

Oxymixer Consumables dan Aksesori

Kegiatan bernapas yang sederhana bisa menjadi sulit bagi pasien yang sedang dalam masa pemulihan. Untuk memberi bantuan pernapasan yang dibutuhkan, terapi oksigen membutuhkan campuran dosis yang akurat dan pemberian aliran yang kontinu - yang disesuaikan dengan masing-masing pasien. Dengan Dräger Oxymixer, Anda dapat mengatur konsentrasi ideal yang dibutuhkan untuk setiap terapi bagi semua pasien Anda - bayi, anak, dan dewasa.



Manfaat

Memberi konsentrasi O₂ ideal untuk setiap pasien

Bagi banyak pasien, terapi oksigen penting dan dapat menyelamatkan jiwa. Untuk memberi mereka dukungan terbaik, konsentrasi oksigen selama terapi oksigen harus disesuaikan dengan tepat agar sesuai dengan setiap kebutuhan mereka dan situasi tertentu.

Untuk membantu meningkatkan hasil klinis Anda, Dräger Oxymixer memastikan bahwa setiap pasien menerima terapi O₂ yang disesuaikan dengan kebutuhan mereka secara tepat. Anda dapat dengan mudah dan andal menyetel konsentrasi oksigen yang tepat antara 21 – 100 %. Selain itu, tergantung dengan strategi terapi masing-masing, Anda mengontrol jumlah konsentrasi oksigen dengan mencampurnya dengan udara medis bertekanan. Ini menjamin Anda dengan penerapan ventilasi optimal untuk bayi baru lahir, anak-anak, dan dewasa. Dikombinasikan dengan troli, Oxymixer adalah sumber aliran ideal untuk terapi High-Flow dan Bubble CPAP.

Fleksibilitas maksimum - lima versi dan satu konfigurator

Menyesuaikan dosis aliran udara yang tepat adalah langkah penting dalam jalur pasien Anda menuju pernapasan mandiri. Untuk memaksimalkan keserbagunaan dan fleksibilitas dosis, Oxymixer kami tersedia dalam lima versi berbeda dan memiliki konfigurator untuk setiap pilihan komponen. Disamping itu, Oxymixer dilengkapi dengan pengukur aliran yang mengontrol dosis aliran, yang memastikan pasien Anda menerima aliran udara yang tepat dan berkelanjutan. Semua versi Oxymixer kami memberi Anda tingkat akurasi aliran yang tinggi. Anda juga akan mendapati bahwa aliran bleed otomatis memungkinkan akurasi konsentrasi O₂ yang tinggi (FiO₂) untuk aliran lebih rendah. Untuk membantu Anda mengelola biaya, tombol bleed-on-off yang terintegrasi memungkinkan Anda untuk menghemat gas jika aliran bleed tidak dibutuhkan.

Keamanan dalam setiap situasi

Untuk melindungi pasien Anda di sepanjang terapi ventilasi, Anda harus mengandalkan alat yang mengirimkan sinyal peringatan langsung dalam keadaan darurat. Dräger Oxymixer dirancang untuk memberi Anda pemberitahuan alarm yang efektif dan cepat jika tekanan hilang atau jika ada gangguan dalam suplai udara dan/atau oksigen. Keselamatan dan keandalan terapi tidak pernah terganggu berkat penyesuaian konsentrasi oksigen yang sangat sederhana namun sangat akurat dengan tombol putar. Sebagai manfaat keselamatan tambahan, Anda dapat menghubungkan monitor oksigen opsional untuk langsung menampilkan konsentrasi oksigen yang diberikan. Fitur keselamatan ini membuat Oxymixer ideal untuk pasien yang sangat sensitif dan ringkih seperti bayi baru lahir.

