



1 Ton Capacity

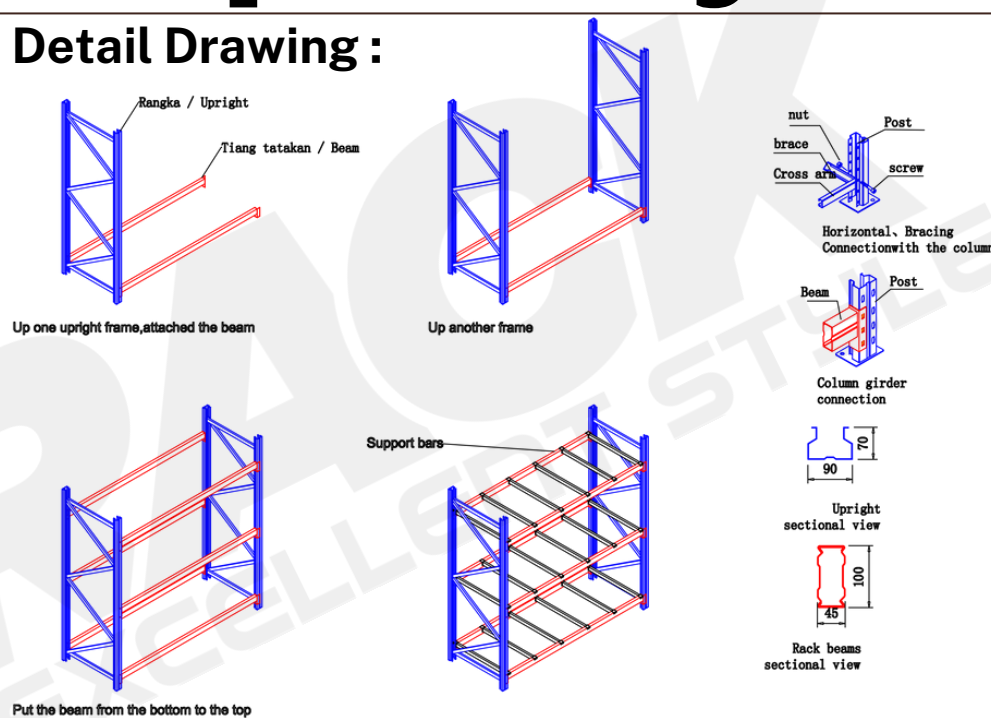
Type and Size (L x W x H) :

- **AI10-2530 W8** : 250 x 80 x 300cm
- **AI10-2530 W9** : 250 x 90 x 300cm
- **AI10-2530 W10** : 250 x 100 x 300cm
- **AI10-2530 W12** : 250 x 120 x 300cm
- **AI10-2730 W8** : 270 x 80 x 300cm
- **AI10-2730 W9** : 270 x 90 x 300cm
- **AI10-2730 W10** : 270 x 100 x 300cm
- **AI10-2730 W12** : 270 x 120 x 300cm

Why AYORACK AI10 Series?

AI10 Series presents a comprehensive array of size options, each thoughtfully designed to cater to specific needs. Engineered with a sturdy **Box Beam** structure and provide with more extra **(5-6Pcs) Support Bar** each layer, the AI10 exemplifies superior strength, safety, and efficiency.

Detail Drawing :



STARTER

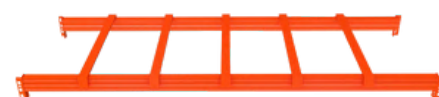
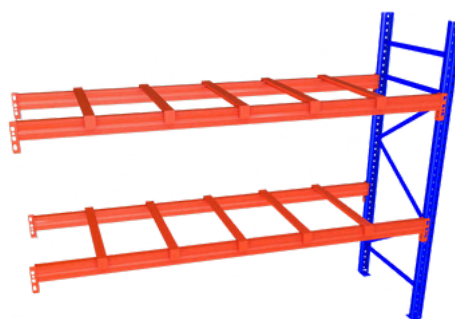
Included :

