

Ürün Açıklama

Ürün	Alüminyum sayfası
Ülke Menşei	Çin anakara
Alaşım	6061
Öfke	O/H112/T3/T351/T4/T451/T6/T651
Genişlik	1200-3200mm
Kalınlığı	6,0-150mm
Uzunluğu	az 8000mm 'den daha
, kalınlık toleransı	± 0.3-0.5 mm
, Genişlik toleransı	± 2-4mm
, Uzunluk Toleransı	± 2-4mm
Moq	farklı boyuta göre, normal 5 ton
Ödeme Açısından	T/t; L/C



Yüzey Kalite

Yağ lekesi, Dent, dahil, çizilmeler, leke, oksit ücretsiz olun Renkleri, kırılmaları, korozyonu, rulo işaretleri, kir çizgileri ve diğer kusur Bu da kullanıma engel olacak.

Üretim standardı

Kimyasal Kompozit: GB/T 3190-2008, JIS, tr, ASTM

Mekanik özellik: GB/T 3880-2006, JIS, tr, ASTM

Sertifika

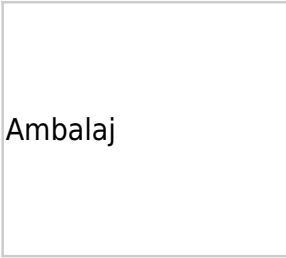
RoHS, SGS, FDA, ISO9001:2008, ISO 14001:2004, GB/T 28001-2001, form



Kullanım

6061 Alüminyum sac kullanılan üretim kamyon, kule bina, gemi, arabası, demiryolu araç, mobilya tüpleri, CNC, işleme vb.

Ambalaj & Nakliye



Standart ihracat Paketi
Bir Palet yaklaşık 2-3 ton. Genişlik ve üç genişlikte iki çelik kayış.
Bir 20gp konteyner yaklaşık 18-20 ton Alüminyum sac yükleyebilirsiniz.
Bir 40gp konteyner yaklaşık 24 ton Alüminyum sac yükleyebilirsiniz.

Yükleme bağlantı noktası

Dalian, Tianjin, Şanghai vb.

Teslim süresi

30-60 gün içinde peşinat veya orijinal L/C aldıktan sonra



Şirket Bilgi

Harbin Dongxing Alüminyum Co., Ltd

O alüminyum alaşımları ve alüminyum malzeme ile derin işleme üretiminde uzmanlaşmış profesyonel bir işbirliğidir 2000, kurulmuştur. Biz alüminyum alaşımlı malzemelerin tam serisi imal edebilir; çoğunlukla dahil [Alüminyum levha/sac](#), [bobin/Strip](#), [folyo](#), vb, tamamen 18 Kategoriler, 260 alaşımları, 4500 çeşitleri ve 20000 boyutları.



İletişim bize

Biz sabırsızlıkla bekliyoruz Tüm üzerinde arkadaşlarınızla uzun vadeli işbirliği başlatmak için şans Dünya! Sizin 100% memnuniyeti her zaman hedefimiz olacak!

Herhangi bir gereklilikler veya şüpheler, çekinmeyin ulaşmaktan Bizimle!

Yağmur Joe

Harbin Dongxing Alüminyum Co., Ltd

Tel: 86-0451-87105366 Whats App: + 0086-18714605147

QQ: 2851851719 Skype: rain_402