



# CATÁLOGO DE PRODUTOS



gaslive.com.br

 (19) 3829 5454    comercial@gaslive.com.br      gaslive





# SUMÁRIO

CPAPS E BPAPS	7
MÁSCARAS PARA CPAPS E BPAPS	21
CONCENTRADORES DE OXIGÊNIO	29
CILINDROS	33
REGULADORES DE PRESSÃO	39
GAS SOLUTIONS	43
EQUIPAMENTOS HOME CARE	51
GASLIVE ASSIST	55

# ONDE ESTAMOS



# ASSOCIAÇÕES QUE FAZEMOS PARTE



A Beneficência  
Portuguesa  
de São Paulo



Associação Brasileira do Sono



**ALBERT EINSTEIN**  
SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA



ASSOBRAFIR

Associação Brasileira de Fisioterapia  
Respiratória, Fisioterapia Cardiovascular  
e Fisioterapia em Terapia Intensiva



# BEM VINDO À GASLIVE

[gaslive.com.br](https://gaslive.com.br)

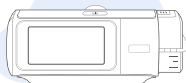


Através de uma operação dinâmica e flexível o nosso objetivo é ajudar parceiros e fornecedores a construírem alianças e negócios fortes, entregando uma oferta constante em tecnologia de tratamento de saúde.



**+643**

Revendas em todo o território nacional



**+400**

Produtos homologados no Brasil



**+372<sub>k</sub>**

Produtos vendidos nos últimos 12 meses



**+16**

Clínicas e Hospitais abastecidos anualmente

Estamos presentes em todos os Estados brasileiros e avançamos em novos mercados.  
Entre em contato conosco e conheça melhor os nossos produtos.



(19) 3829 5454



[comercial@gaslive.com.br](mailto:comercial@gaslive.com.br)



gaslive

# CPAPS E BPAPS



Medicina do Sono



# CONECTIVIDADES DOS CPAPS E BPAPS GASLIVE



4G

Conectividade via 4G, envia dados de terapia para a nuvem



WIFI

Conectividade via WIFI, envia dados de terapia para a nuvem



QR CODE

A leitura do QR CODE (Aplicativo) envia os dados registrados no CPAP



SD CARD

Lendo no computador com software Yuwell



PENDRIVE

Lendo no computador com software Yuwell



SMARTLIVE

Ver dados da terapia remotamente



AJUSTE REMOTO

Ajustar níveis da terapia remotamente

CPAP SleepLive	×	×	✓	×	✓	✓	×
CPAP SleepLive WIFI	×	✓	✓	×	✓	✓	×
CPAP SleepLive 2G	✓	×	✓	✓	×	✓	✓
CPAP SleepLive LT	×	×	×	✓	×	×	×
CPAP SleepLive LT WIFI	×	✓	×	✓	×	✓	×
CPAP SleepLive LT 2G	✓	×	×	✓	×	✓	✓
CPAP SleepLive 12 PRO	✓	×	×	✓	×	✓	✓
BPAP YH - 730	×	×	×	✓	×	×	×
BPAP Bi-Live	×	×	×	✓	×	×	×



NOVO CPAP

# SLEEPLIVE 12 PRO





**NÃO ACEITE MENOS QUE ISSO!**

# CPAP SLEEPLIVE 12 PRO

CÓD: YH-690-4G

Com uma combinação de recursos nunca antes vista em um CPAP Gaslive, o SleepLive 12 Pro se destaca como um dos equipamentos mais completos do mercado. Inclui relatório com Curva de Fluxo e Assistente de Terapia, que auxiliam tanto os usuários quanto os profissionais da saúde em tratamentos mais eficazes, além de oferecer recursos que aprimoram a experiência do usuário, como conectividade 4G e uma tela colorida touchscreen de 4.3 polegadas.

-  Umidificação Inteligente
-  Apneia Central
-  Leve e Compacto
-  Conectividade 4G
-  Traquéia aquecida
-  Teste de máscara



CONECTIVIDADE

  
4G

  
SD CARD



  
SMARTLIVE

  
AJUSTE REMOTO



ACOMPANHA:  
BOLSA, TRAQUEIA,  
E CABO DE  
ALIMENTAÇÃO

 Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278599008	Faixa de Pressão (cm H2O): 4 a 20	Ruído (dB(A)): < 27dB
Peso do produto: 1.5 Kg	Rampa (min): 0 a 45	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 26,5 x 13,5 x 10,5 cm	Umidificação: 0 a 6 ou inteligente	Garantia: tanque de água e tubo de ar (90 dias)
Dimensão da Embalagem: 41 x 31 x 24 cm	Alívio Expiratório (FPS): 0 a 3	Módulo de oximetria 
Consumo de energia em Watts: 80W	Voltagem: Bivolt (127Vac/220Vac)	Umidificador Integrado 
Modos Ventilatórios: CPAP e APAP	Rampa: Auto ou 0-45 min	





# ACESSÓRIOS



TRAQUEIA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	TR22-15-1.8 TR22-19-1.8	CPAP/BPAP



TRAQUEIA AQUECIDA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	SPARE201	SleepLive 12 PRO



OXÍMETRO PARA CPAP GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	YX-H01	CPAP/BPAP



FILTRO PARA CPAP SLEEPLIVE 12 PRO

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE202	SleepLive 12 PRO



RESERVATÓRIO DE ÁGUA PARA UMIDIFICADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE203	SleepLive 12 PRO



# RECURSOS DISPONÍVEIS NO SLEEPLIVE 12 PRO



## Traqueia Aquecida

A traqueia aquecida permite a manutenção e estabilidade do ar aquecido até a via aérea do paciente, trazendo maior conforto, melhorando a sensação de ressecamento e minimizando a condensação de água no circuito e máscara.



## Curva de Fluxo

A curva de fluxo disponível no relatório permite a análise clínica mais concreta dos dados de tratamento, compondo mais uma variável importante para a adequada avaliação do sucesso e efetividade da terapia.

## Conecta Oxímetro

Conecte o acessório de oxímetro no **SleepLive 12 Pro**, e tenha os dados mais precisos sobre a quantidade de oxigênio no sangue durante o sono.



## Conectividade 4G

A conectividade 4G permite a análise e o gerenciamento de dados da terapia remotamente, de forma simples e sem a necessidade de nenhuma intervenção, possibilitando que profissionais da saúde analisem a eficácia do tratamento de seus pacientes.

## Assistente de Terapia

A função de assistente de terapia é um novo recurso disponível no APP SmartLive que permite a interação do paciente com o objetivo de compreender melhor as suas preferências, dificuldades e considerações quanto à terapia, de forma que o Profissional de Saúde consiga orientá-lo com mais precisão e entender seu perfil de tratamento.

## Tela Colorida Sensível ao Toque

Com uma tela colorida de 4.3 polegadas em touchscreen, o **SleepLive 12 Pro** oferece aos usuários uma experiência interativa aprimorada, proporcionando uma experiência mais imersiva e satisfatória.