Dirancang untuk kepraktisan dan kesehatan

Lingkungan klinis sangat sibuk dan intens. Peralatan medis Anda harus siap seketika dan mampu menahan benturan yang mungkin dihadapinya di sepanjang jalur pasien. Dengan mengingat hal ini, Oxymixer dilindungi dengan cangkang logam kuat yang melindunginya dari kerusakan, bahkan dalam skenario klinis yang paling

Manfaat

padat sekalipun. Selain itu, Oxymixer memiliki penjepit rel praktis yang dapat Anda pasang ke rel standar apa pun, misalnya DIN, Carbamed, atau Fairfield.

Membantu membentuk masa depan yang lebih berkelanjutan

Sebagai produsen teknologi medis selama lebih dari 130 tahun, kami berkomitmen untuk memberikan keunggulan dalam kualitas produk kami. Dan kami juga berkomitmen dan percaya pada tanggung jawab membuat produk berkelanjutan dengan jejak karbon rendah, karena produksi dilakukan di Jerman, serta mendorong penggunaan bahan-bahan tahan lama, seperti logam.

Kami menghindari penggunaan plastik atau produk serupa kapan pun memungkinkan dalam proses produksi kami. Selain itu, kami sangat berupaya menggunakan sistem pernis yang bersertifikat lingkungan dan kami sepenuhnya mendaur ulang limbah logam dalam produksi. Dedikasi kami pada keberlanjutan juga diterapkan pada proses pemilihan pemasok kami. Oleh karena itu, Oxymixer adalah produk dagang yang diproduksi oleh DEHAS Medical Systems, Jerman, yang memiliki persyaratan lingkungan yang sama dengan kami. Untuk seluruh siklus hidupnya, produk kami dirancang agar andal dan tahan lama - ini komitmen kami, ini tanggung jawab kami untuk mewujudkan lingkungan yang lebih sehat.

Manfaat

Perincian



D-17770-2016

Oxymixer Aliran Rendah tanpa monitor



D-7567-2022

Oxymixer Aliran Rendah dengan Monitor



D-5872-2018

Oxymixer Aliran Rendah dengan pengukur aliran 15L/mnt



D-17786-2016

Oxymixer Aliran Tinggi tanpa monitor



D-7578-2022

Oxymixer Aliran Tinggi dengan monitor



D-17769-2016

Oxymixer Aliran Rendah dengan peredam

Data Teknis

	Aliran Tinggi dengan kapasitas aliran tinggi	Aliran Rendah dengan kapasitas aliran rendah
Saluran keluar aliran utama (sisi kiri)	15 – 120 l/mnt	3 – 30 l/mnt
Saluran aliran keluar sekunder dengan bleed	0 – 105 l/mnt	0 – 27 l/mnt
Aliran bleed	≤ 13 l/mnt pada 3,4 bar (49,3 psi)	≤ 3 l/mnt pada 3,4 bar (49,3 psi)
Aliran gabungan maksimum (semua saluran keluar)	≥ 120 l/mnt	≥ 30 l/mnt
Aliran darurat (jika terjadi kegagalan pasokan udara atau oksigen)	> 85 l/mnt	> 15 l/mnt
Sinyal alarm jika terjadi hilangnya tekanan pasokan:	Alarm berbunyi saat perbedaan tekanan kedua gas: 0,9 - 1,8 bar (13 - 26,1 psi).	
Volume alarm	≥80 dB pada jarak 30 cm	
Rentang penyesuaian konsentrasi oksigen	21 – 100 %	
Tekanan suplai gas	3,2 - 6,5 bar (46,4 - 94,3 psi) udara dan oksigen dengan maks. 0,7 bar (10,1 psi) perbedaan tekanan antara keduanya	
Akurasi campuran gas (FIO ₂)*	± 3 % oksigen	
Jenis sambungan	Saluran keluar DISS** untuk campuran gas dan saluran masuk NIST atau DISS (kode AS dan Kanada) untuk udara dan oksigen	
Dimensi (P x L x T)	13 x 16,5 x 12,2 cm (5,1 x 6,5 x 4,8 inci)	
Bobot	sekitar 1.600 g	
Suhu pengoperasian	+5 °C hingga +50 °C (41 hingga 122 °F)	

*Akurasi konsentrasi oksigen dapat terdampak buruk jika bleed tidak diaktifkan sesuai dengan petunjuk penggunaan.

