

NÁVOD NA OBSLUHU SPEEDLOCK P90



NÁVOD NA OBSLUHU

1 BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Dodržujte prosím úlohy prevádzkovateľa po uvedení do prevádzky uvedené v tomto bode
- Zabráňte tomu, aby náklad alebo základacie zariadenie narazili do regálu. Ohrozené stojky, napr. na rohoch regálu a v oblasti prejazdov, musíte zaistiť ochranou proti nárazu. Ochrana proti nárazu je koncipovaná a testovaná pre absorpciu energie 400 Nm požadovanú ZH 1/428. Túto energiu absorbuje elasticky. Preto musí byť medzi chráneným dielcom a ochranou proti nárazu na hornom koncom k dispozícii voľný priestor minimálne 40 mm.

1.1 POKYNY PRE PROSTRIEDKY POZEMNEJ DOPRAVY A PALETY

- Prevádzkovateľ musí pre ukladanie palet používať dostatočne dlhé vidlice. Vidlice by nemali presahovať cez paletu a poslednú dosku podlahy palety by ešte mali bezpečne zachytiť.
- Používajte iba bezchybné palety zodpovedajúce určenej kvalite ich výrobcu. Paletu sa môžu používať iba spôsobom, ktorý určuje výrobca. Prípustná zaťažiteľnosť nesmie byť prekročená. Podľa skúseností môžete nové skupinové (pool) palety podľa DIN 15 146 považovať za spoľahlivé pre nasledovné záťaže:

rozmer palety	ukladanie pozdĺžne *	Ukladanie priečne bez dodatočného podoprenia *
800 x 1000 mm	1000 kg	cca 500 kg
800 x 1200 mm	1000 kg	cca 500 kg
1000 x 1200 mm	1000 kg	cca 400 kg

* rovnomerne rozložená záťaž.

Priečne ukladanie palet bez použitia priečnych nosníkov k podopreniu a rozšíreniu úložnej plochy je možné iba vo výnimočných prípadoch.

- Potrebná medzera medzi hornou hranou, nákladom a dolnou hranou ďalšieho nosníka závisí od použitého ukladacieho prístroja, skladovanom tovare a výške uskladnenia.
- Zaväzacie cesty resp. prejazdy pre dopravné prostriedky k ukladaniu na regály označte výstražnou farbou.
- Skladovaný tovar uskladnite tak, aby nemohol vypadnúť alebo spadnúť z regálu a nemohol zablokovať dopravnú cestu.

2 OBSLUHA

- Skladovaný tovar neposúvajte cez nosníky regálu ani ho na ne neukladajte nárazovo.
- Pri uskladňovaní a vyskladňovaní dbajte na to, aby ste paletou alebo stohovačom horizontálne nenarazili do nosníkov regálu alebo do stojok regálu.
- Náklad uložte do regálu tak, aby bol posun ťažiska nákladu v hĺbkovom smere oproti stredu regálu max. 50 mm.

3 ZAŤAŽENIE

- Dodržujte údaje o konštrukcii a záťaži vyplývajúce z identifikačného resp. záťažového štítku.

4 POŠKODENIE

- Ak sú stavebné diely regálu viditeľne a trvalo zdeformované, okamžite ich odľahčite a vymeňte. V spornom prípade vyžiadajte odborné posúdenie znalca výrobcu regálu.

5 PRESTAVBA

- Potrebné zmeny alebo prestavby regálu môžete prevádzať iba na nezaťaženom poli. Pri regáloch s niekoľkými poľami môžu byť susedné polia zaťažené, ale nesmiete s nimi manipulovať, pokiaľ nie je prevedená zmena na poli ležiacom medzi nimi. Zmeny regálovej konštrukcie spôsobujú zmeny nosnosti (viď. záťažové tabuľky).

6 ÚDRŽBA

- Regálové vybavenie takisto podlieha opotrebeniu a aspoň jedenkrát ročne musia byť skontrolované.