# RECURSOS DISPONÍVEIS NO SLEEPLIVE 12 PRO

## Silencioso

Embora tenha um motor de alta precisão, o **SleepLive 12 Pro** é equipado com um sistema ultra silencioso de abafamento de ruído, chegando no máximo a 27 dB (decibéis);



## Função Teste de Máscara

Possibilita o usuário realizar o teste no equipamento para verificar possíveis vazamento de ar. O dispositivo se ajusta com as condições respiratórias do paciente, e ao finalizar o teste exibe as informações a serem ajustadas na tela.



## Smart Start / Stop

Com essa função ativada, o **SleepLive 12 Pro** inicia automaticamente a terapia de apneia do sono ao detectar a utilização da máscara, promovendo mais conforto através da tecnologia.

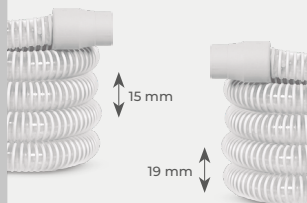


## Sleep Report

O resultado da terapia direto na tela do CPAP. Com essa função, é possível verificar se o tratamento está sendo realizado da maneira correta e verificar a evolução dos resultados.

## Duo Connect

Com o recurso Duo Connect, é possível utilizar traqueias com tubos de 15mm e 19 mm, entregando melhor flexibilidade no uso diário do usuário, promovendo melhor conforto e terapia.



## Acesso ao SmartLive

Permite visualizar todos os dados da noite de sono do paciente, além de fazer pequenos alterações nas configurações do produto para o tratamento de maneira remota, dispensando assim, uma nova consulta.

# CPAP SLEEPLIVE

CÓD: YH-480 4G

Equipado com SimCard 4G, o novo modelo SleepLive, possui alteração remota de dados e monitorização clínica à distância através da Plataforma SmartLive. Modos CPAP fixo e automático com umidificação integrada, design moderno, umidificação inteligente e a módulo de oximetria integrado, com sensor opcional.



Monitorização remota  
[smartlive.gaslive.com.br](https://smartlive.gaslive.com.br)



Umidificação  
Inteligente



Apneia  
Central

NOVO



Leve e  
Compacto



Conectividade  
4G

CONECTIVIDADE



4G



QR CODE



SD CARD




SMARTLIVE





AJUSTE  
REMOTO



ACOMPANHA:  
BOLSA, TRAQUEIA,  
E CABO DE  
ALIMENTAÇÃO



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278599008	Faixa de Pressão (cm H2O): 4 a 20	Ruído (dB(A)): < 28dB
Peso do produto: 1.5 Kg	Rampa (min): 0 a 45	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 12.5 x 15.5 x 28.5 cm	Faixa de Umidificação: 0 a 6	Garantia: tanque de água e tubo de ar (90 dias)
Dimensão da Embalagem: 48.5 x 32.5 x 21.5 cm	Alívio Expiratório (FPS): 0 a 3	Módulo de oximetria 
Consumo de energia em Watts: 80W	Voltagem: Bivolt (127Vac/220Vac)	Umidificador Integrado 
Modos Ventilatórios: CPAP e APAP	Faixa de umidificação: 0 a 6 ou inteligente	



# ACESSÓRIOS



TRAQUEIA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	122-0182-R010	CPAP/BPAP



OXÍMETRO PARA CPAP GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	YX-H02	CPAP/BPAP



FILTRO PARA CPAP / BPAP 2 GERAÇÃO

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE186	CPAP/BPAP



RESERVATÓRIO DE ÁGUA  
PARA UMIDIFICADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE 169	SleepLive



# CPAP SLEEPLIVE LT

CÓD: YH-550 4G

Além de manter o excelente custo-benefício reconhecido na linha SleepLive LT, este novo modelo se destaca por sua conectividade 4G. Compacto e leve, o SleepLive LT 4G oferece todas as funções tradicionais dos CPAPs automáticos, além de contar com um umidificador integrado.



Apneia Central

((4G))

Conectividade 4G

NOVO

## CONECTIVIDADE

((4G))

4G



SD CARD



SMARTLIVE



AJUSTE REMOTO



ACOMPANHA:  
BOLSA, TRAQUEIA,  
E CABO DE  
ALIMENTAÇÃO



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278599008	Faixa de Pressão (cm H <sub>2</sub> O): 4 a 20	Ruído (dB(A)): < 28dB
Peso do produto: 1.4 Kg	Rampa (min): 0 a 45	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 10 x 27 x 18 cm	Faixa de Umidificação: 0 a 6	Garantia: tanque de água e tubo de ar (90 dias)
Dimensão da Embalagem: 41,5 x 30 x 16 cm	Alívio Expiratório (FPS): 0 a 3	Módulo de oximetria ✓
Consumo de energia em Watts: 80W	Voltagem: Bivolt (127Vac/220Vac)	Umidificador Integrado ✓
Modos Ventilatórios: CPAP e APAP		



# ACESSÓRIOS



TRAQUEIA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	122-0182-R010	CPAP/BPAP



OXÍMETRO PARA CPAP GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	YX-H02	CPAP/BPAP



FILTRO PARA CPAP SLEEPLIVE LT

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE161	CPAP/BPAP



RESERVATÓRIO DE ÁGUA  
PARA UMIDIFICADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE 166	SleepLive LT



# BPAP BI-LIVE GASLIVE

CÓD: YH-830



Assistência:  
Gaslive Assist



Monitorização remota  
Software Yuwell

A segunda geração do BPAP com design completamente renovado, leve e moderno. O Bi-Live possui tela frontal com fácil interação, IPAP até 30 cmH<sub>2</sub>O, backup de FR de 5-50rpm, ventilação híbrida (VGPS) e níveis configuráveis de disparo, ciclagem e elevação.



Dois níveis de pressão



Tela frontal  
para fácil interação



Modos Ventilatórios:  
CPAP, S, T, ST e VGPS



ACOMPANHA:  
BOLSA, TRAQUEIA,  
E CABO DE  
ALIMENTAÇÃO



Anvisa: 81278599007	Modos Ventilatórios: CPAP, S, T, ST e VGPS	Voltagem: Bivolt (127Vac/220Vac)
Peso do produto: 1.5 Kg	Faixa de Pressão (cm H <sub>2</sub> O): 4 a 30	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 12,5 × 15,5 × 28,5 cm	Rampa (min): 0 a 45	Garantia: tanque de água e tubo de ar (90 dias)
Dimensão da Embalagem: 48.5 × 32.5 × 21.5 cm	Faixa de Umidificação: 0 a 6	Módulo de oximetria ✓
Consumo de energia em Watts: 80W	Alívio Expiratório (FPS): 0 a 3	Umidificador Integrado ✓

Faixa de umidificação: 0 a 6 ou Inteligente



TRAQUEIA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	122-0182-R010	CPAP/BPAP



OXÍMETRO PARA CPAP GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	YX-H02	CPAP/BPAP



FILTRO PARA CPAP/ BPAP  
2ª GERAÇÃO

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE170	CPAP/BPAP



RESERVATÓRIO DE ÁGUA  
PARA UMIDIFICADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE 169	SleepLive





# BPAP GASLIVE YH-730

CÓD: YH-730



Assistência:  
Gaslive Assist



Monitorização remota  
Software Yuwell

O BPAP Gaslive possui 2 níveis de pressão e 5 modos ventilatórios, utilizado a nível domiciliár e/ou hospitalar. Ainda conta com oximetria opcional: mais confiabilidade e dados na terapia do paciente.



