




Instrukcja użytkowania Systemu stojaków przyściennych

Nr katalogowy 23659 do 23661

Przed przystąpieniem do użytkowania wyrobu należy zapoznać się z niniejszą instrukcją.

1. Stojak przeznaczony jest do przechowywania różnego typu elementów w magazynie, na hali produkcyjnej, sklepie.
2. W przypadku otrzymania wyrobu w pakiecie zmontować go zgodnie z załączoną instrukcją montażu.
3. Stojak należy zamontować stabilnie w pionie np. na ścianie (elementy śrubowe do montażu na ścianie nie wchodzi w skład zestawu). Podczas montażu do ściany należy zwrócić szczególną uwagę na dobór elementów śrubowych, aby nie spowodować wyrwania kołków z ściany, co może spowodować utrudnienia w prawidłowym funkcjonowaniu wyrobu oraz prowadzić do jego uszkodzeń.
4. W trakcie eksploatacji regału należy przestrzegać następujących dopuszczalnych obciążeń (podane obciążenie dotyczy obciążenia równomiernego statycznego):

Dopuszczalne obciążenie regału			Pojemniki		Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki
nr	kg		nr	szt	
23661	20		23624	11	0,6
			23626	4	2
			23625	8	1,2
			23625	8	1,2
			23627	6	5
			23627	6	5
23660	20		23624	11	0,6
			23625	8	1,2
			23625	8	1,2
			23627	6	5
			23627	6	5
			23627	6	5
23659	20		23624	11	0,6
			23626	4	2
			23625	8	1,2
			23625	8	1,2
			23625	8	1,2
			23627	6	5
			23627	6	5
			23627	6	5

5. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wyrobu i elementów składowanych powstałe przez nieprawidłowe zmontowanie i użytkowanie.
6. Zalecane jest przechowywanie i użytkowanie stojaka w otoczeniu zabezpieczonym przed wpływem niekorzystnych czynników takich jak woda, wilgoć, niskie i wysokie temperatury, substancje chemiczne (oleje, smary, nafta, benzyna, kwasy, zasady, rozpuszczalniki, płyny hamulcowe itp.).
7. Powierzchnie malowane lub ocynkowane należy czyścić na sucho lub myć wilgotną ściereczką z wykorzystaniem łagodnych środków myjących (mydło, płyny do prania, płyny do mycia naczyń itp.). Stosowanie agresywnych środków chemicznych, środków do szorowania może powodować uszkodzenie powłoki lakierniczej lub cynkowej.

Informacje ekologiczne:

Wyrób nie zawiera substancji niebezpiecznych oraz nie wywiera negatywnego wpływu na środowisko naturalne, podczas użytkowania zgodnie z jego przeznaczeniem.

Postępowanie z odpadami:

Opakowanie oraz elementy wyrobu, po zakończeniu użytkowania posegregować w sposób przyjazny dla środowiska zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami w zakresie gospodarki odpadami (np. przekazać do odbiorcy surowców wtórnych).