



ZABUDWA KONTENEROWA

Standard wykonania zabudowy kontenerowej:

- Rama pośrednia aluminiowa;
- Ściany i dach wykonane z płyt warstwowych typu Sandwich, gr 25 mm, wypełnienie izolatorem styrodur XPS z obustronnym poszyciem laminatem poliestrowo-szklanym w kolorze białym;
- Łączenie ścian za pomocą profili aluminiowych, anodowanych;
- Przy podłodze profil ochronny obwiedniowy aluminiowy o wys. 180 mm
- Drzwi tylne dwuskrzydłowe, z ryglami nawierzchniowymi - kąt otwarcia 270°;
- Zamki drzwi, rygle i zawiasy ze stali nierdzewnej;
- Tylny portal stalowy wyłożony blachą kwasoodporną;
- Podłoga, sklejka wodoodporna, z powierzchnia antypoślizgową;
- Listwy do mocowania ładunku według zamówienia;
- Oświetlenie wewnętrzne - jedno punktowe (wyłącznik w kabinie kierowcy);
- Osłony przeciw rowerowe, Oświetlenie wg kodeksu
- Błotniki z tworzywa i fartuchy p/błotne;
- Z tyłu drabinka wejściowa, wysuwana

Modyfikacje standardu wykonania zabudowy kontenerowej cz.1

- Na życzenie Klienta wykonujemy zabudowę z rama pośrednią stalową, ocynkowaną, ze słupkami stalowymi.



Modyfikacje standardu wykonania zabudowy kontenerowej cz.2



- Oświetlenie ledowe wewnątrz po całej długości zabudowy;
- Przystosowany do montażu windy;
- Drzwi boczne.