Dois níveis de pressão



Ventilação híbrida:  
VGPS



ACOMPANHA:  
BOLSA, TRAQUEIA,  
E CABO DE ALIMENTAÇÃO



Anvisa: 81278599007	Modos Ventilatórios: CPAP, S, T, ST e VGPS	Voltagem: Bivolt (127Vac/220Vac)
Peso do produto: 1.6 Kg	Faixa de Pressão (cm H2O): 4 a 30	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 10 × 27 × 13,5 cm	Rampa (min): 0 a 45	Garantia: tanque de água e tubo de ar (90 dias)
Dimensão da Embalagem: 42 × 28 × 16 cm	Faixa de Umidificação: 0 a 6	Módulo de oximetria ✓
Consumo de energia em Watts: 80W	Alívio Expiratório (FPS): 0 a 3	Umidificador Integrado ✓



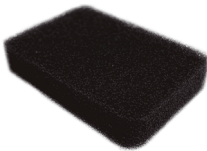
TRAQUEIA GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
1,8m x 22mm	122-0182-R010	CPAP/BPAP



OXÍMETRO PARA CPAP GASLIVE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	YX-H02	CPAP/BPAP



FILTRO PARA CPAP/BPAP  
BREATHCARE

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE59	CPAP/BPAP



RESERVATÓRIO DE ÁGUA  
PARA UMIDIFICADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE54	CPAP/BPAP





# Gaslive

## PROFISSIONAIS DE SAÚDE PARCEIROS GASLIVE

Faça parte do time de Profissionais de Saúde parceiros da Gaslive. Receba equipamentos demonstração em primeira mão, aprimore a sua terapia com os lançamentos da Gaslive, participe do aperfeiçoamento do portal de monitorização SmartLive e nos ajude a implantar os recursos que mais importam para o seu dia a dia em clínica.

Envie o seu contato para  
**comercial@gaslive.com.br**



# MÁSCARAS PARA CPAPS E BPAPS



Medicina do Sono





# MÁSCARA DREAMLIVE FACIAL

NOVA

CÓD: YF-03

Com sua estrutura estável e sólida, a máscara DreamLive Facial oferece excelente vedação para terapia. Equipada com um apoio de testa, essa opção proporciona conforto adicional, sendo especialmente adequada para pacientes que respiram pela boca ou têm dificuldades com obstrução nasal.



ACOMPANHA  
KIT DE  
ALMOFADAS

P M G



Compatível com  
vários dispositivos



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590022	Material da almofada: Silicone	Apoio para a testa	✓
Peso do produto: 119 g	Garantia de 90 dias (exceto mal uso)	Almofada substituível	✓
Peso (com embalagem) 152 g	Tamanho da embalagem: 18 x 19 x 12 cm		



ALMOFADA PARA  
MÁSCARA FACIAL

Tamanho	Cód.	Máscara
P	M060	YF-03
M	M061	YF-03
G	M062	YF-03



ARNÊS PARA MÁSCARA COM  
SUPORTE DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M041	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CLIQUE DE MÁSCARA COM SUPORTE  
PARA A TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M051	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CONECTOR PARA MÁSCARA  
COM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M049	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



# MÁSCARA DREAMLIVE NASAL

NOVA

CÓD: YN -01

Com um design minimalista e prático, a nova máscara DreamLive Nasal destaca-se por sua leveza e conforto. Sua característica principal é a sensação de contato mínimo com o rosto, resultando em uma experiência aprimorada para o paciente.



CONECTOR CLICK  
PRÁTICO E RÁPIDO

ACOMPANHA  
KIT DE  
ALMOFADAS  
P M G



Compatível com  
vários dispositivos



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590021	Material da almofada: Silicone	Visão clara	✓
Peso do produto: 64 g	Garantia de 90 dias (exceto mal uso)	Almofada substituível	✓
Peso (com embalagem) 142 g	Tamanho da embalagem: 28 x 18 x 12 cm	Clipes para fácil manuseio	✓



ALMOFADA PARA  
MÁSCARA NASAL

Tamanho	Cód.	Máscara
P	M063	YN-01
M	M064	YN-01
G	M065	YN-01



ARNÊS PARA MÁSCARA COM  
SUPORTE DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M041	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CLIQUE DE MÁSCARA COM SUPORTE  
PARA A TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M051	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CONECTOR PARA MÁSCARA  
COM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M049	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



# MÁSCARA NASAL PILLOW

CÓD: YP-01

Leveza e conforto definem a máscara Pillow Gaslive. Seu design minimalista e de fácil manuseio proporcionam liberdade e a sensação de contato mínimo com o rosto.



**DESIGN  
MINIMALISTA**  
Proporciona  
maior conforto

ACOMPANHA  
KIT DE  
ALMOFADAS  
**P M G**



Compatível com  
vários equipamentos



Assistência:  
Gaslive Assist



**TRAVA ADAPTÁVEL**  
Ajuste para todos os tipos de tamanho



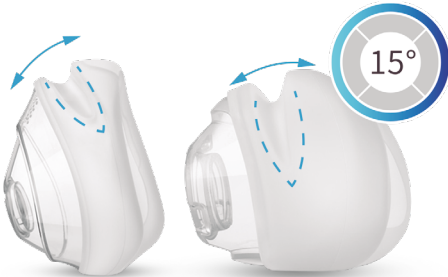
Anvisa: 81278590023	Material de Almofada: Silicone	Almofada Substituível	✓
Peso do produto: 50 g	Garantia de 90 dias (exceto mau uso)	Velcro de fácil ajuste	✓
Peso (com embalagem) 284 g	Dimensão da Embalagem: 21 x 16 x 5 cm		



# MÁSCARA NASAL VIEW

CÓD: YN-03

A máscara nasal View Gaslive combina leveza e conforto. Indicada para quem respira principalmente pelo nariz durante o sono, mas não quer abrir mão de um campo de visão amplo e da liberdade nas suas atividades diárias.



