



**CATATAN:**

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamphlet ini adalah contoh produk yang tertera dan tercetak.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.



**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

# FLOW GENTLE i8-I

MARI KITA PASANG PIPING FLOW METER SECARA BERURUTAN.

mencegah kesalahan akibat kecerobohan dengan operabilitas dan fungsionalitas yang sangat baik.

Distributor:

Kawasan Pergudangan dan Industri Daan Mogot Eraprima Blok D8-D9 Jl. Daan Mogot KM 21 Batu Ceper, Kota Tangerang, Banten 15122 Telp: (021) 5578 9339

**Mencegah kesalahan akibat kecerobohan dengan operabilitas dan fungsionalitas yang sangat baik.**

- PENGATURAN ALIRAN LUAS JANGKAUAN DENGAN SALURAN 18**  
mampu mengatur 18 saluran yang mencakup aliran 0,25L / mnt ~ 15L / mnt. Sesuai dengan berbagai kebutuhan perawatan dari terapi oksigen di rumah hingga rekomendasi masker penampung dengan unit tunggal.
- PETUNJUK ALIRAN FLOW METER SECARA VISUAL UNTUK MENCEGAH KESALAHAN AKIBAT KECEROBOHAN**  
Petunjuk aliran flow meter secara visual ditunjukkan dengan bola merah yang akan melakukan memberitahukan aliran oksigen secara sekilas. Mencegah kesalahan pahaman bahwa oksigen mengalir meski tidak ada aliran.
- KOMBINASI KEAMANAN DARI TEKANAN OUTLET KELUAR 0,34MPA**  
Tekanan outlet 0,34MPa. Dapat digunakan dengan kombinasi apa pun pada perangkat terapi oksigen termasuk sistem aliran tinggi. Dapat digunakan juga dengan flow meter tekanan tinggi.

**FLOW GENTLE i8-I, meteran aliran oksigen aktif di berbagai tempat perawatan.**

Dapat menyebabkan kecelakaan serius meski itu tidak terjadi. Perlu mengurangi kecelakaan berbahaya dan menakutkan sebanyak mungkin terutama untuk tempat perawatan. Flow Gentle i8-I adalah alat pengukur aliran oksigen tipe dial dilengkapi dengan keunggulan dari kedua jenis tekanan tinggi dengan tipe klik pengaturan berbagai aliran, meter aliran visual dan jenis float. Mampu mengurangi kesalahan akibat kecerobohan atau kesalahan pahaman dengan mengatur berbagai jenis flow meter secara berurutan.

\* Tekanan outlet 0,34MP memungkinkan penggunaan yang sama dengan tipe tekanan tinggi.

“ Flow Gentle i8-I mencegah kecelakaan yang fatal dan berbahaya. ”

- TERJADINYA KEPANIKAN DENGAN OKSIGEN YANG DIBUTUHKAN SECARA MENDESAK KARENA ALIRAN YANG DIBUTUHKAN TIDAK DITEMUKAN SECARA INSTAN.**  
Pengukur aliran oksigen aliran tinggi umumnya tidak memiliki pelepasan baut dan pengukur aliran oksigen aliran rendah tidak memiliki pelepasan aliran tinggi. Penting untuk memahami perbedaan untuk melakukan resep oksigen cepat dan presise. Flow Gentle i8-I memungkinkan oksigen yang dibutuhkan secara mendesak dapat terjadi dari aliran rendah ke aliran tinggi tanpa terburu-buru.
- MENCoba Menggunakan Pengukur Aliran Oksigen Tipe Atmosfer Sebagai Nebulizer.**  
Pengukur aliran oksigen aliran tinggi umumnya tidak dapat digunakan untuk nebulizer atau masker venturi yang diklasifikasikan sebagai aliran tinggi karena hanya berlaku untuk sistem aliran rendah. Namun, Flow Gentle i8-I, yang menerapkan tipe tekanan tinggi, memungkinkan aliran rendah dan aliran tinggi dapat mencegah kesalahan akibat kecerobohan di lokasi di mana banyak jenis peralatan dicampur.

**■ SPESIFIKASI**

	P type	GBS/CGA type	Y type
Inlet Connection	Medical Outlet	Cylinder with Thread Style Valve	Cylinder with Yoke Style Valve
Inlet Fitting	JIS Standard	G: W22mm-14R4 BS: CGA540	Y: CGA870
Outlet fitting	D15 9/16-18UNF Male Threaded Fitting	Hose Barb Connector (Ø65-Ø9.5)	
Gas	Oxygen with purity of 99.5% or more		
Inlet Pressure	0.44MPa (6psi) or less	19.6MPa (2842psi) or less	
Outer Pressure	0.14MPa (20psi) or less (P-15LH/P-35LH: 0.34MPa (50psi) or less)		
Primary Pressure Gauge		0-30MPa (0-4350psi)	
Weight	300 ± 10g (P-1L: 350 ± 10g)	740g-	525g

**P type**

**G type** **CGA type (CGA 540)** **Oxygen cylinder with thread valve**

**BS type**

**Y type**

**CATATAN:**

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamflet ini adalah contoh produk yang tertera dan tercatet.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.

