

Kontener rollkowy KP12 odkryty układany w stos wg NFR 17-108

Wymiary wewnętrzne: 5100 mm x 1950/1650 mm x 1200 mm (dł. x szer. x wys.)

Hakowy system załadunku: 1400 mm, hak zaczepowy pręt Ø 40 mm, gat. St355

Szkielet profil zamknięty: wręgi poziome 80x80x5 oraz 120x60x5 mm, gat. St235

Płózy dwuteownik IPN 180 mm, gat. St235JR

Rolki zewnętrzne Ø 159x6 L-250

Rozstaw rolek: 1560 mm, rozstaw płóz: 1060 mm, centralne smarowanie w sworzniu

Blacha: podłoga ≠ 5 mm, ściany ≠ 4 mm w gat. St235

Ożebrowanie pionowe ceownik 120x50x4 mm, gat. St235

Wrota dwuskrzydłowe, na dwóch potrójnych zawiasach każdy zawias wyposażony w smarowniczkę, z podwójnym systemem zabezpieczeń (prawa strona, lewa strona)

Kolor wg palety RAL , gr. powłoki min. 120 mikronów

Kontener obsługiwany przez urządzenia typu hakowego

Haczyki do plandeki lub siatki po obwodzie kontenera poniżej górnej krawędzi

Kontener układany w stos

Kontener w całości spawany spoiną ciągłą

Dopuszczalna masa całkowita: 12 000 kg

