

Technický popis výrobku

R10 ´ nosný rám

Rozmery a parametre výrobku:

	vonkajší
Dĺžka:	3 055 mm
Šírka:	2 435 mm
Výška:	2 830 mm
Hmotnosť (cca.):	750 kg



Konštrukcia rámu:

Profily z 3 alebo 4 alebo 5 mm plechu, S235, ohýbané a zvárané.

Podlaha:

Obvodový rám podlahy tvorí ohýbaný profilovaný plech hrúbky 4 alebo 5 mm, priečne výstuhy tvoria profilované zvárané profily IPE 80 – 100.

Strecha:

Obvodový rám podlahy tvorí ohýbaný profilovaný plech hrúbky 4 alebo 5 mm, priečne výstuhy tvoria ohýbaný plech 4 mm.

Rohy:

Rohy kontajnerovej podlahy zvárané podľa normy ISO 4063, hrúbka materiálu 6 mm S235 so závesným okom.

Povrchová úprava:

Vonkajšia farba: 2K PUR základná aj vrchná farba najmenej 80µm (štandard RAL 5010, 9010, 7035).

Poznámka: Technický list a uvedené informácie vychádzajú z testovacích skúšok, dlhodobých skúseností, poznatkov a použitia v praxi. Spoločnosť IWG Slovakia, s. r. o. nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym použitím výrobku. **Právo na zmeny vyhradené.**