**KAWASAN PERGUDANGAN DAN INDUSTRI**  
Daan Mogot Eraprime Blok D8-D9  
Jl. Daan Mogot KM 21 Batu Ceper,  
Kota Tangerang, Banten 15122  
Telp: (021) 5578 9339

**Distributor:** [Redacted]

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

**■ FLOW RANGE**

P type	model	Position Increments (L/min)									
		1/64	1/32	1/16	1/12	1/8	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8
P-1L	O	(0.01)	(0.03)	(0.06)	(0.08)	(0.125)					
P-2L	O	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.8
P-4L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.5	3
P-6L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	2	3	4	5
P-10L	O	0.5	1	1.5	2	3	4	5	6	7	8
P-10LF	O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P-15L	O	1	1.5	2	3	4	5	6	7	8	10
P-15LH	O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P-35LH	O	5	8	10	12	15	17	20	22	25	30

**G BS CGA type**

Y type	model	Position Increments (L/min)									
		1/64	1/32	1/16	1/12	1/8	0.2	0.3	0.4	0.6	0.8
G-4L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.5	3
G-6L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	2	3	4	5
G-10L	O	0.5	1	1.5	2	3	4	5	6	7	10
G-10LF	O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
G-15L	O	1	1.5	2	3	4	5	6	7	9	12
Y-1L	O	(0.01)	(0.03)	(0.06)	(0.08)	(0.125)					
Y-4L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	1.75	2	2.5	3
Y-6L	O	0.25	0.5	0.75	1	1.25	1.5	2	3	4	5
Y-8L	O	0.5	1	1.5	2	2.5	3	4	5	6	7
Y-10L	O	0.5	1	1.5	2	3	4	5	6	7	9
Y-15L	O	1	1.5	2	3	4	5	6	7	9	12
Y-10LF	O	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**■ OXYGEN REGULATOR**

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

# FLOW GENTLE+P-I

**OXYGEN REGULATOR**

## TINGKAT KEGUNAAN & KEAMANAN YANG TINGGI

Mudah digunakan, mudah dibawa, dan mudah dilihat konsep-konsep desain membuat flow gentle + menjadi perangkat yang sangat aman

**■ MUDAH UNTUK MELIHAT PENGATURAN ALIRAN**  
Dengan jendela besar pada layar sampaui transparan hijau dan ukuran angka dalam hitam putih, pengaturan aliran mudah diperiksa dan disesuaikan dalam satu pandangan.

**■ PERLINDUNGAN KARET HIJAU (G / BS / CGA / Y)**  
Pengukur tekanan dirancang untuk mencegah kerusakan dari dampak yang tidak terduga dan jatuh jika silinder terjatuh dengan menempatkan pengukur di bagian atas regulator dengan perlindungan karet hijau. Bentuk kubus memudahkan untuk membaca pengukur.

**■ KUNCI TIDAK DIPERLUKAN (G / BS / CGA / Y)**  
Dengan pegangan tangan karet hijau, mudah dihubungkan dan dilepaskan tanpa kunci.

**■ STRUKTUR FAIL-SAFE YANG MENCEGAH PANAS (GBS / CGA / Y)**  
fail-safe adalah fitur desain atau praktik yang dalam hal terjadi kegagalan jenis tertentu, secara inheren merespons dengan cara yang tidak akan menyebabkan kerusakan minimal pada peralatan lain, terhadap lingkungan atau orang. ruang bertekanan primer terbuat dari kuningan dengan struktur pencegah panas kompresi adiabatik. Fitur ini mencegah oksigen menyalah karet silinder terbuka dengan cepat.

**■ Untuk Outlet Medis (gas oksigen)**  
**P type(JIS)**

**P-1L**  
**P-2L**  
**P-4L**  
**P-6L**  
**P-10L**  
**P-10LF**  
**P-15L**  
**P-15LH**  
**P-35LH**

**P-15LH & P-35LH**  
Ketika dikombinasikan dengan unit FIO2 seperti nebulizer dan venturi mask, model P-15LH atau P-35LH direkomendasikan.

**■ Untuk Tabung Oksigen dengan Katup Ulir**  
**G/BS/CGA type**

**G-4L**  
**G-6L**  
**G-10L**  
**G-10LF**  
**G-15L**

**■ Mengencangkan Pegangan**  
**BS No.3**  
Mengencangkan Pegangan  
Tidak memerlukan kunci untuk menyambungkan dengan tabung. Dengan pegangan karet lembut, sangat mudah untuk mengoperasikannya

**■ Untuk Tabung Oksigen dengan Katup Kuk**  
**Y type(CGA870)**

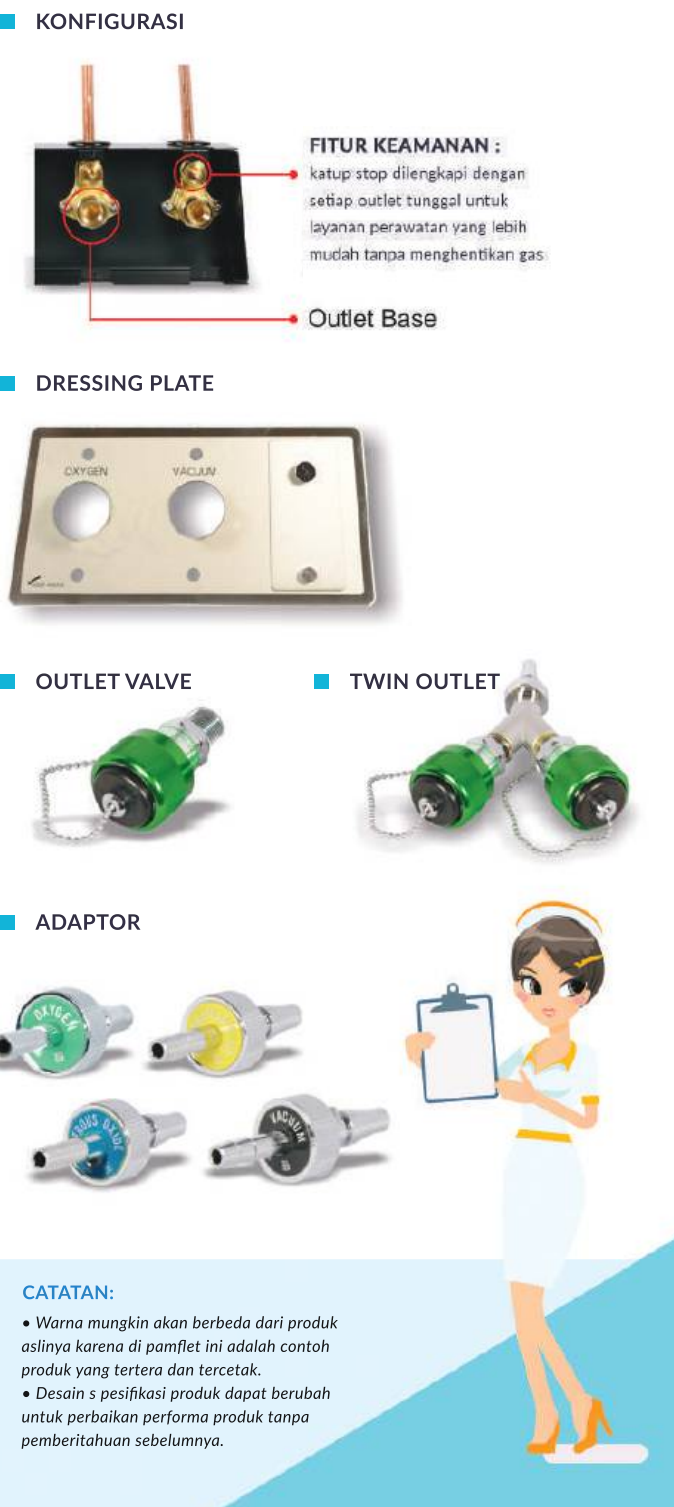
**Y-1L**  
**Y-4L**  
**Y-6L**  
**Y-8L**  
**Y-10L**  
**Y-10LF**  
**Y-15L**