ALMOFADA DE SILICONE ADAPTÁVEL

TAMANHOS

P M G



Compatível com  
vários equipamentos



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590020	Material de Almofada: Silicone	Visão Desobstruída	✓
Peso do produto: 64 g	Garantia de 90 dias (exceto mau uso)	Almofada Substituível	✓
Peso (com embalagem) 142 g	Dimensão da Embalagem: 28 × 18 × 12 cm	Clipes para fácil manuseio	✓



ALMOFADA PARA  
MÁSCARA NASAL

Tamanho	Cód.	Máscara
P	M037	YN-02 / YN-03
M	M036	YN-02 / YN-03
G	M035	YN-02 / YN-03



ARNÊS PARA MÁSCARA SEM  
APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M042	YF-02 / YN-03



CLIP PARA MÁSCARA  
SEM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M053	YN-03



CONECTOR PARA MÁSCARA  
SEM APOIO DE TESTA

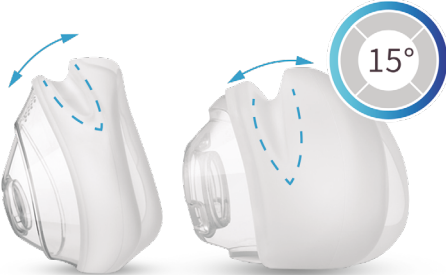
Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M050	YF-02 / YN-03



# MÁSCARA NASAL COM APOIO DE TESTA

CÓD: YN-02

Escolhida por muitos, a máscara Nasal com Apoio de Testa Gaslive conta com estabilidade e solidez. A almofada adaptável proporciona conforto na região do nariz em diversos tipos de rosto.



ALMOFADA DE SILICONE ADAPTÁVEL

TAMANHOS

P M G



Compatível com  
vários equipamentos

Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590021	Material de Almofada: Silicone	Apoio de testa	✓
Peso do produto: 64 g	Garantia de 90 dias (exceto mau uso)	Fácil manuseio	✓
Peso (com embalagem) 152 g	Dimensão da Embalagem: 18 × 19 × 12 cm	Almofada Substituível	✓



ALMOFADA PARA MÁSCARA NASAL		
Tamanho	Cód.	Máscara
P	M037	YN-02 / YN-03
M	M036	YN-02 / YN-03
G	M035	YN-02 / YN-03



ARNÊS PARA MÁSCARA COM SUPORTE DE TESTA		
Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M041	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CLIQUE DE MÁSCARA COM SUPORTE PARA A TESTA		
Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M051	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CONECTOR PARA MÁSCARA COM APOIO DE TESTA		
Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M049	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02





# MÁSCARA FACIAL COM APOIO DE TESTA

CÓD: YF-01

Para quem procura estabilidade e um ajuste mais firme durante a terapia, a máscara Facial com Apoio de Testa é a opção ideal. É especialmente recomendada para pessoas que respiram pela boca durante o sono ou que têm alguma obstrução nasal.



TAMANHOS

P M G



Compatível com  
vários equipamentos



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590022	Material de Almofada: Silicone	Apoio de testa	✓
Peso do produto: 119 g	Garantia de 90 dias (exceto mau uso)	Fácil manuseio	✓
Peso (com embalagem) 152 g	Dimensão da Embalagem: 18 x 19 x 12 cm	Almofada Substituível	✓



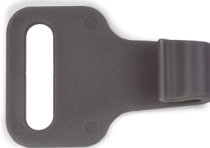
ALMOFADA PARA  
MÁSCARA FACIAL

Tamanho	Cód.	Máscara
P	M034	YF-01 / YF-02
M	M033	YF-01 / YF-02
G	M032	YF-01 / YF-02



ARNÊS PARA MÁSCARA  
COM SUPORTE DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M041	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CLIQUE DE MÁSCARA  
COM SUPORTE PARA A TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M051	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



CONECTOR PARA MÁSCARA  
COM APOIO DE TESTA

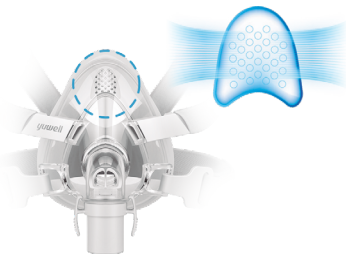
Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M049	YF-01 / YF-03 YN-01 / YN-02



# MÁSCARA FACIAL VIEW

CÓD: YF-02

Procurando por uma terapia fácil e confortável?  
A máscara Facial View oferece uma visão ampla  
e estabilidade, ideal para quem gosta de assistir  
TV ou ler um livro antes de dormir.



VENTILAÇÃO SILENCIOSA

TAMANHOS

P

M

G



Compatível com  
vários equipamentos



Assistência:  
Gaslive Assist

Anvisa: 81278590022	Material de Almofada: Silicone	Visão desobstruída	✓
Peso do produto: 119 g	Garantia de 90 dias (exceto mau uso)	Clipes para fácil manuseio	✓
Peso (com embalagem) 156 g	Dimensão da Embalagem: 17 × 19 × 11 cm	Almofada Substituível	✓



ALMOFADA PARA  
MÁSCARA FACIAL

Tamanho	Cód.	Máscara
P	M034	YF-01 / YF-02
M	M033	YF-01 / YF-02
G	M032	YF-01 / YF-02



ARNÊS PARA MÁSCARA  
SEM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M042	YF-02 / YN-03



CLIP PARA MÁSCARA  
SEM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M052	YF-02



CONECTOR PARA MÁSCARA  
SEM APOIO DE TESTA

Tamanho	Cód.	Máscara
Único	M050	YF-02 / YN-03



# CONCENTRADORES DE OXIGÊNIO



Terapia Respiratória



# AIRLIVE 8F






CÓD: 8F-5AW

Equipado com função de nebulização integrada e controle remoto de comando à distância, o Concentrador AirLive 8F oferece fácil interação pelo paciente ou profissional da saúde. Esse equipamento conta com função breaker e sistema de alarmes, e destaca-se pelo baixo consumo de energia elétrica em comparação com outros modelos do mercado.

VOLTAGENS

127V    220V

5L

- Assistência:  
Gaslive Assist
- Controle remoto
- Função  
de nebulização
- Dispositivo de  
segurança breaker
- Baixo consumo  
de energia



Anvisa: 81278590016	Consumo de energia em Watts: 267W	Ruído (dB(A)): 52 dB
Peso do produto: 15.5 kg	Taxa de nebulização (LPM): Até 0,15 ml/min	Garantia: dispositivo (2 anos)
Dimensão do Produto: 50 × 39 × 24,5 cm	Alcance do Fluxo: 0,5 a 5,0 LPM	Nebulização Integrada ✓
Dimensão da Embalagem: 48.5 × 32.5 × 21.5 cm	Concentração de Oxigênio: 93% (+ ou - 3)	Umidificador Integrado ✓



# AIRLIVE 8F PRO

CÓD: 8F-10W

NOVO

O AirLive 8F Pro é a mais recente adição à família de concentradores Gaslive. Com uma capacidade operacional de 10 litros, este dispositivo vem com um copo de conexão rápida frontal, função de nebulização e a inclusão de ânions em seu funcionamento. Esses recursos purificam o ar ao seu redor, fornecendo uma dose de oxigênio limpo ideal para oxigenoterapia.