- 2 Pcs Frame (90*70*1.5mm)
- 4 Pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 10Pcs Support Bar for L 250cm
- **12 Pcs Support Bar for L 270cm** (50*25*1.5mm)
- 8 Pcs Safety Pin

JOINTER

Included :

- 1 Pcs Frame (90*70*1.5mm)
- 4 Pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 10Pcs Support Bar for L 250cm
- **12 Pcs Support Bar for L 270cm** (50*25*1.5mm)
- 8 Pcs Safety Pin



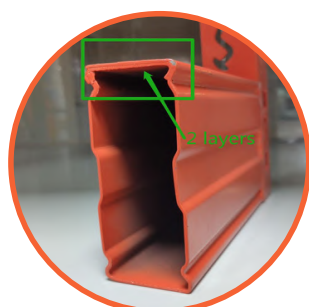
EXTRA LAYER

Included :

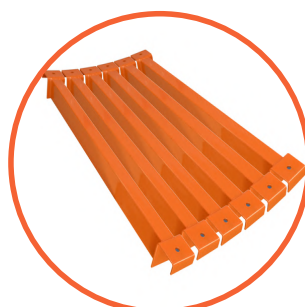
- 2Pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 5Pcs Support Bar for L 250cm
- **6 Pcs Support Bar for L 270cm** (50*25*1.5mm)
- 4 Pcs Safety Pin

WE PROVIDE THE BEST CHOICE, QUALITY & STRENGTH WITH :

DUAL LAYERS / BEAM BOX



EXTRA SUPPORT BAR 5-6PCS



AUTOMATIC POWDER COATING



AI10 HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS



Laporan No. 62129/FNBPAQ
Tanggal: 22 November 2023



Kantor Penerbit:
Jl. Arteri Tol Cibitung No. 1, Cibitung Bekasi 17520
Telp./Faksimili: 021 88321176/021 88321166
Email: cs.cbt@sucofindo.co.id

LAPORAN HASIL UJI

Sampel di kirim oleh klien dengan informasi sebagai berikut :

PELANGGAN	:	PT. AYO BERSAMA INDONESIA
ALAMAT	:	JALAN DAAN MOGOT I NO. 3 TANJUNG DUREN UTARA, GROGOL, PETAMBURAN, JAKARTA BARAT, DKI JAKARTA
NAMA SAMPEL	:	RAK GUDANG BESI
KODE SAMPEL	:	AYORACK Ai10-2530S
JENIS PENGUJIAN	:	UJI BEBAN
STANDAR	:	SNI 0908:2007
CONTOH DITERIMA	:	23 Oktober 2023
CONTOH DIUJI	:	17 November 2023
KETERANGAN	:	Lihat Lembar Lampiran

Lampiran yang ada merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.

Hasil uji ini hanya terkait dengan contoh uji yang diserahkan saat itu saja dan laporan / sertifikat hasil uji tidak dapat di reproduksi dengan cara apapun, kecuali dalam konteks penuh dengan persetujuan tertulis sebelumnya dari Laboratorium Sucofindo
Penerbitan Sertifikat/Laporan ini tunduk pada Syarat dan Ketentuan Umum layanan jasa PT. SUCOFINDO (PERSERO), yang salinannya dapat diperoleh atas permintaan atau dapat diakses pada www.sucofindo.co.id

Sub Bagian Teknik


SUCOFINDO
Fandi Fermadi

CBT38012000502623



4567837

SCI-2007A

AI10 HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

Lampiran
Laporan No. 62129/FNBPAQ
Tanggal: 22 November 2023

Halaman 1 dari 1



Kantor Penerbit:
Telp./Faksimili: 021 88321176/021 88321166
Jl. Arteri Tol Cibitung No. 1, Cibitung Bekasi 17520
Email: cs.cbt@sucofindo.co.id

LAPORAN HASIL UJI

Nama Sampel

:

RAK GUDANG BESI

Kondisi Pengujian

Temperatur

:

28.9°C

Kelembapan

:

66%

Peralatan Uji

:

Laser Distance

S/N TEK-046

Diuji oleh

:

Dian Arzat

Diverifikasi oleh

:

Hendri Sukrisno

Disetujui oleh

:

Fandi Fermadi

Parameter Uji	Level Rak	Beban Uji (kg)	Durasi (jam)	Pengamatan Langsung
Uji Beban	1	1000	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	2	1000	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	3	1000	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	4	1000	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan

Catatan: Pengujian beban 1000kg/Level.