**■ AKSESORIS**  
(Untuk P, G, BS, dan CGA540)

- Humidifier : untuk memberikan kenyamanan untuk pasien yang mengalami hidung kering dan / atau tenggorokan
- Pengukur Aliran : untuk melakukan double pengukuran aliran oksigen. Untuk pasien dengan perawatan aliran rendah saat pengangkutan.

Tanda mesah  
Tanda mesah aliran oksigen excess volus. ini bisa memicu  
Instrumen perlakuan ganda  
kelelahan manusia yang  
cenderung dan / atau tidak  
dapat menahan unit yang rusak

**Humidifier (kapasitas 250CC)**  
**Pengecek Aliran**



**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

Kawasan Pergudangan dan Industri  
Daan Mogot Eraprima Blok D8-D9  
Jl. Daan Mogot KM 21 Batu Ceper,  
Kota Tangerang, Banten 15122  
Telp: (021) 5578 9339

## MEDICAL WALL OUTLET

### MS TYPE OUTLET

koike medical memiliki berbagai jenis sistem outlet seperti jenis implan dinding, jenis paparan luar untuk lengan penyegelan, untuk kolom langit, untuk menggantung di langit-langit, untuk anestesi dan untuk konektor.

**Dimensi dan Kombinasi**

**Dimensi dan Kombinasi**

Legend:

- 1 Copper Pipe
- 2 Outlet Base
- 3 Seal
- 4 Bushing
- 5 Bushing Stop Bolt
- 6 Outlet Box
- 7 Stop Valve
- 8 Dressing Plate
- 9 Outlet Valve
- 10 Dust Cap

Outlets shown:

- Sequence type 1: Oxygen
- Sequence type 2: Oxygen, Nitrous Oxide
- Sequence type 3: Oxygen, Compressed Air, Vacuum
- Sequence type 4: Oxygen, Nitrous Oxide, Compressed Air, Vacuum

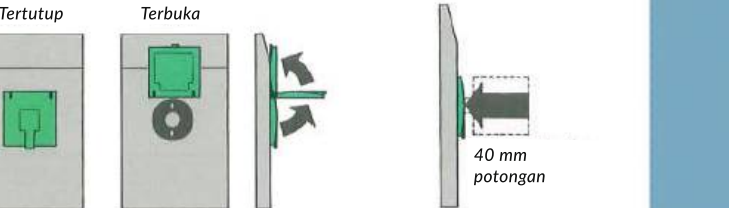
**• KESEDERHANAAN ALAH FAKTOR PENENTU**  
Kemudahan penggunaan merupakan faktor penting dalam keamanan. Sistem rilis cepat satu tangan kami menyederhanakan memasukan dan melepas. Ini memastikan operasi yang lancar, bahkan untuk perawat yang sibuk dengan satu tangan penuh.



**• TUBUH DAN WARNA YANG STYLISH**  
Tidak hanya dari segi fungsionalitas saja tapi juga dipadukan dengan desain yang harmonis dan menarik mata. Warna tubuh abu-abu auburn cocok untuk ruang kepala tempat tidur dan sangat cocok dengan berbagai dekorasi rendah.

**• KONSTRUKSI GAYA LAPISEN BAGIAN LUAR UNTUK PENUTUP DEBU**

Penutup debu melindungi dari debu dan benda asing lainnya.



**• POTONG TUBUH DAN TAB YANG TIDAK MENONJOL**

hidung yang menonjol biasanya ditemukan pada penutup debu telah diganti dengan tab kecil. desain modern ini memangkas ketebalan tubuh menjadi 13 mm.

**• INSTALASI DAN PEMELIHARAAN BEBAS MASALAH**

desain struktural baru membuat pengecekan dan penggantian perawatan berkala lebih mudah. Unit ini dapat dengan mudah dipasang hanya menggunakan baut sudut.



DISTRIBUTOR

## NEO OUTLET

KEMUDAHAN DALAM SATU TANGAN

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA



Kawasan Pergudangan dan Industri  
Daan Mogot Eraprima Blok D8- D9  
Jl. Daan Mogot KM 21 Batu Ceper,  
Kota Tangerang, Banten 15122  
Telp: (021) 5578 9339

**Panel tempat tidur ideal. Mewujudkan keseimbangan sensibilitas, kualitas, dan harmoni yang nyaman.**

Kemudahan hidup membuat debutnya. Kemudahan hidup & mimpi indah bersama neo panet.



**• STANDAR KENYAMAN YANG DIUTAMAKAN**  
Neo panet dirancang dengan mempertimbangkan pasien. Standar tinggi kami mengintegrasikan kebutuhan dan keperluan pasien dan perawat.

