







Capacity

Type and Size $(L \times W \times H)$:

- Al10-2530 W8: 250 x 80 x 300cm
- Al10-2530 W9: 250 x 90 x 300cm
- Al10-2530 W10: 250 x 100 x 300cm
- Al10-2530 W12: 250 x 120 x 300cm
- Al10-2730 W8: 270 x 80 x 300cm
- Al10-2730 W9: 270 x 90 x 300cm
- AI10-2730 W10: 270 x 100 x 300cm
- Al10-2730 W12: 270 x 120 x 300cm

Why AYORACK Al10 Series?

AllO 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 Al10 exemplifies superior strength, safety, and efficiency.

Detail Drawing: izontal, Bracing nectionwith the column

STARTER

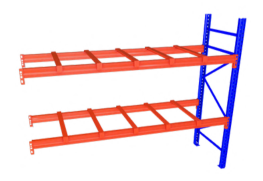
Included:

- 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





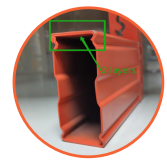
EXTRA LAYER

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 & STRENGH 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

Fandi Fermadi

CBT38012000502623



SC1-2007A





AI10 HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

Lampiran

Laporan No. 62129/FNBPAQ Tanggal: 22 November 2023

Halaman 1 dari 1

Telp./Faksimili: 021 88321176/021 88321166

JI. 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 Kelembapan 28.9°C

66%

Diuji oleh

Dian Arzat

Diverifikasi oleh

Hendri Sukrisno

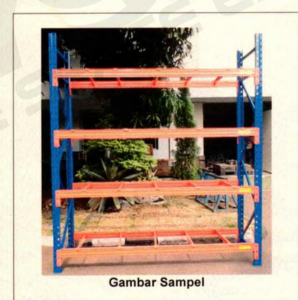
Laser Distance Peralatan Uji

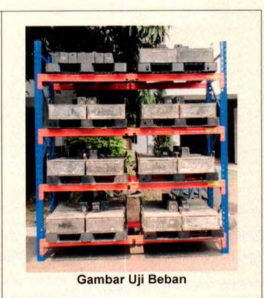
S/N TEK-046

Fandi Fermadi Disetujui oleh

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.







SC1-2007P



4 Meter Height

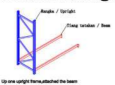




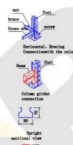
1 Ton

Capacity

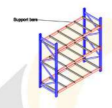
Detail Drawing:









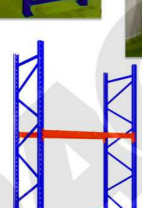




Al10 Series presents a comprehensive array of size options, each thoughtfully designed to cater to specific needs. Engineered with a sturdy Box Beam structure and provide with more extra (10-12 Pcs) Support Bar each layer, the Al10 exemplifies superior strength, safety, and efficiency.

Type and Size (LxWxH):

Al10-2540 W9 : 250 x 90 x 400 cm Al10-2540 W10 : 250 x 100 x 400 cm Al10-2540 W12 : 250 x 120 x 400 cm Al10-2740 W9 : 270 x 90 x 400 cm Al10-2740 W10 : 270 x 100 x 400 cm Al10-2740 W12 : 270 x 120 x 400 cm





Starter

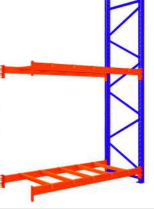
Include:

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