### VOLTAGENS

127V 220V

10L



Assistência:  
Gaslive Assist



Função  
de nebulização



Dispositivo de  
segurança breaker



Baixo consumo  
de energia



Anvisa: 81278590016	Concentração de oxigênio: 93% +-3%; ajustável.
Peso do produto: 23.5kg	Umidade relativa: 10% - 80%
Dimensão do produto: 41 x 37,5 x 66,8 cm	Umidificador integrado
Temperatura ambiente: 10°C - 55°C	Faixa de pressão atmosférica: 869hPA-1060hPA.
Consumo de energia em watts: 700W	Garantia: dispositivo (2 anos)
Ruído: 55dB	





MÁSCARA INFANTIL DE MÉDIA CONCENTRAÇÃO

Tamanho	Cód.	Compatível
2,10m	1122-7-50	Fontes de oxigênio



MÁSCARA ADULTO DE MÉDIA CONCENTRAÇÃO

Tamanho	Cód.	Compatível
2,10m	8110-7-50	Fontes de oxigênio



MÁSCARA SALTER LABS

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	8140-7-50	Fontes de oxigênio



CÂNULA NASAL SALTER LABS

Tamanho	Cód.	Compatível
Cânula: 2,10m	1600-7-50	Fontes de oxigênio



CÂNULA NASAL SALTER LABS QUIET

Tamanho	Cód.	Compatível
Cânula: 2,10m	1600Q	Fontes de oxigênio



MANGUEIRA CONEXÃO UMIDIFICADOR SO-676

Tamanho	Cód.	Compatível
Tubo: 38cm	SO-676	8F-5AW



CONTROLE REMOTO PARA CONCENTRADOR AIRLIVE 8F

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE94	8F-5AW



FILTRO DE TECIDO PARA CONCENTRADOR 8F

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE142	8F-5AW



COPO UMIDIFICADOR SALTER LABS

Tamanho	Cód.	Compatível
400m	7600	8F-5AW



COPO UMIDIFICADOR PARA CONCENTRADOR

Tamanho	Cód.	Compatível
Único	SPARE26	8F-5AW





# CILINDROS



Terapia Respiratória



# CILINDRO ME COM VÁLVULA VIPROXY

CÓD: GS027

Feito de alumínio de alta resistência, o Cilindro ME com válvula Viproxy é perfeito para pacientes com dificuldades respiratórias que precisam se deslocar para realizar suas atividades diárias. Sua válvula robusta não só facilita o transporte como também protege a válvula do cilindro.

4,6L



Certificação: DOT-3AL / TC-3ALM e UN ISO7866 (TPED)



Alumínio de alta resistência 6061-T6



Alça para transporte



Com manômetro indicador de pressão



Fluxo de saída de 0-25 Lpm de alta precisão



Anvisa: 81278590001

Vazão: 0 a 25 L/m

Conexão de enchimento: ABNT 218-1

Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12

Conexão de Saída: Válvula integrada

Peso: 6.309 kg (fornecido sem carga de gás)

Dimensão do Produto: 80 × 23 × 27 cm

Dimensão da Embalagem: 12 × 17 × 85 cm

Capacidade de armazenamento: 0,680 m<sup>3</sup>





# CILINDRO DE OXIGÊNIO MEDICINAL COM VÁLVULA E CARRINHO



Os cilindros de alumínio para oxigênio medicinal possuem diversidade de tamanhos e demandas, além de alta resistência e praticidade, facilitando o transporte e tratamento do paciente.



Certificação: DOT-3AL / TC-3ALM  
e UN ISO7866 (TPED).



Alumínio de alta  
resistência 6061-T6;

1,7L



**CILINDRO O2 M9**

CÓD. GS022

Dimensão do Produto:

27,7 × 11,13 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 12 × 52 cm

Peso: 1,7 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4" - UNF .750-16

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,255 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 1,7 L

1L



**CILINDRO O2 M6**

CÓD. GS021

Dimensão do Produto:

30 × 8,15 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 12 × 52 cm

Peso: 1 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4" - UNF .750-16

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,170 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 1 L

2,9L



**CILINDRO O2 MD**

CÓD. GS017

Dimensão do Produto:

42,4 × 11,3 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 12 × 52 cm

Peso: 2,5 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4" - UNF .750-16

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,425 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 2,9L

4,6L



**CILINDRO O2 ME**

CÓD. GS015

Dimensão do Produto:

64,5 × 11,13 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 12 × 70 cm

Peso: 3,5 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4" - UNF .750-16

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,680 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 4,6 L





10,5L

**CILINDRO O2 M60**  
CÓD. GS028

Dimensão do Produto:

58,7 × 18,42 cm

Dimensões da embalagem:

21 × 21 × 70 cm

Peso: 10.1 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 1,699 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 10,5 L



4,1L

**CILINDRO M32 COM VÁLVULA VIPROXY**  
CÓD. GS027

Dimensão do Produto:

80 × 23 × 27 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 17 × 85 cm

Peso: 6.3 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,906 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 4,1 L



4,1L

**CILINDRO M32 COM VÁLVULA PADRÃO**  
CÓD. GS020

Dimensão do Produto:

80 × 23 × 27 cm

Dimensões da embalagem:

12 × 17 × 85 cm

Peso: 6.3 kg (sem carga de gás)

Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12

Conexão de Saída: ABNT 218-1

Armazenamento: 0,906 m<sup>3</sup>

Capacidade Hidráulica: 4,1 L



**CARRINHO PARA CILINDRO 2.9L E 4.6L**  
CÓD. PU-CYL-CART

Dimensão do Produto:

25 × 20 × 52 cm

Dimensões da embalagem:


29 × 36 × 60 cm







# CILINDROS DE CO2 E AR COMPRIMIDO COM VÁLVULA



Os cilindros de CO2 e ar comprimido, fabricados com alumínio de alta resistência, são projetados para armazenar gás sob alta pressão, permitindo a liberação controlada através de válvulas e fluxômetros. Produto fornecido sem carga de dióxido de carbono.

 Certificação: DOT-3AL / TC-3ALM e UN ISO7866 (TPED).