**• STANDAR KUALITAS DESAIN**  
Kami bertujuan memberikan standar kualitas tertinggi sehubungan dengan fungsionalitas dan desain sembari melakukan segala upaya untuk menarik indra. setiap produk kami dirancang dengan sangat hati-hati agar "ramah"

**• STANDAR KOMPATIBILITAS YANG HARMONIS**  
apakah pengaturannya adalah ruang tamu atau kamar tidur, orang menuntut harmoni dan kenyamanan. Pencahaayaan lembut dan warna lembut Neo-Compact menyatu dengan lingkungan, menciptakan rasa persatuan.

*untuk mencocokkan perabotan kamar*

console color



Warna sebenarnya mungkin sedikit berbeda dari yang tercetak di sini

# SAFETY FLOW - i

FLOWMETER OKSIGEN



(TIPE-326)

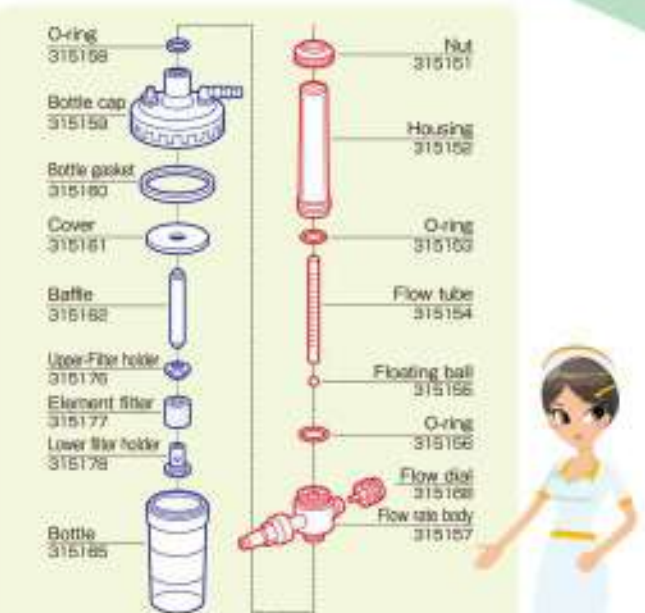
(TIPE-323)

(TIPE-324)

Nebulizer Set

## PART LIST

(Ketika melakukan pemesanan, jelaskan nama dan kode untuk setiap bagian yang diperlukan)



## CATATAN:

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamphlet ini adalah contoh produk yang tertera dan tercatat.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.

# Laju Aliran terindikasi dengan jelas

Laju aliran oksigen bisa terlihat dengan jelas dan mudah melalui posisi bola merah. Atur ketinggian bola merah dengan jumlah aliran oksigen yang di anjurkan. Flowmeter oksigen yang sederhana, visual dan aman.



## FITUR

- Struktur yang sederhana. Dengan jumlah parts yang sedikit, memudahkan keperluan perawatan.
- Float tube yang mudah dilihat. Memudahkan pengaturan flow rate oksigen.
- Sistem pengaman dengan alarm. Alarm akan berbunyi jika tekanan dalam botol meningkat dan mengindikasikan adanya masalah atau penyumbatan dalam tubing.
- Sangat mudah mengisi ulang dengan air murni;

### Floating ball

Ketinggian bola merah di dalam flowmeter bergantung pada tekanan aliran oksigen. Mengindikasikan kadar jumlah aliran. Pakai pertengahan bola untuk mengatur flow rate.

### Adapter

Hanya untuk pemakaian dengan outlet oksigen Rumah Sakit.

### Cannula connection

Cannula dapat dengan mudah dilepas-pasang. Tidak ada risiko bocornya oksigen karena cannula di ukur dan dicocokan dengan sempurna dengan ukuran tubing.



(P-321type)

### Flowmeter



### Flow dial

### Relief valve

Peringatan dengan bunyi tekanan tinggi jika terdapat tekanan berlebih di dalam botol humidifier. Periksa kembali selang oksigen ke pasien untuk sumbatan atau lipatan.

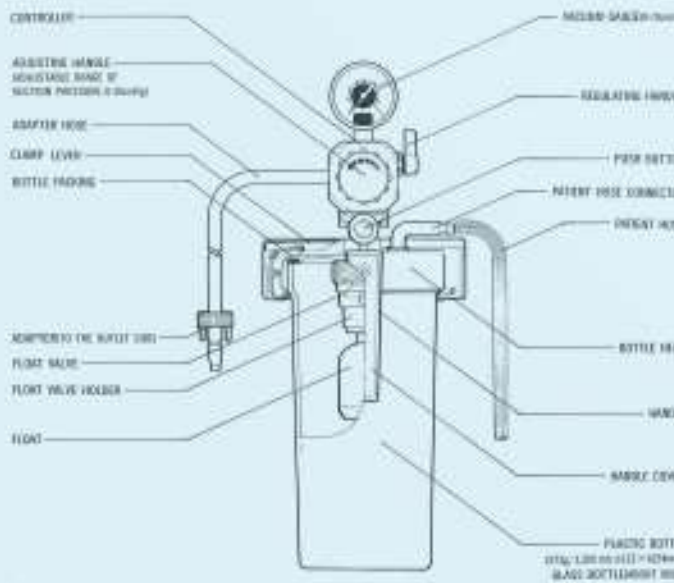
### Bottle cap

Untuk mencegah bocor nya oksigen.



\*hanya gunakan air murni untuk mengisi botol humidifier.

## ■ NAMA DAN SPESIFIKASI



- Diameter: 150mm (100x800), Net weight: 14.0kg.
- Bentuk plastik digunakan di set standar, namun sebaiknya tidak juga terlalu banyak karena penahanan pencuciannya.

## ■ OPSI/PILIHAN



PIN INDEX TYPE      SCHRAEDER TYPE  
STANDARD TYPE

\* spesifikasi produk bisa berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

## CATATAN:

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamphlet ini adalah contoh produk yang tertera dan tersebut.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.