Gambar Sampel



Gambar Uji Beban



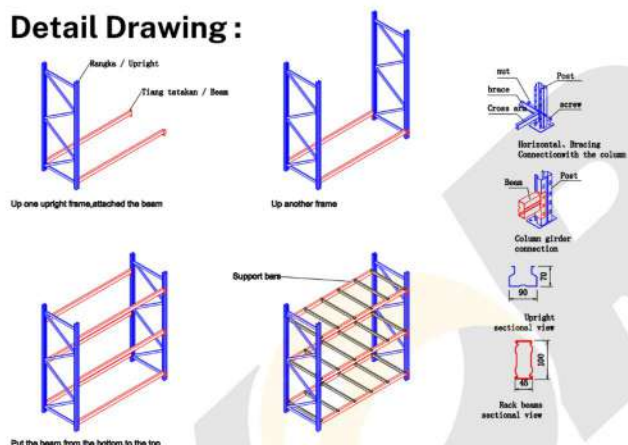
2329725

SCI-2007P



1 Ton Capacity

Detail Drawing :



AI10 Series presents a comprehensive array of size options, each thoughtfully designed to cater to specific needs. Engineered with a sturdy **Box Beam** structure and provide with more extra **(10-12 Pcs) Support Bar** each layer, the AI10 exemplifies superior strength, safety, and efficiency.

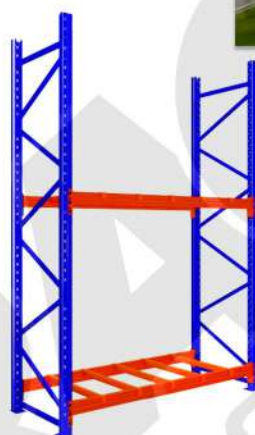
Type and Size (L x W x H) :

AI10-2540 W9	: 250 x 90 x 400 cm
AI10-2540J W10	: 250 x 100 x 400 cm
AI10-2540 W12	: 250 x 120 x 400 cm
AI10-2740 W9	: 270 x 90 x 400 cm
AI10-2740 W10	: 270 x 100 x 400 cm
AI10-2740 W12	: 270 x 120 x 400 cm

Starter

Include :

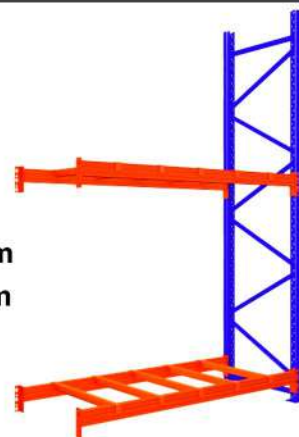
- 2pcs Frame (90*70*1.5mm)
- 4pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 10pcs Support Bar for L 250cm
- 12pcs Support Bar for L 270cm (50*25*1.5mm)
- 8pcs Safety Pin



Jointer

Include :

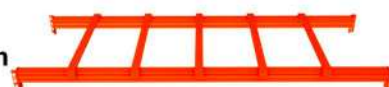
- 1pcs Frame (90*70*1.5mm)
- 4pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 10pcs Support Bar for L 250cm
- 12pcs Support Bar for L 270cm (50*25*1.5mm)
- 8pcs Safety Pin



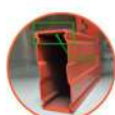
Extra Layer

Include :

- 2pcs Beam (100*45*1.5mm)
- 5pcs Support Bar for L 250cm
- 6pcs Support Bar for L 270cm (50*25*1.5mm)
- 4pcs Safety Pin



We Provide The Best Choice, Quality and Strenght With :



Dual Layer
per Beam Box



Extra Support
Bar 10-12 pcs



Automatic Powder
Coating