 Alumínio de alta resistência 6061-T6;

1,7L	6,7L	13,3L	4,6L
			
<b>CILINDRO CO2 B5</b> CÓD. GS010	<b>CILINDRO CO2 B10</b> CÓD. GS011	<b>CILINDRO CO2 B20</b> CÓD. GS012	<b>CILINDRO ME AR COMPRIMIDO</b> CÓD. GS023
Dimensão do Produto: 36,1 × 13,34 cm	Dimensão do Produto: 41,9 × 17,5 cm	Dimensão do Produto: 58,9 × 20,32 cm	Dimensão do Produto: 64,5 × 11,13 cm
Dimensões da embalagem: 14 × 14 × 48 cm	Dimensões da embalagem: 18 × 18 × 54 cm	Dimensões da embalagem: 21 × 21 × 70 cm	Dimensões da embalagem: 12 × 12 × 70 cm
Peso: 2.9 kg (sem carga de gás)	Peso: 5.7 kg (sem carga de gás)	Peso: 10.8 kg (sem carga de gás)	Peso: 3.5 kg (sem carga de gás)
Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12	Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12	Rosca de entrada: 3/4"- UNF 1.125-12	Rosca de entrada: 3/4"- UNF .750-16
Conexão de Saída: ABNT 209-1	Conexão de Saída: ABNT 209-1	Conexão de Saída: ABNT 209-1	Conexão de Saída: ABNT 209-1
Armazenamento: 2,3 kg	Armazenamento: 4,5 kg	Armazenamento: 9,1 kg	Armazenamento: 0,680 m³
Capacidade Hidráulica: 1,7 L	Capacidade Hidráulica: 6,7 L	Capacidade Hidráulica: 13,3 L	Capacidade Hidráulica: 4,6 L



# OUTROS MODELOS DE CILINDROS DE OXIGÊNIO



**ROSCAS**

UNF 1.125-12 - M60 e maiores  
UNF 750-16- demais tamanhos



**ACESSÓRIOS**

M60 e maiores podem ser enviados com alça de transporte




**ACABAMENTOS**

Acabamento padrão de corpo escovado com pintura transparente e colarinho verde




Nº	Pressão de serviço		Capacidade de Água		Diâmetro		Comprimento		Peso(Kg)	Oxigênio
	PSI	BAR	Lbs	Litros	in	mm	in	mm		m³
M32	3000	207	9.1	4.1	4.38	111.3	25.5	648	4.9	0,906
M60	2216	153	23.2	10.5	7.25	184.2	23.1	587	10.1	1,699
ME	2015	139	10.2	4.6	4.38	111.3	25.4	645	3.5	0,680
MD	2015	139	6.4	2.9	4.38	111.3	16.7	424	2.5	0,425
M9	2015	139	3.8	1.7	4.38	111.3	10.9	277	1.7	0,255
M6	2216	153	2.3	1.0	3.21	81.5	11.8	300	1	0,170

# OUTROS MODELOS DE CILINDROS DE DIÓXIDO DE CARBONO




**ROSCAS**

UNF 1.125-12 - B5 e maiores  
UNF 750-16- demais tamanhos




**ACESSÓRIOS**

B5 e maiores podem ser enviados com alça de transporte



**ACABAMENTOS**

Acabamento padrão de corpo escovado sem pintura no colarinho.



Nº	Pressão de serviço		Capacidade de Água		Diâmetro		Comprimento		Peso(Kg)	CO2(Kg)
	PSI	BAR	Lbs	Litros	in	mm	in	mm		
B20	1800	124	29.4	13.3	8.00	203.2	10.9	277	10.8	9.1
B10	1800	124	14.7	6.70	6.89	175.0	11.8	300	5.7	4.5
B5	1800	124	7.4	3.40	5.25	133.4	51.7	1313	2.9	2.3



# REGULADORES DE PRESSÃO



Terapia Respiratória



# REGULADORES DE PRESSÃO PARA OXIGÊNIO MEDICINAL



**REGULADOR  
DE PRESSÃO  
COM FLUXÔMETRO**

CÓD. YR-86-4-15

Dimensão do Produto:

16,2 × 13 × 7 cm

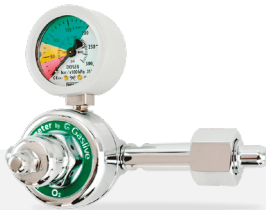
Dimensões da embalagem:

10 × 16,5 × 19,5 cm

Peso: 598 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1

Graduação: 0 a 15 LPM



**REGULADOR  
DE PRESSÃO  
SÉRIE FM**

CÓD. GS001

Dimensão do Produto:

13,5 × 15 × 9 cm

Dimensões da embalagem:

16 × 18 × 26 cm

Peso: 974 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1



**REGULADOR COM  
FLUXÔMETRO  
CLICK 15LPM**

CÓD. B1030-15LPM

Dimensão do Produto:

5,44 × 17,7 × 3,42 cm

Dimensões da embalagem:

7 × 7 × 20 cm

Peso: 710 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1

Graduação: 0 a 15 LPM



**REGULADOR COM  
FLUXÔMETRO  
CLICK 4LPM**

CÓD. B1030.218-1 0-4 L/MIN

Dimensão do Produto:

5,44 × 17,7 × 3,42 cm

Dimensões da embalagem:

7 × 7 × 20 cm

Peso: 710 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1

Graduação: 0 a 4 LPM



**MINI REGULADOR  
COM FLUXÔMETRO  
CLICK 15LPM**

CÓD. BMINI1030-15LPM

Dimensão do Produto:

10 × 6,5 × 7,5 cm

Dimensões da embalagem:

8 × 8 × 14 cm

Peso: 492 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1

Graduação: 0 a 15 LPM



**MINI REGULADOR  
COM FLUXÔMETRO  
CLICK 4LPM**

CÓD. BMINI1030-4LPM

Dimensão do Produto:

10 × 6,5 × 7,5 cm

Dimensões da embalagem:

8 × 8 × 14 cm

Peso: 492 g

Conexão de entrada: ABNT 218-1

Graduação: 0 a 4 LPM



**FLUXÔMETRO  
PARA  
REGULADOR 0 A 15**

CÓD. XF-0130-15

Dimensão do Produto:

14,2 × 8 × 2,4 cm

Dimensões da embalagem:

16 × 12 × 3,5 cm

Peso: 174 g

Conexão de entrada: ABNT 11906

Graduação: 0 a 15 LPM



**ADAPTADOR  
BICO  
ESCALONADO**

CÓD. SPARE8

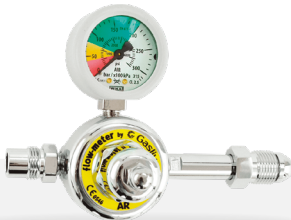
Dimensão do Produto:

12 × 15 × 24 cm

Peso: 0,004 mg



# REGULADORES DE PRESSÃO PARA OUTROS GASES



## REGULADOR DE PRESSÃO SÉRIE FM PARA AR

CÓD. GS002

Dimensão do Produto:

13,5 × 15 × 9 cm

Dimensões da embalagem:

16 × 18 × 26 cm

Peso: 1.03 kg

Conexão de entrada: ABNT 204-1

Pressão de trabalho (Bar): 200



## REGULADOR DE PRESSÃO SÉRIE FM PARA CO2

CÓD. GS003

Dimensão do Produto:

13,5 × 15 × 9 cm

Dimensões da embalagem:

16 × 18 × 26 cm

Peso: 1.03 kg

Conexão de entrada: ABNT 209-1

Pressão de trabalho (Bar): 100



## REGULADOR DE PRESSÃO SÉRIE FM PARA ÓXIDO NITROSO

CÓD. GS004

Dimensão do Produto:

13,5 × 15 × 9 cm

Dimensões da embalagem:

16 × 18 × 26 cm

Peso: 1.03 kg

Conexão de entrada: ABNT 166-1

Pressão de trabalho (Bar): 100





## JUNTOS VAMOS EVOLUIR A SAÚDE DA NOSSA COMUNIDADE

### MISSÃO

Entregar produtos e serviços eficientes para os usuários e geradores de bons negócios para os nossos parceiros; crescer de forma consciente e consistente; e consolidar uma cultura em que nossos funcionários sintam orgulho de suas entregas no final do dia.