Kawasan Pergudangan dan Industri,  
Daen Mogot Eras prima Blok D8-D9  
Jl. Daen Mogot KM 21 Batu Ceper,  
Kota Tangerang, Banten 15122  
Telp: (021) 5578 9339

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

# YOX 401-I

## UNIT SUCTION DINDING



Distributor:

# NYAMAN, KUAT DAN ANDAL



Konsep Produk Koike Medical YOX 401-I Suction Unit, adalah untuk memberikan lingkungan perawatan yang baru sesuai dengan masa modern. Suction Unit YOX 401-I kuat dan nyaman untuk dipakai dimana saja. Dengan keandalan yang terjamin.



## \* MUDAH DILEPAS

Dengan fitur yang memudahkan pelepasan kanister dan unit control (satu tangan), Unit Suction YOX 401-I populer di dunia perawatan yang sibuk.



## \* ALAT PENGUKUR YANG MUDAH DILIHAT

Alat pengukur yang terdapat pada pengontrol vacuum jelas dan mudah dibaca. Mudah untuk diatur pada level sedot yang diinginkan. \*Rotating mount juga memungkinkan alat pengukur untuk dilihat dari segala arah.



## \* BOTOL KANISTER YANG KUAT DAN RINGAN

Set standar sudah termasuk botol yang terbuat dari bahan plastik anti pecah. (Juga ditawarkan dengan botol kaca)



## \* PENYEDOT PUTAR

Unit Suction YOX 401-I dirancang agar kotoran yang disedot menempel pada dinding botol. Menghilangkan kemungkinan cipratan.



## \* ALARM OTOMATIS

Saat cairan kotor dalam botol sudah sampai titik penuh, fitur float pengambang secara otomatis menghentikan proses penyedotan, dan alarm berbunyi peluit mengindikasikan bahwa botol sudah penuh.

## ■ DAFTAR PARTS/BAGIAN

(Untuk menemui, jelaskan nama dan kode untuk setiap bagian yang diperlukan)



### BOTTLE HEAD ASSEMBLY S490

- NOZZLE
- BOTTLE PACKING
- FLOAT VALVE
- FLOAT STOPPER
- FLOAT VALVE HOLDER
- FLOAT



**YOX DISPO  
HOPE**

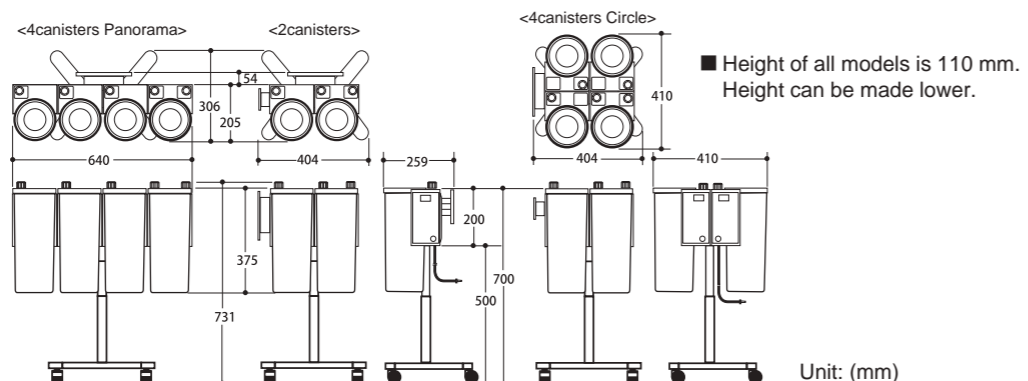
■ Specification: Suction unit

Items	Contents
Name	YOX DISPO-HOPE S802
Inlet pressure	-53.3~80KPa

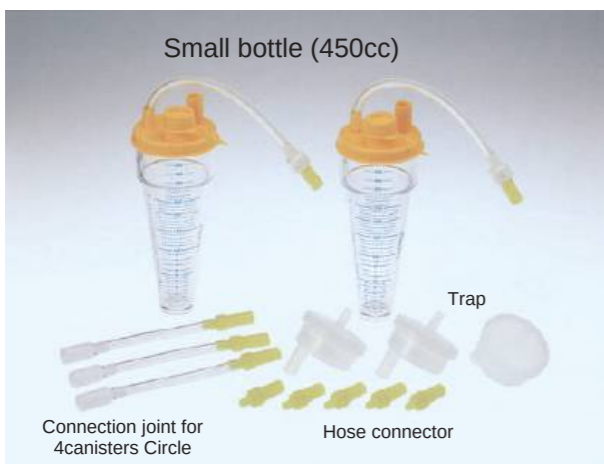
■ Specification: Liner

Items	Contents
Name	Liner for YOX DISPO-HOPE
Capacity	3.5L
P/No.	361001 (1 box contains 48 liners)

Canisters & Dimensions



Accessories



■ Specifications of small bottle

Items	Contents
Name	Small bottle
Capacity	450cc

■ List of Accessories

Name	Number of pieces	P/No.:
Small bottle	20 pieces	359058
Bone fragment trap	20 pieces	359057
Hose pipe connector	10 pieces	361231
Connection joint for 4canisters Circle Model	12 bottles	361232

※ All the above products are disposable.

⚠ Precautions

Please read the Instruction manual before use for proper and safe use.

- The actual product colors may differ slightly from the appearance of the product colors in this printed brochure.
- Product specifications and designs may be changed for improvement without advance notice.

Breathes with you  
**KOIKE MEDICAL**

Market authorization holder: **KOIKE MEDICAL CO., LTD**

Head office:  
1-24-8 Matsushima, Edogawa-ku, Tokyo 〒132-0031

03-5662-6605

<http://www.koike-medical.co.jp/>

■ Contact us

13043000MT

Breathes with you  
**KOIKE MEDICAL**

**YOX DISPO HOPE**

**YOX DISPO-HOPE  
with further easy to use**





Universal design that is simple, safe and eco design.

## Feel comfortable.

What is true usability for suction in OR?

This is the starting point of the development, "HOPE".

As it's used everyday, safty, usability and simple operation is highly committed.

