



Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Unit load and rack cell. Dimensional continuity of contact surfaces.

Tato norma stanoví návaznost rozměrů stykových ploch strojně obsluhovaných buněk příčkových a konzolových regálů a manipulačních jednotek pro podélné a příčné zakládání do regálů skladovacím zařízením vázaným i nevázaným na regály (např. regálovými zakladači, vysokozdviznými vozíky).

tato norma se vztahuje na regály konstruované po dni nabytí účinnosti této normy.

I. NÁZVOSLOVÍ A ZNAČKY

Názvosloví

1. Styková plocha - vymezená plocha na podlaží regálové buňky určená pro podepření manipulační jednotky.

2. Klopná hrana - přímka rovnoběžná s podélnou nebo příčnou osou manipulační jednotky vedená vnějšími krajními místy styku manipulační jednotky s podlahou. Podle směru je:

- podélná klopná hrana
- příčná klopná hrana.

3. Vzdálenost klopných hran - vzdálenost mezi podélnými nebo příčnými klopnými hranami manipulační jednotky.

4. Zakládání A (pro potřebu této normy) - zakládání, při kterém obsluha může vždy přímo sledovat a ovlivňovat jeho průběh (např. zakládání regálovým zakladačem s ručním řízením) nebo zakládání v automatizovaném provozu.

Účinnost od:
1.4.1989

23048

-- Vynechaný text --