**Standar sambungan perangkat Internasional

Informasi Pemesanan

Oxymixer

<p>Konfigurasi Oxymixer</p> <p>pilihan bebas antara Blender Aliran Rendah atau Tinggi dengan:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 atau 2 flowmeter - Inlet gas NIST atau DISS - Monitor - Tombol bleed - Nosel - Peredam suara <p>termasuk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pemasangan rel 	MP04200
<p>Oxymixer Aliran Tinggi; NIST</p> <p>termasuk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penjepit rel - Flowmeter 0-32L/mnt kanan - Flowmeter 0-85L/mnt kiri - Manual pengguna 	MP04201
<p>Oxymixer Aliran Tinggi dengan Monitor; NIST</p> <p>termasuk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penjepit rel - Flowmeter 0-32L/mnt kanan - Flowmeter 0-85L/mnt kiri - Monitor - Sensor oksigen - Kabel sensor - Wadah sensor - Manual pengguna 	MP04202
<p>Oxymixer Aliran Rendah dengan tombol bleed nyala-mati; NIST</p> <p>termasuk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penjepit rel - Flowmeter 0-3L/mnt kanan - Flowmeter 0-15L/mnt kiri - Tombol bleed on/off - Manual pengguna 	MP04203
<p>Oxymixer Aliran Rendah dengan Monitor dan tombol bleed nyala-mati; NIST</p> <p>termasuk:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penjepit rel - Flowmeter 0-3L/mnt kanan - Flowmeter 0-15L/mnt kiri - Tombol bleed on/off - Monitor - Sensor oksigen - Kabel sensor - Wadah sensor - Manual pengguna 	MP04204
<p>Oxymixer Aliran Rendah dengan pengukur aliran yang bersisa 15L/mnt; NIST</p>	MP04229

termasuk:

- Penjepit rel
- Flowmeter 0-15L/mnt kanan
- Manual pengguna

Aksesori dan suku cadang

Oxymixer dengan laju aliran 0 - 3 l	MP04213
Oxymixer dengan laju aliran 0 - 6 l	MP04214
Oxymixer dengan laju aliran 0 - 15 l	MP04215
Oxymixer dengan laju aliran 0 - 32 l	MP04216
Oxymixer dengan laju aliran 0 - 85 l	MP04217
Peredam Oxymixer dengan 9/16"	MP04218
Peredam Oxymixer dengan 22 mm dan 15 mm	MP04219
Sensor oksigen Oxymixer	MP04221
Adaptor 9/16" ke 15/22mm	MP05305
Troli Multi-P termasuk 3 pegangan dan keranjang	MP13020
Troli Multi-P (alas dengan 5 roda kastor dan tiang)	MP13021

Tidak semua produk, fitur, atau layanan tersedia untuk dijual di semua negara. Merek dagang yang disebutkan hanya terdaftar di negara-negara tertentu dan tidak harus terdaftar di negara tempat bahan ini diedarkan. Kunjungi www.draeger.com/trademarks untuk melihat statusnya saat ini.

KANTOR PUSAT
 Draegerwerk AG & Co. KGaA
 Moislinger Allee 53–55
 23558 Lübeck, Jerman
www.draeger.com

Pabrik:
 DEHAS Medizintechnik GmbH
 Wesloer Straße 112
 23568 Lübeck
 Jerman

INDONESIA
 PT. Draeger Medical Indonesia
 Alamanda Tower, Floor 32
 Jl. TB. Simatupang Kav. 23-24
 Cilandak Barat
 Jakarta 12430
 Tel +62 21 8066 90 30
 Fax +62 21 8066 90 99
sales.indonesia@draeger.com

Temukan Perwakilan
 Penjualan Regional di:
www.draeger.com/contact