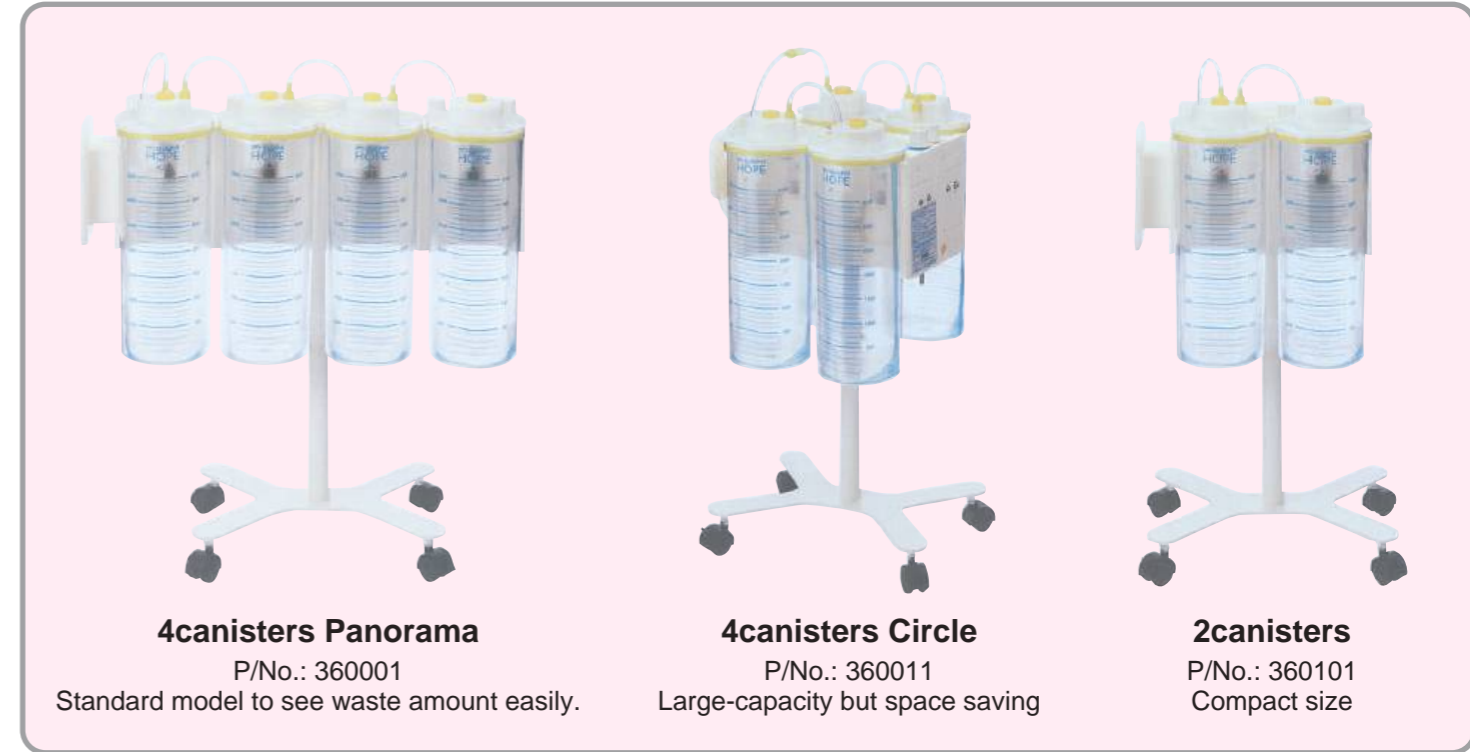
You can realize it's capabilities for setting, replacement and disposal.

## Features

Easy-to-use at your ease

## Variety

Hope variety can fit to your OR circumstance.



### Dual suction controller

#### ■ Two valves control the suction



##### Main valve

Pressure is applied to the entire unit.

##### Sub-valve

Pressure is applied to each individual canister.

You can continue the vacuum and change liner even if you are using HOPE or at a trouble.

### Universal liner

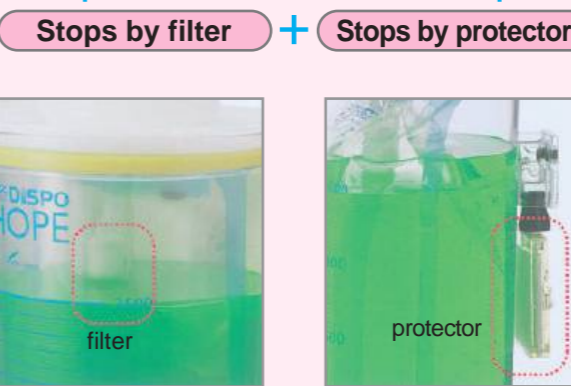
#### ■ Large-capacity 3.5L liner that has no pre / after solidifier



Hope can reduce the 35% of the quantity of plastic material  
(Compared to the weight of a fomer 3.5 liter unit.)

### Double Stopper

#### Stops by filter



■ Liquid stop when it reaches 3.5L.  
The filter and vent mechanism prevent the liner from overfilled and waste fluid from leaking.

One push

#### Put solidifier



■ Even in the case that waste fluid leak out from the liner, the protector automatically stops it.  
This function prevents contamination of the device and hoses, etc.

■ As the solidifier can be added to the liner by one finger push, so you can replace waste fluid without touching and opening the lid. Highly effective for infection control.

#### Suction Unit



#### SPESIFIKASI

Ukuran Botol	1,200ml	500ml
Tekanan vakum masuk	- 60 - 80KPa	
Rentang penyusulan vakum	0 - 60KPa	
Indikator tekanan vakum	OFF, -5, -10, -15, -20, -25, -30, -35, -40, -45, -50, -55, -60	
Komponen	Pengontrol Vakum, tutup tabung, pegangan, tabung dengan botol, selang pasien dengan adaptori	
Total Berat	1,130g	1,030g

#### PILIHAN (DIJUAL TERPISAH)

Liner sekali pakai dengan pre-set solidifier

Kapasitas	1,200ml	500ml
Dimensi	Diameter Luar 95 H210mm	Diameter Luar 95 H135mm
Berat	135.10g	96.10g

#### ADAPTOR



#### WARNA



#### CATATAN:

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamphlet ini adalah contoh produk yang tertera dan tercetak.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.



