

Teknik Özellikler

- AĞIRLIK**
- 3033.110.420 – Yan Orta Tek Kapı: 875 Kg.
- KAR YÜKÜ**
- 2.10 kN/m²
- RÜZGÂR YÜKÜ**
- DIN EN 1991-1-4 Standartlarında rüzgâr yükü mukavemeti.
- MALZEME**
- S220 GD Z; 1.0241 ve S250 GD Z; 1.0242 Skin-Pass galvaniz çelik.
 - o Trapez levha kalınlığı: 0,6 mm
 - o Profil Kalınlığı: 1,2 mm/ 2 mm
 - Erkek/dişi lokmalar: Alüminyum 6082.
 - Mandal kolu, lama ve çatı mapa, kilitleme pimleri: MB, Sıcak daldırma galvaniz yüzey.
 - Kapı kolu ve menteşe: Paslanmaz çelik.
 - Bağlantı ekipmanları (perçin, vida, somun vb.): Alüminyum.
- ZEMİN**
- EN 300 Standartlarına uygun olarak nemli alanlarda yapısal uygulamalarda kullanıma uygun OSB/3 Panel.
 - Panel Kalınlığı : 15 mm
 - Yük Taşıma Kapasitesi: 500 kg/m² Müsaade Edilen Alan Yükü
 - PMDI (Formaldehit içermeyen) Tutkal, Düşük Emisyon (E1)
 - IPPC Standartlarına uygun böcekten arındırılmış.
 - EN 13501-1: D - s2, d0 Kapsamında Avrupa yapı malzemesi sınıflandırmasına uygun.
- BELGELER**
- ISO 9001/14001/50001 - TSE - TÜV (GS-Mark) – Başvurular devam ediyor.
- KURULUM**
- Kurulum herhangi bir araç gerece ihtiyaç duymadan 3 personel tarafından 10 dakikada hızlı ve kolay bir şekilde tamamlanmaktadır.
 - Taşımayı kolaylaştıran 4 adet kriko halkası.
 - Forklift ile taşıma ve zemin havalandırma için metal raylar.
 - Kusursuz Montaj Teknolojisi
- TESLİMAT**
- Demonte halde paketlenmiş konteyner ve üzerine monte edilmiş DIN 18251-1 standartlarında.
 - Montaj kutusunda 30 adet kilitleme pimi, 1 set paslanmaz kapı kolu ve 1 adet anahtarlık.