł. x wys.) w mm:	900 x 345 x 30
Maks. pojemność dla butelek, łącznie:	100 - 130
Zagłębień na butelki w każdej półce regału:	9
Nośność całkowita, maks. w kg:	200
Nośność na półkę, maks. w kg	40
Wymiary (szer. x gł. x wys.) w mm:	910 x 355 x 1405
Ciężar w kg:	15,8

Nazwa:	Regał magazynowy 4910
Numer art.:	601282
Materiał:	stal chromowana
Ilość półek regałowych:	4
Wymiary półek regałowych (szer. x gł. x wys.) w mm:	900 x 450 x 30
Nośność całkowita, maks. w kg:	200
Nośność na półkę, maks. w kg	50
Wymiary (szer. x gł. x wys.) w mm:	910 x 460 x 1845
Ciężar w kg:	14,4

PL

Nazwa:	Regał magazynowy 41210
Numer art.:	601292
Materiał:	stal chromowana
Ilość półek regałowych:	4
Wymiary półek regałowych (szer. x gł. x wys.) w mm:	1200 x 600 x 40
Nośność całkowita, maks. w kg:	500
Nośność na półkę, maks. w kg	125
Wymiary (szer. x gł. x wys.) w mm:	1210 x 610 x 1840
Ciężar w kg:	20,6

Zastrzega się prawo do wprowadzania zmian technicznych!

Wersja / właściwości

- Rodzaj regału: regał stojący
- Wersja półek regałowych w regałach magazynowych 601251, 601282, 601292: kratka
- Wersja półek regałowych w regale na wino 601261: ruszty na butelki
- Regulowana wysokość półek regałowych
- Stan dostawy: zestaw do składania (łatwy montaż)
- W skład zestawu do składania wchodzi:
 - 4 (lub 5) półki regałowe
 - 4 słupki narożne
 - 4 nóżki z regulacją wysokości
 - 16 (lub 20) plastikowych zatrzasków
- Rodzaj montażu: system wtykowy

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Optymalne przechowywanie towarów w magazynie – taką możliwość zapewnia regał magazynowy, wyposażony w 4 regulowane na wysokość poziomy ze stali chromowanej.

Regał na wino pomieści do 130 butelek w pozycji leżącej, na 5 rusztach na butelki ze stali chromowanej, oszczędzając tym samym miejsce.

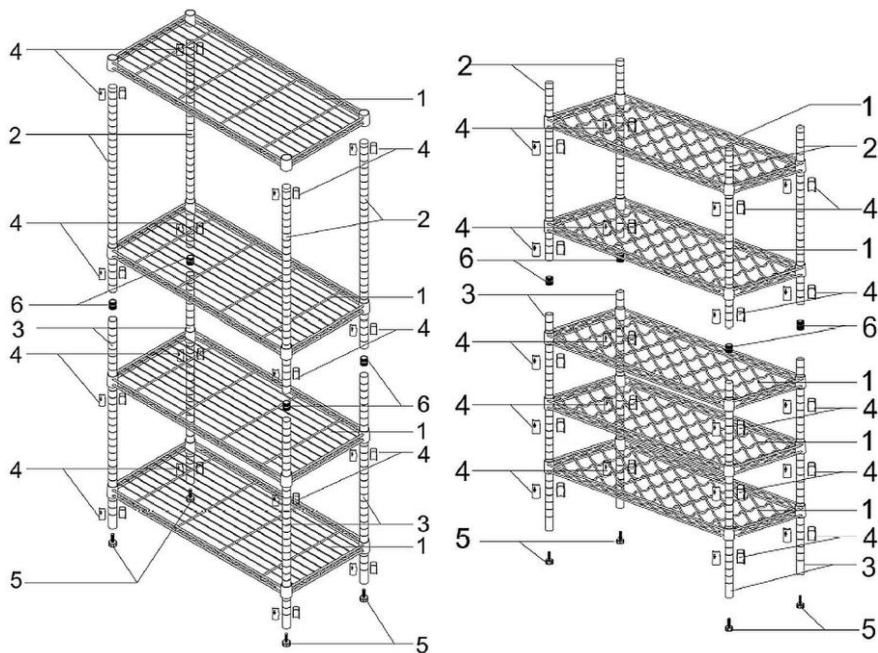
Dzięki prostemu systemowi wtykowemu montaż trwa dosłownie chwilę i regał jest od razu gotowy do użycia.