# Yox DISPO-I

## UNIT SUCTION DINDING

Cepat, mudah dan higienis.  
Unit suction dengan liner sekali pakai dan solidifier.



## Terdapat dua ukuran: 1,200ml dan 500ml untuk memenuhi kebutuhan pemakai.

Unit suction dinding, serial YOX DISPO-I memiliki liner sekali pakai yang dapat mengeraskan cairan yang dikeluarkan agar siap untuk pembakaran. Sistem ini memastikan, agar pengguna dapat selalu memakai produk dengan higienis, dengan ukuran yang berbeda untuk segala kebutuhan.



### \* PEMAKAIAN SATU TANGAN YANG MUDAH

Untuk melepaskan tabung, genggam pegangan tabung dan tekan tombol, lalu tarik keluar. Untuk menghubungkan kembali, kembalikan tabung ke posisi semula.

### \* PEMUSNAHAN DENGAN MEMBAKAR

Liner terbuat dari bahan ramah lingkungan dan mudah untuk terbakar. (sesuaikan dengan regulasi di negara masing-masing)



### \* SISTEM SUCTION AMAN YANG DILENGKAPI DENGAN ALARM

Saat cairan mencapai garis penuh yang tertera pada tabung, sistem suction akan berhenti dengan sendirinya melalui mekanisme float. Tanpa perlu khawatir untuk mematikan vakum.



### \* PENGATURAN YANG MUDAH

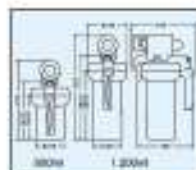
Liner dengan solidifier mudah dipakai dan menghemat waktu. Masukan liner kedalam tabung dan tutup kembali.

Hari dilanjut untuk selalu memasang liner dengan sempurna (bagian cekung dan cembung) kedalam tabung.



### \* TABUNG YANG AMAN DAN HIGIENIS

Cairan yang siap dibuang cepat mengeras, melindungi pengguna dari kontak langsung dengan sampah medis dan kontaminasi.



### \* DUA MODEL STANDARD: 1,200ML DAN 500ML

Kapasitas tabung 500ml telah ditambah ke lineup produk untuk memenuhi permintaan.

■ SPESIFIKASI

ITEM	KONTEN	
Tipe	5-511	5-511 G
Nama	Yox GL 5511	
Tekanan Vakum masuk	-60—80kPa	
Penyesuaian vakum	-0—60kPa	
Pengukur Pengontrol Vakum	OFF, -5, -10, -15, -25, -30, -35, -40, -45, -50, -60 (kPa)	
Ukuran botol	1.200 ml	
Aksesoris	Pengontrol Vakum, kepala botol, pegangan botol, botol plastik, selang pasien [dengan adaptori selang pasien]	Pengontrol Vakum, kepala botol, pegangan botol, botol kaca, selang pasien [dengan adaptori selang pasien]
Jenis botol	Plastik	Kaca
Berat total	1.070 g	1.670 g
Dimensi	W 136 x L185 x H334 (mm)	
Berat botol	230 g	830 g
Dimensi botol	Diameter luar φ 112 x H232 mm	
Adaptor	Pin - Index	

■ ADAPTOR:



CATATAN:

- Warna mungkin akan berbeda dari produk aslinya karena di pamphlet ini adalah contoh produk yang tertera dan tercetak.
- Desain spesifikasi produk dapat berubah untuk perbaikan performa produk tanpa pemberitahuan sebelumnya.

**KOMINDO**  
PT KOIKE MEDICAL INDONESIA

UNIT SUCTION TIPE DINDING

# YOX GL-I



DISTRIBUTOR:

Kawasan Pergudangan dan Industri  
Daan Mogot Eraprimo Blok D8-D9  
Jl. Daan Mogot KM. 21 Batu Ceper,  
Kota Tangerang, Banten 15122  
Telep: (021) 5578 9339

# DESAIN BARU DENGAN KENYAMANAN BARU

Unit sedot panjang Koike yang disukai, YOX GL-I diperbarui dan ditingkatkan untuk memberikan lebih banyak fungsi dan manuver.



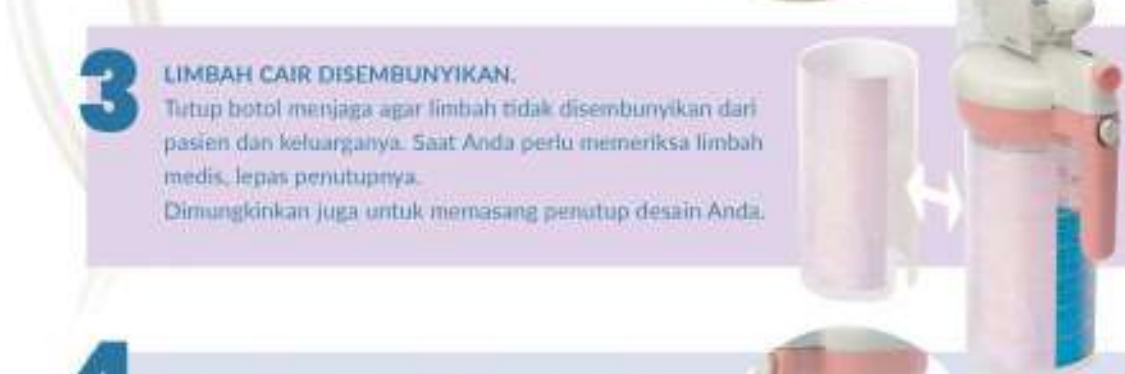
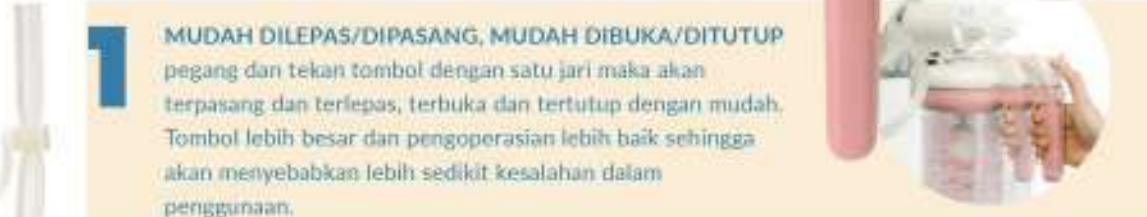
gantungan selang pasien  
adalah opsional