### VISÃO

Ser a primeira escolha do cliente em produtos e serviços, preservando nossa cultura empreendedora e respeitando os valores da nossa marca onde quer que façamos negócios.

### VALORES

**Inovação** – Ouvir nossos clientes para desenvolver um portfólio que gere valor para o negócio deles, com tecnologia própria ou externa, e atendam as necessidades de seus pacientes;

**Autodeterminação** – Saber que ninguém pode limitar nossa capacidade de transformação nos torna aptos para evoluir através das mudanças criando os negócios do futuro;

**Integridade** – Honrar compromissos, agir com transparência, ética e antecipar as necessidades do cliente;

**Família** – Valorizar nossos colaboradores e promover um ambiente harmonioso de desenvolvimento pessoal e profissional, nos relacionando internamente com o mesmo respeito que demonstramos aos nossos clientes;

**Responsabilidade Social** – Apoiar e melhorar as comunidades em que vivemos, trabalhamos e nos divertimos; e contribuir com o desenvolvimento de produtos e tecnologias que fazem uso consciente dos nossos recursos naturais.





# GAS SOLUTION



Terapia Respiratória



# TANQUES CRIOGÊNICOS MEDICINAIS

O oxigênio líquido medicinal tem a vantagem de permitir o armazenamento de grandes quantidades de oxigênio em pequenos tanques. Um litro de oxigênio líquido produz cerca de 800 litros de gás. É possível regular a quantidade de gás entregue ao paciente numa faixa de 0 a 15 lpm.



DEWARD  
CÓD: OXYBLU-45



TANQUE PORTÁTIL  
CÓD: OXYLIGHT

Tipo	Capacidade (L)							
OXYBLU	10	21	31	37	41	45	(1) OXYLIGHT	(1) OXYLIGHT HF
Altura total (mm)	590	705	830	933	982	1933	355	355
Diâmetro (mm)	375	375	375	375	375	375	150	150
Ponto de ajuste de fluxo	0.25/0.5/0.75/1/1.5/ 2/2.5/3/4/5/6/8/ 10/12/15	0.25/0.5/0.75/1/ 1.5/2/2.5/3/4/5/6/ 8/10/12/15	10 0.25/0.5/0.75/ 1/1.5/2/2.5/3/4/5/6 /8/10/12/15	0.25/0.5/0.75/1/1.5/ 2/2.5/3/4/5/6/8/ 10/12/15	0.25/0.5/0.75/1/1.5 /2/2.5/3/4/5/6/8/1 0/12/15	0.25/0.5/0.75/1/ 1.5/2/2.5/3/4/5/6/ 8/10/12/15	0.25/0.5/0.75/1/1.5/ 2/2.5/3/4/5/6	0.5/1/2/2.5/3/4/6/ 8/10/12/15
Precisão de Fluxo	Fluxo < 1 lpm / +- 0.15 lpm / Fluxo > 1 lpm / +- 0.5 lpm ou 10% do fluxo							
Pressão operacional (barg-psíg)	1.45 (21)	1.45 (21)	1.45 (21)	1.45 (21)	1.45 (21)	1.45 (21)	1.5 (22)	1.5 (22)

\* (1), (2),(3),(4) Advertências do fabricante



# TANQUES CRIOGÊNICOS MEDICINAIS

Tipo	Capacidade (L)							
Configuração da válvula de alívio primária (barg-psig)	1.62 (23.5)	1.62 (23.5)	1.62 (23.5)	1.62 (23.5)	1.62 (23.5)	1.62 (23.5)	1.6 (23)	1.6 (23)
Ajuste da válvula de alívio secundária (barg-psig)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)	2.1 (30)
Horário de funcionamento com 2 Lpm (l)	69	145	214	255	282	310	7.3	7.3
Taxa de evaporação normal (de/dia típico) <sup>(2)</sup>	800	800	800	860 <sup>(5)</sup>	860 <sup>(5)</sup>	860 <sup>(5)</sup>	550	550
Tempo de preenchimento (min) <sup>(3)</sup>	2 - 3	2.5 - 6	3 - 7	3.5 - 8	4 - 9	4.5 - 10	1 - 2	1 - 2
Peso vazio (kg)	19.4	20.3	23.3	26.0	27.4	29.0	2.7	2.8
Peso total (kg de oxigênio saturado a 1,5 bar) <sup>(4)</sup>	30.4	43.3	57.2	66.4	72.1	78.2	3.9	4.0
Capacidade (litros) (típica)	10.5v	21.6	31.8	37.9	42.0	46.0	1.17	1.17
Capacidade líquida (litros) (típica)	10.1	21.1	31.1	37.1	41.0	45.1	1.14	1.14



# TANQUES CRIOGÊNICOS INDUSTRIAIS CO2

Capazes de atender diferentes clientes para diferentes aplicações, nossas soluções de armas de CO2 representam tanques de armas de dióxido de carbono seguros e fáceis de operar. Esta linha de produtos inclui cilindros verticais utilizados principalmente na indústria alimentícia (somente com certificação MOCA) e tanques horizontais projetados para fazer parte do sistema de refrigeração de caminhões de entrega de alimentos.



CRIOCARBO 25 HV  
CÓD: CRIOCARBO - 25HV



CRIOFREEZE 22  
CÓD: CRIOFREEZE - 22

	CrioCarbo 25 HV	CrioFreeze 22
Configuração da válvula de alívio	20.5 barg	22 barg
Capacidade bruta máxima	201 L	200 L
Capacidade líquida	92.5 %	92.5 %
Fluídos	N2 , O2 , Ar , CO2 , N2O (1)	N2 , O2 , Ar , CO2 , N2O
Retração	L/G	G
NER (CO2 )(2)	1.2 %/d	1.7 %/d
Taxa máxima de fluxo de gás (3)	2.5/4.5 Nm3/hr	-
Diâmetro	500 mm	550 mm
Altura máxima	1784 mm	-
Dimensões gerais máximas	-	726 x 1295 x 758 mm
Peso vazio máximo	154 kg	200 kg
Peso total máximo (4)	373 kg	327 kg
Certificação	TPED, PED, MOCA	TPED

L: Uso de líquido, G: Uso de gás  
(1) Os fluídos dependem da certificação a ser aplicada.  
(2) Condições de teste: pressão = 9 barg, Tamb = 288 K  
(3) As especificações são efetivas em condições de 0 barg e 293 K.  
(4) Líquido saturado a 5 bar



# TANQUES CRIOGÊNICOS INDUSTRIAIS TPED

Os cilindros possuem uma gama de modelos com diferentes capacidades e configurações. Projetados para serem utilizados principalmente na gestão de trocas cheias e vazias, os tanques podem ser movimentados por rodas próprias ou por guindastes e paletes graças ao ponto de elevação e estruturas especiais.



