

# Návod na montáž regálu **SUPER 123**



**SUPER 123**



**Montáž 10 - 15 min.**



**Bezšroubová montáž**

Potřebné nářadí k montáži policových regálů



Regálový sloupec tvoří sestava dvou regálových rámu a příslušný počet polic. Police tvoří dvojice nosníků a jeden nebo více policových panelů, zasunutých do drážek v nosnících.

Komponenty regálu **SUPER 123**



1.

2.



3.



4.



5.



1. Policové rámy
2. Kovové patky
3. Plastové krytky
4. Podlážky
5. Nosníky



Kovovou patku nasadíme na spodní část rámu.



Rám postavíme patkami na podlahu. Háčky, které jsou podél celé rámové stojky by měly směřovat vzhůru.



Na opačný konec stojny nasadíme plastovou krytku.



Když máme rámy s patkami a krytkami kompletní, přistoupíme k samotné montáži regálu. Vezmeme jeden nosník police a nasadíme ho cca 20 cm nad zemí do jednoho z rámu. Vrchní stranu nosníku rozeznáme podle drážky, která je po celé délce nosníku.



Pro správné usazení nosníku si můžeme pomoci gumovým kladivem.

6.



Následně druhý konec nosníku nasadíme do druhého rámu, což rámy navzájem spojí a umožní jim samostatně stát.



7.



Mezi dvojicí ráků nasadíme zbylé nosníky podle toho, kolik polic by měl regálový sloupec obsahovat. Doporučujeme nejdříve nasadit nosníky na zadní stranu regálu a následně na přední stranu. Dbáme při tom na to, aby dvojice nosníků, které budou tvořit polici, byly v jedné rovině. Pomoci si můžeme metrem nebo sečtením počtu háčků mezi jednotlivými nosníky. Rozestupy mezi policemi volíme podle potřeby, ale neměly by přesáhnout vzdálenost 70 cm. Stejně jako první police by neměla být od země vzdálená více než 70 cm.

8.



Posledním krokem je uložení podlážek na nosníky regálu. Ty mají na spodní straně žebra na zpevnění a jejich konec je zahnutý, tak aby pasoval do drážky na nosníku. Jednotlivé délky polic mají různé skladby podlážek.

9.



### Zásady bezpečné obsluhy regálového zařízení

**Regály SUPER 123** jsou určeny pro ruční obsluhu, nesmí být zakládány vysokozdvíhacím vozíkem. Obsluhovat regálové zařízení může pouze osoba k tomu určená a s pravidly obsluhy seznámená.

Regály mohou být zatěžovány maximálně do hodnot max. dovoleného zatížení. Překračování těchto hodnot je přísně zakázáno.

Zakládat se může pouze do regálu, který je v dobrém technickém stavu. Není přípustné zakládat do regálu, u kterého je některý z konstrukčních prvků jakkoliv poškozen. Dojde-li k poškození konstrukce regálu je nutné, pokud to technický stav zařízení dovolí, regál odlehčit vyskladněním. V době nevyhovujícího stavu musí být regál výrazně označen, popřípadě znemožněno jeho zaskladnění jinou osobou. Nosníky polic zavěšené na regálových rámech mohou být zajištěny pojistkou proti nechtěnému vyvěšení. Měnit výšku polic v regálovém sloupci je možné pouze tak, aby výška nepřekročila 600 mm. Rušit police v regálovém sloupci je možné pouze v případě, že ve sloupci zůstávají minimálně tři jiné police. Při zvyšování počtu polic v regálovém sloupci je nutné dodržet maximální dovolené zatížení sloupce. Je zakázáno lézt do regálu nebo na něho, vstupovat do něho nebo jakýmkoliv způsobem šplhat po regálové konstrukci.

Po správném uložení podlážek máme regál kompletně sestavený. Pokud máme delší regálovou sestavu, pokračujeme s připojováním přídatných sloupců podle stejného principu. Podle potřeby je možné regál zakotvit do stěny nebo podlahy. Na závěr na regál umístíme přiloženou tabulku nosnosti.