**1 MUDAH DILEPAS/DIPASANG, MUDAH DIBUKA/DITUTUP**  
pegang dan tekan tombol dengan satu jari maka akan terpasang dan terlepas, terbuka dan tertutup dengan mudah. Tombol lebih besar dan pengoperasian lebih baik sehingga akan menyebabkan lebih sedikit kesalahan dalam penggunaan.

**2 VAKUM MUDAH DIATUR TANPA PENGUKUR TEKANAN**  
Atur tekanan vakum dengan satu tangan tanpa penyumbatan hidung.  
Maksimum -60kPa (ketika tekanan primer lebih dari 60kPa)  
Bahan non magnetik.

**3 LIMBAH CAIR DISEMBOUNGI**.  
Tutup botol menjaga agar limbah tidak disembunyikan dari pasien dan kefuarganya. Saat Anda perlu memeriksa limbah medis, lepas penutupnya.  
Dimungkinkan juga untuk memasang penutup desain Anda.

**4 BERHENTI OTOMATIS DAN ALARM UNTUK KESELAMATAN**  
Ketika limbah muncul hingga "Level penuh", Hisap secara otomatis dihentikan dan float membuat bip untuk alarm. Limbah medis cair perlahan akan turun ke botol.



# yox PORTA S901

Portable suction Unit

Providing efficient vacuum flow

Most Important: Vacuum flow, not pressure.





## ■ Specification

Device	Suction unit
Name	YOX PORTA S-901
Classification	Class II
vacuum pressure	0 ~ -60kPa
Vacuum flow	-24.5L/min (at -60kPa)
Exhaust flow	27L/min (single pump)
Capacity	800cc (full level 700cc)
Battery	AC100V (50~60Hz) 55VA (by no loading) 110VA (max loading) DC12V 5A (during using car adapter)
Pump	Oil free double piston type air compressor
Battery	Nickel hydrogen battery
Protection type of battery	Class II
Operating time	30 minutes
Battery Operating time	30 minutes
Charging time	3 hours
Operating condition	Ambient temperature 5~35°C Relative humidity less than 85% No dewing
Charging condition	Ambient temperature 10~45°C Relative humidity less than 85% Place with no rain, droplet and dewing
Storage condition	Ambient temperature -10~60°C Relative humidity less than 85% Place with no rain, droplet and dewing
Size	290 x 235 x 170mm±1mm
Weight	2.6±1kg (without AC/DC adapter, battery)

## ■ Accessory (Option)



Wall bracket/ holder set.  
Use it when adapting with S-511 or S-711



Ni-Mh battery



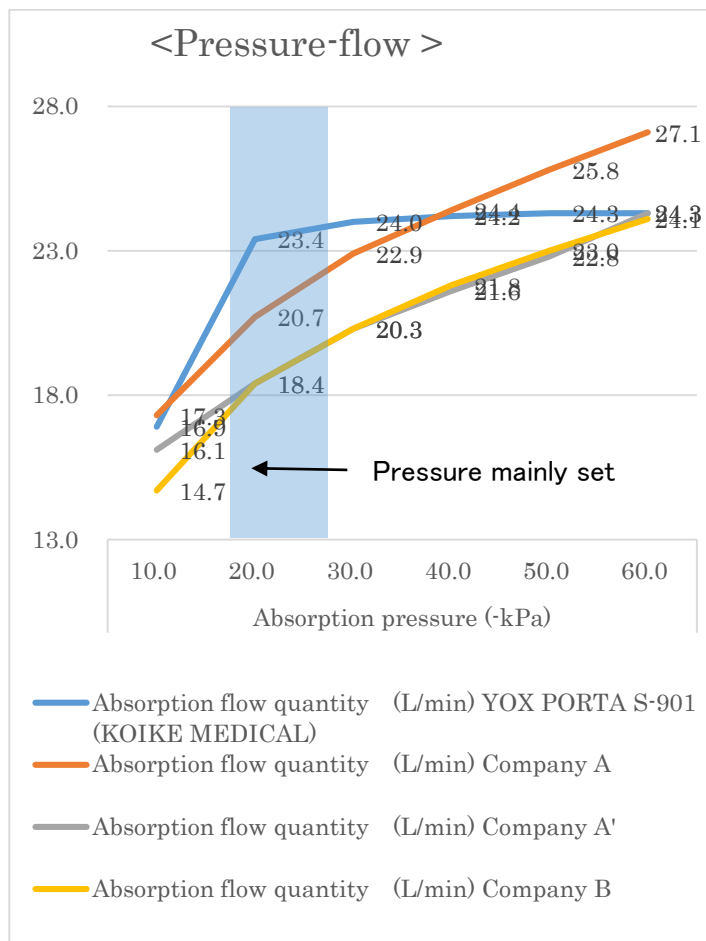
Car adapter



Travel bag

■ Vacuum pressure is strong whereas small body. Efficient vacuum power even at low setting.

YOX PORTA S-901 produces strong vacuum flow by even low pressure setting. It provides efficient vaccum in -20 kpa.



## ■ Gauge less controller provide easy setting.

■ With S-511 (YOX GL) and S-711 (YOX DISPO)



YOX PORTA S-901 can be compatible with wall suction unit by the vacuum from central piping



1-24-8 Matsushima, Edogawa-Ku, Tokyo 132-0031, Japan  
Phone: +81(0)3-5662-6607  
Fax: +81(0)3-5662-6540  
URL: <http://www.koike-medical.co.jp/english/>