Zakres dostawy / Nazwy części

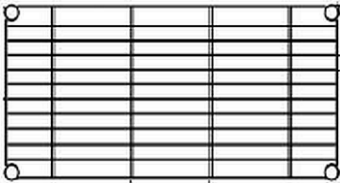
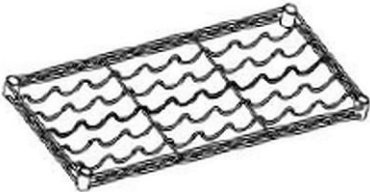

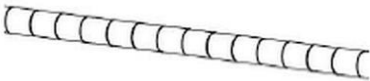



1. Rozpakować regał magazynowy i usunąć wszystkie materiały opakowaniowe zgodnie z przepisami dot. ochrony środowiska.
2. Sprawdzić kompletność dostawy korzystając z następującej listy:

601251 / 601282 / 601292

601261

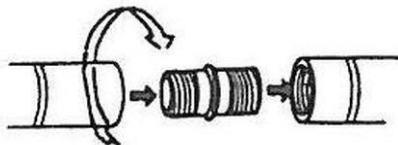


Rys. 1

Nr	Element	Ilość	Nazwa
1		4	Półka regałowa regału magazynowego
		5	Półka regałowa regału na wino
2		4	Słupek narożny górna część
3		4	Słupek narożny dolna część
4		16 (20)	Plastikowy zatrzask
5		4	Nóżki
6		4	Łącznik elementów słupka narożnego

Montaż

Montaż słupków narożnych



Rys. 2

Wszystkie cztery słupki narożne składają się z dwóch części i są skręcone ze sobą za pomocą gwintowanych łączników, które są już przykręcone do jednej z dwóch części słupków narożnych.

Górna część słupka narożnego posiada od góry osłonę z tworzywa sztucznego, dolna część słupka narożnego posiada od dołu nóżki do poziomowania.

1. Ręcznie skręcić mocno obie części słupka narożnego w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.

Jeśli dwie części słupka narożnego nie dają się łatwo skręcić, sprawdzić, czy obydwie części gwintowane są prawidłowo złożone.

PL

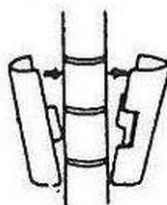
Montaż półek regalowych

1. Najpierw zamontować dolną półkę regalową do słupków narożnych.

WSKAZÓWKA!

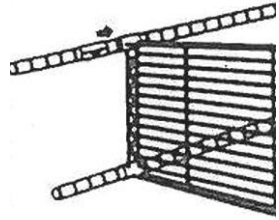
Zalecamy, aby tę półkę regalową zamontować nie wyżej niż 15 cm nad podłogą.

2. Na żądanej wysokości wcisnąć zwężające się plastikowe zatrzaski w rowki słupków narożnych, tak aby mały, zwężający się koniec plastikowych zatrzasków był skierowany w górę, a grubszy koniec w dół.



Rys. 3

3. Lekko pochylić regał na bok.
4. Wsunąć górne części czterech słupków narożnych (z plastikowymi osłonami) przez narożne otwory w dnie regału, aż dotrą do plastikowych zatrzasków.



Rys. 4

5. Wyrównać regał.
6. Mocno docisnąć rogi dna regału od góry w dół, aby upewnić się, że jest ono dobrze osadzone na plastikowych zatrzaskach.



Rys. 5

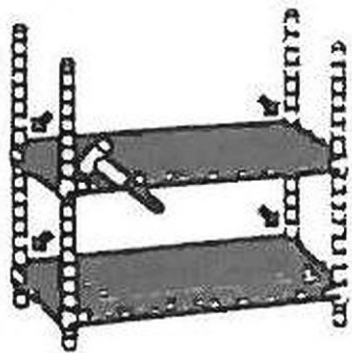
Dalszy montaż

1. Aby uzyskać kolejną półkę regału na (następnej) żądanej wysokości, przymocować 4 plastikowe zatrzaski do słupków narożnych.
2. Przesunąć półkę od góry przez słupki narożne w dół do plastikowych zatrzasków i mocno ją docisnąć.

WSKAZÓWKA!

Użycie gumowego młotka może ułatwić montaż.

3. Powtórzyć uprzednie kroki 1-2 do montażu kolejnych półek regału.



Rys. 6

Teraz cały regał jest złożony.

Ustawienie

1. Ustawić regał na planowanym miejscu.
2. W celu wyrównania wysokości (wypoziomowania) regału wkręcić lub wykręcić nóżki w dolnych częściach słupków narożnych.



Rys. 7

Czyszczenie

UWAGA!

Nie używać do czyszczenia żadnych środków szorujących, zawierających rozpuszczalniki ani żrących środków czyszczących. Mogą one uszkodzić chromowaną powierzchnię.

1. Regał czyścić regularnie ciepłą wodą i miękką, wilgotną szmatką. W razie potrzeby użyć łagodnego środka czyszczącego.
2. Osuszyć regał miękką ściereczką.