

Policový regál

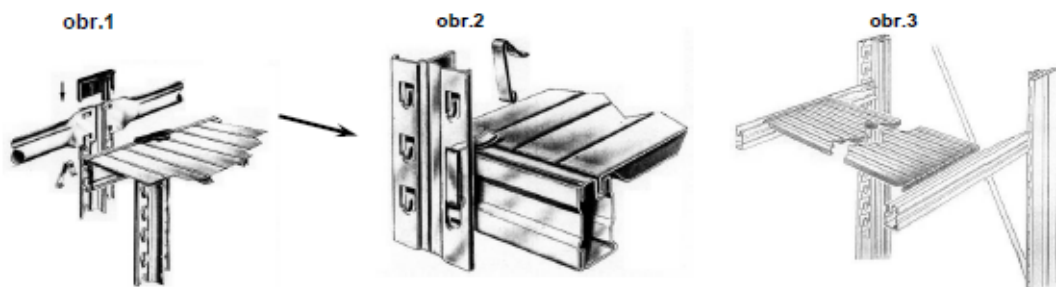
SUPER 1



Návod na montáž

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

1. Postavit rámy regálů (dva sloupy spojené diagonálny-příčky)
2. Nosník zavěsit do perforace sloupků rámů (**drážkou nahoru !**) **obr.1**
3. Zajistit nosník pojistným háčkem, pokud je háček součástí dodávky. Pojistný háček zasadit do otvoru sloupku těsně nad horní hranu nosníku současným tlakem na pojistku a poklepem na nosník zasunout pojistku do profilu sloupku **obr.2**
4. Zavěsit a zajistit protější nosník vytvářené police
5. Uložit policový panel do drážek na horní straně nosníků **obr.3**



Instalace příslušenství (jeli součástí dodávky)

Vanová police **obr.4**

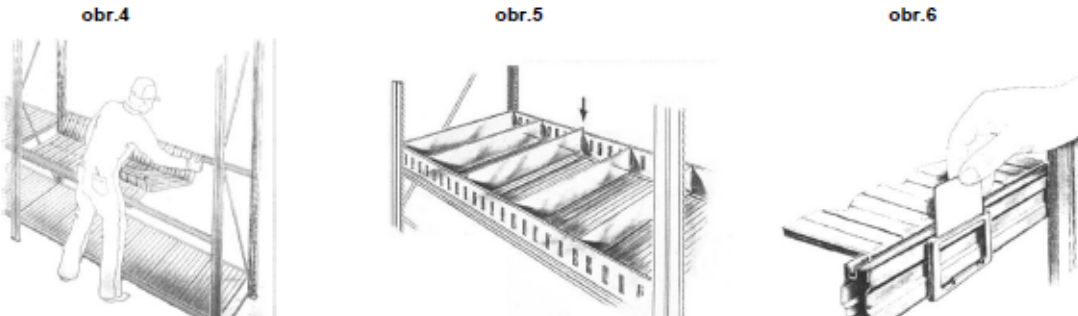
1. Zadní nosník instalovat o jeden stupeň výše než přední
2. Vanové panely instalovat do drážek nosníků
3. Dělící plechy ohrádky shora vsunout do prolisů vanových panelů a zajistit

Ohrádky police **obr.5**

1. Instalovat polici – nezajišťovat nosník
2. Instalovat přední a zadní čelo ohrádky, čelo zajistit pojistným háčkem
3. Dělící plechy ohrádky shora vsunout do prolisů ohrádky

Držák etikety **obr.6**

1. Podvěsit na nosník police



TECHNICKÉ ÚDAJE

Při minimální sestavě regálu je zaručena nosnost:

police šířky	900 mm	150 kg
police šířky	1200 mm	150 kg
police šířky	1500 mm	150 kg
regálového sloupce		1700 kg

Minimální sestavou se rozumí min. 1 regálový sloupec (2 rámy) a police ve sloupci sestavené tak, že světlá vzdálenost polic není větší než 500 mm a spodní police je ve výšce max. 200 mm od podlahy. Podlaha, na kterou je regál stavěn musí být rovná s dostatečnou nosností.

Policové regály nejsou stanoveným výrobkem pro posuzování shody ve smyslu z.č. 22/97Sb. Ve znění následných změn.
Jakost a kompletnost dodané sestavy regálu odpovídá požadavkům technické dokumentace výrobce regálů.

Zásady bezpečné obsluhy regálového zařízení

Regály SUPER 1 jsou vrčeny pro ruční obsluhu, nesmí být zakládány vysokozdvižným vozíkem.

Obsluhovat regálové zařízení smí pouze osoba k tomu určená a s pravidly obsluhy seznámená.

Regály smí být zatěžovány maximálně do hodnot max. dovoleného zatížení. Překračování těchto hodnot jak pro max. dovolené zatížení police, tak pro max. dovolené zatížení regálového sloupce je přísně zakázáno.

Zakládat se smí pouze do regálu, který je v bezvadném 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 volná vzpěrná výška nepřekročila 600 mm.

Rušit police v regálovém sloupci je možné pouze v případě, že ve sloupci zůstávají minimálně tři police jiné. Při zvyšování počtu polic v regálovém sloupci je nutné dodržet maximální dovolené zatížení sloupce.

Je zakázáno lézt do regálu nebo na něj, vstupovat do něj nebo jakýmkoliv způsobem šplhat po regálové konstrukci.