

# COMPACT



Cilindro de oxigênio com válvula redutora de pressão e fluxômetro integrados

Um novo conceito para o cilindro de oxigênio medicinal, pronto para o uso. O COMPACT proporciona segurança, rapidez e facilidade de uso, otimizando seu tempo na aplicação do oxigênio, para você poder se concentrar nos cuidados ao paciente e no tratamento médico.

# Um novo conceito para o cilindro de oxigênio medicinal

## SEGURANÇA

- Válvula reguladora integrada com fluxômetro totalmente protegido
- Diminuição de qualquer risco de acidentes (alta pressão O<sub>2</sub>).
- Necessário abrir o cilindro antes de regular o fluxo.
- Precisão no ajuste de fluxo, redutora de pressão de duplo estágio.
- Válvula com pressão residual positiva, evitando a entrada de contaminantes no interior do cilindro.
- A Air Liquide se responsabiliza pela manutenção do equipamento.



## ECONOMIA

- Elimina a necessidade de aquisição e manutenção de reguladores e fluxômetros.
- Manutenção otimizada, e garantida pela Air Liquide.
- Elimina vazamentos nas conexões de acessórios devido ao sistema integrado.

## ERGONOMIA

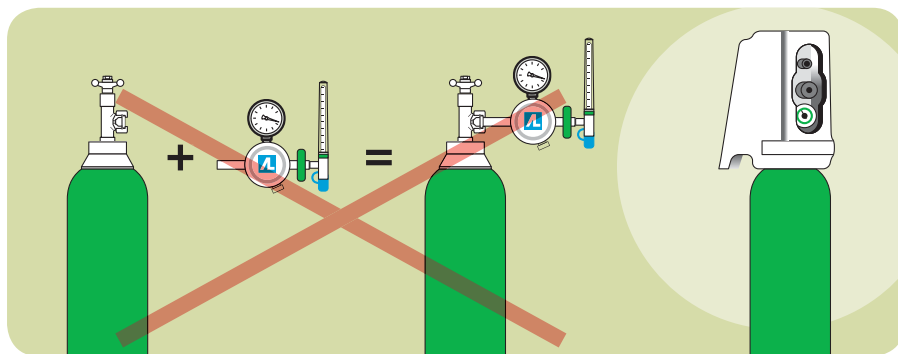
- Facilmente transportável e adaptável ao leito do paciente.
- Facilidade de regulagem do fluxo.
- Fluxo estável qualquer que seja a posição do cilindro.
- Regulagem do fluxo com precisão, sem necessidade de ajustes finos.
- Cilindro em alumínio, mais leve e fácil de transportar.
- A ergonomia do conjunto permite reduzir a quantidade de manipulações no cilindro e seus acessórios.

## ECONOMIA DE TEMPO

- Não requer montagem, pronto para qualquer uso requerido: oxigenoterapia, urgências, transportes etc.
- Válvula de alto fluxo para conexão rápida de ventilador pulmonar.
- Acionamento rápido, abertura do cilindro e ajuste do fluxo sem demora.
- Ajuste fácil e preciso do fluxo através de indicação numérica, sem necessidade de leitura de escala.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Pressão de Serviço: 200 bar
- Regulagem do fluxo: 0 a 15 L/min (0-1-1,5-2-3-4-6-9-12-15)
- Pressão de Saída: 4,2 bar
- Fluxo de saída maior que 50 L/min, entre 200 e 20 bar



## Contatos

Air Liquide Brasil – sede  
Av. das Nações Unidas, 11.541,  
19º andar – São Paulo, SP  
Tel 11 5509 8300

Aratu – BA  
Via de Penetração I, 890  
Tel (71) 3594-9822

Campinas – SP  
Rua Um, 557  
Tel (19) 3781-3000

Canoas – RS  
Rua David Canabarro, 600  
Tel (51) 3462-4300

Contagem – MG  
Rua Dois, 300 - Bloco 2  
Tel (31) 3359-1000

Curitiba – PR  
Rua José R. Pinheiro, 3033  
Tel (41) 3386-8000

Goiânia – GO  
Rua Otoniel da Cunha, Q.65A,  
Lote 10 – Vila Brasília  
Tel (62) 3282-8787

Joinville – SC  
Rua Rui Barbosa, 700  
Tel (47) 3435-4500

Recife – PE  
Rodovia BR101 – Sul, km 29,6  
Quadra A lote 01  
Tel (81) 3521-0061

Rio de Janeiro – RJ  
Praia de Botafogo, 518 – 11º  
Botafogo – Tel (21) 3223-7650

São José dos Campos – SP  
Estrada Municipal Cajuru, 655  
Tel (12) 3929-9979

São Paulo – SP  
Av. Pres. Wilson, 5874  
Tel (11) 6948-9800

Sertãozinho – SP  
Via Vicinal Antonio Sarti, 540  
Tel (16) 3945-5933

Varginha – MG  
Rua João U. Figueiredo, 201  
Tel (35) 3212-1499

webmaster.brasil@airliquide.com

