

- ▶ Vyrobené z trapézového pozinkovaného plechu s hrúbkou 0,75 mm.
- ▶ Nosné profily sú z pozinkovaného plechu s hrúbkou 2 mm.
- ▶ Podlahu tvorí OSB doska s hrúbkou 25 mm.
- ▶ Použité nity so zväčšeným priemerom na 5 mm.
- ▶ Vybavené dvojkrídlými dverami s kľučkou a zámkom v čelnej stene.
- ▶ Vstupný profil pri otvorených dverách je 1 930 × 1 930 mm.
- ▶ Možné dodať aj s oceľovou podlahou (kontajnery 2 m a 3 m), s ventilačnými mriežkami v bočných stenách, s oknami a okenicami v zadnej alebo bočných stenách a inak umiestnenými (prípadne ďalšími) dvojkrídlými alebo jednokrídlými dverami. Príslušenstvom skladových kontajnerov sú regálové stojany, regálové nosníky, záchytné police, súpravy na pozdĺžne spojenie dvoch kontajnerov, súpravy na vystuženie strechy, súpravy vedenia vidlíc vysokozdvížneho vozíka, nájazdy a bezpečnostné závary pre dvojkrídlové a jednokrídlové dvere.
- ▶ Štandardne dodávané bez zarážok dverí.



Manipulácia

- ▶ Zostavený kontajner je možné prenášať žeriavom aj vysokozdvížnym vozíkom.
- ▶ Každý roh kontajnera je vybavený žeriavovými úchytmi kvôli možnosti zavesenia na žeriav.
- ▶ Kontajnery sa dodávajú v rozloženom stave.

Maximálne zaťaženie

- ▶ Pri manipulácii žeriavom – 1 500 kg.
- ▶ Pri manipulácii VZV – 3 000 kg.
- ▶ Plošné zaťaženie dna – 500 kg/m².

Typ 8428	Typ 8429	Typ 8430	Typ 8431
2 250 × 2 200 × 2 200 mm	3 000 × 2 200 × 2 200 mm	4 000 × 2 200 × 2 200 mm	5 000 × 2 200 × 2 200 mm
395 kg	450 kg	560 kg	670 kg