

e catalogue



LKPP

Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

SUKSESAN GERAKAN



- Konsentrasi Oksigen stabil di $\geq 90\%$
- Display LED digital berwarna untuk menampilkan konsentrasi oksigen dan nilai SPO2
- Probe SPO2 untuk pengukuran saturasi oksigen dalam darah dan detak jantung permenit (BPM)
- Model dengan fungsi Nebulizer untuk terapi pasien yang lebih efektif
- Terapi oksigen dengan nilai spo2 terukur sehingga tidak overdosis oksigen
- Jika nilai SPO2 dibawah normal maka menggunakan oksigen dibutuhkan
- Jika nilai SPO2 sudah kembali normal maka penggunaan oksigen dapat dihentikan
- Tidak berisik dan tidak bergetar dengan tingkat kebisingan rendah
- Konstruksi lebih kompak dan kokoh, mudah untuk dipindahkan



CPAKB

CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK

HK.02.04/VI/011/2016

PT. SINKO PRIMA ALLOY



Model	MOC-A	
Power Input	AC 220V, 50Hz, 360W	
Normal Operating	Ambient Temperature	18°C - 30°C
	Relative humidity	10% - 85% RH
	Aliran Kecepatan Udara Ruangan	700hpa - 1060hpa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10°C - +55°C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	500hpa - 1060hpa
Konsentrasi Oksigen	≥90%	
Flow Rate	1~5 liter per menit	
Tingkat Kebisingan	40 dB (A)	
Nilai SPO2 Normal	94 ~ 99%	
Alarm/indikator lampu nyala kuning jika konsentrasi oksigen	<80%	
Alarm bunyi dan indikator lampu nyala merah jika	Kondisi mesin tidak Normal	
Dimensi	380 x 286 x 564 mm	
Berat	16,55 kg	

HUBUNGI:

OXYGEN CONCENTRATOR +UPS

e catalogue



LKPP

Lembaga Kebijakan
Pengadaan Barang/ Jasa Pemerintah

SUKSESKAN GERAKAN



- Konsentrasi Oksigen stabil di $\geq 90\%$
- Display LED digital berwarna untuk menampilkan konsentrasi oksigen dan nilai SPO2
- Probe SPO2 untuk pengukuran saturasi oksigen dalam darah dan detak jantung permenit (BPM)
- Model dengan fungsi Nebulizer untuk terapi pasien yang lebih efektif
- Terapi oksigen dengan nilai spo2 terukur sehingga tidak overdosis oksigen
- Jika nilai SPO2 dibawah normal maka penggunaan oksigen dibutuhkan
- Jika nilai SPO2 sudah kembali normal maka penggunaan oksigen dapat dihentikan
- Tidak berisik dan tidak bergetar dengan tingkat kebisingan rendah
- Konstruksi lebih kompak dan kokoh, mudah untuk dipindahkan



CPAKB

CARA PEMBUATAN
ALAT KESEHATAN
YANG BAIK

HK.02.04/VI/011/2016

PT. SINKO PRIMA ALLOY

OXYGEN CONCENTRATOR +UPS



KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA

KEMENKES RI
AKD 20403510582



84778/A/0001/UK/En



ISO13485:2016
MS 181050 R



ISO 9001
REGISTERED FIRM

ISO9001:2015

Model	MOC-A	
Power Input	AC 220V, 50Hz, 360W	
Normal Operating	Ambient Temperature	18°C - 30°C
	Relative humidity	10% - 85% RH
	Aliran Kecepatan Udara Ruangan	700hpa - 1060hpa
Transport Operating	Ambient Temperature	-10°C - +55°C
	Relative humidity	≤ 95%
	Athmosphere	500hpa - 1060hpa
Konsentrasi Oksigen	≥90%	
Flow Rate	1~5 liter per menit	
Tingkat Kebisingan	40 dB (A)	
Nilai SPO2 Normal	94 ~ 99%	
Alarm/indikator lampu nyala kuning jika konsentrasi oksigen	<80%	
Alarm bunyi dan indikator lampu nyala merah jika	Kondisi mesin tidak Normal	
Dimensi	380 x 286 x 564 mm	
Berat	16,55 kg	

HUBUNGI: