

REGÁLY MONTOVANÉ: NÁVOD NA MONTÁŽ



1. Na rovnou horizontální plochu položte vedle sebe čtyři stojiny.



2. Vložte příčnou spojovací lištu do první drážky od zahnutého okraje stojiny.



3. Stejným způsobem vložte druhý konec příčné spojovací lišty do druhé stojiny paralelně s první.



4. Do spodních částí stojin zasuněte spojovací lištu s patkami.



5. Vzniklý rám, tvořený dvěma stojinami, spojenými v horní části příčnou spojovací lištou a ve spodní části spojovací lištou s patkami postavte vertikálně, přizvedněte a jemně sklepněte o podlahu. Dojde k úplnému dosednutí (dorazu) lišty s patkami do stojin.

6. Sestavte ještě jeden stejný rám.



7. Zvolte výšku uložení polic a osad'te na oba rámy úchyty polic ve stejné výši

8. Postavte oba rámy vertikálně, osazenými úchyty poli proti sobě ve vzdálenosti délky police. Nasad'te spodní stranu police na úchyty na doraz a potom silou natlačte na horní stranu police do úplného dosednutí. Osad'te všechny police na požadované výšce.



9. Osazení pevnostní spojnice. Ta je tvořena dvěma dlouhými pruty (s pravými a levými úchyty), dvěma krátkými pruty (s pravými a levými úchyty) a dvěma napínáky.

PAMATUJTE: * pevnostní spojnice se osazuje na zadní straně regálu.

- vložte úchyty spojnice do otvorů čel protilehlých spárovaných stojin ve stejné výšce a menší část spojnice zahákněte úhlopříčně. Pro napnutí spojnice zašroubujte napínáky.

Poznámka: * všechny police (kromě spodní) lze libovolně přestavovat po celé výšce. * při montáži několika regálů v řadě se police upevňují na jednom rámu ze dvou stran, jednak ve stejné výšce nebo i v různých výškách).

Pozor: zátěž na polici záleží na poloze první police

Tento poměr je uveden v tabulce:

Poloha první police, mm	300	400	500	600	700	800	900	1000
Přípustná zátěž rámu, kg	1800	1700	1600	1450	1300	1150	950	700

Pamatujte: Při montáži regálu se svislost stojin nastavuje napnutím nebo uvolněním pevnostních spojnic.

Pokud jste dodrželi instrukce, podařil se Vám regál jako na následujícím obrázku.