	CrioMini8	CrioMini15	CrioSmall6	CrioLab4	CrioLogy4	CrioLiq6	CrioLiq16	CrioLiq25	CrioGas6	CrioGas16	CrioGas25	CrioLi-q16D650	Crio-Gas16D650
Configuração da válvula de alívio	8 barg	15 barg	6 barg	4 barg	4 barg	6 barg	16 barg	25 barg	6 barg	16 barg	25 barg	16 barg	16 barg
Capacidade bruta máxima	35 L	30 L	50 L	200 L	307 L	200 L	200 L	200 L	200 L	200 L	200 L	320 L	320 L
Capacidade líquida	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %	95 %
Fluidos	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> O	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> O	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar
Retração	L	L	L	L	L	L	L	L	G	G	G	L	G
NER (N2)	1 %/dia	1.3 %/dia	1.7 %/dia	1.5 %/dia	1.5 %/dia	1.75 %/dia	1.75 %/dia	1.75 %/dia	1.75 %/dia	1.75 %/dia	1.75 %/dia	1.2 %/dia	1.2 %/dia
Quociente de vazão gás máximo	-	-	-	-	-	-	-	-	10 Nm <sup>3</sup> /hr	10 Nm <sup>3</sup> /hr	10 Nm <sup>3</sup> /hr	-	10.5 Nm <sup>3</sup> /hr
Diâmetro	350 mm	350 mm	450 mm	550 mm	700 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm	650 mm	650 mm
Altura máxima	1023 mm	963 mm	887 mm	1641 mm	1616 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1750 mm	1746 mm	1746 mm
Peso máximo vazio	34 kg	40 kg	50 kg	103 kg	160 kg	111 kg	132 kg	154 kg	111 kg	132 kg	154 kg	187 kg	187 kg
Peso total máximo preenchido (ar)	81 kg	82 kg	116 kg	370 kg	567 kg	383 kg	400 kg	420 kg	383 kg	400 kg	420 kg	607 kg	607 kg
Configuração básica	F, C	F, C	F, C	C	C	F	F	F	F	F	F	F, C, SF, AL	F, C, SF, AL

L: Uso de líquido, G: Uso de gás, F: Pé Plano, C: Rodízios, SF: Moldura Quadrada, AL: Pernas de Ancoragem



# TANQUES CRIOGÊNICOS INDUSTRIAIS

## TPED ALTA CAPACIDADE



	CrioMega8	CrioMega14	CrioMega24	CrioHP37
Configuração da válvula de alívio	8 barg	14 barg	24 barg	37 barg
Capacidade bruta máxima	700 L	700 L	700 L	997 L
Capacidade líquida	95 %	95 %	95 %	95 %
Fluidos	N <sup>2</sup> /O <sup>2</sup> /Ar	N <sup>2</sup> /O <sup>2</sup> /Ar /CO <sup>2</sup>	N <sup>2</sup> /O <sup>2</sup> /Ar /CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> O	N <sup>2</sup> /O <sup>2</sup> /Ar /CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> O
Retração	L	L/G	L/G	L/G
NER (N2)	1.0 %/dia	1.0 %/dia	1.5 %/dia	1.3 %/dia
Taxa máxima de fluxo de gás	-	14 Nm3/hr	14 Nm3/hr	-
Diâmetro	900 mm	900 mm	900 mm	1100 mm
Dimensão máxima total	900 x 2024 mm	900 x 2024 mm	900 x 2024 mm	1543 x 1760 x 2188 mm
Peso máximo vazio	341 kg	384 kg	444 kg	1280 kg
Peso total máximo preenchido (ar)	1283 kg	1320 kg	1380 kg	2597 kg
Configuração básica	FS,BF	FS,BF	FS,BF	FF,BF
Configuração de evaporação	-	I	I/E	E
Taxa máxima de fluxo de evaporação externa	-	-	40 Nm3/hr	120 Nm3/hr

L: Uso de líquido, G: Uso de gás, I: Interna, E: Externa, FF: Quadro completo, BF: Quadro inferior, FS: Assento de empilhadeira



# TANQUES CRIOGÊNICOS INDUSTRIAIS PED

Os tanques criogênicos industriais certificados pela PED são essenciais para diversas indústrias, garantindo o armazenamento seguro e eficiente de gases liquefeitos a baixas temperaturas. A conformidade com as normas da PED assegura que esses equipamentos atendam aos mais altos padrões de segurança e qualidade exigidos pela União Europeia.



CrioCam37	
Configuração da válvula de alívio	37 barg
Capacidade bruta máxima	2979 L
Capacidade líquida	95 %
Fluídos	N <sub>2</sub> /O <sub>2</sub> /Ar/CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub> O
Retração	L/G
NER (N <sub>2</sub> )	0,65 %/dia
Diâmetro	1572 mm
Dimensões gerais máximas	2502 x 2119 x 2998 mm
Peso vazio máximo	2600 kg
Peso total máximo (Ar)	6542 kg
Configuração de Evaporação	E
Taxa máxima de fluxo de evaporação	120 Nm <sup>3</sup> /hr

L: Uso de líquido, G: Uso de gás, I: Interna, E: Externa



# SQUADLIVE

Temos uma variedade de pacotes de cilindros com diversos designs. Composições modulares de 4 a 30 cilindros, para todos os tipos de gases comprimidos, dissolvidos e liquefeitos.

OPÇÃO DE  
CONECTIVIDADE ((4G))



Capacidade: 27 a 50 L	<b>Designs Especiais</b>
Cesta de 8 ADR/TPED	Capacidade: 140 e 180 L
Cesta de 12 ADR/TPED	Cesta 4 x 140 ADR/TPED
Cesta de 16 ADR/TPED	CGEM 4 x 180 TPED
Cesta de 20 ADR/TPED	Cesta 6 x 140 ADR/TPED
Cesta de 20 ADR/TPED	





# EQUIPAMENTOS HOME CARE



Cuidados Médicos



# GS • PULSE PRO

## OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL GASLIVE

CÓD: SP-20

GS Pulse Pro é o guardião da saúde de toda a família. Ideal para assistir a diversos pacientes com praticidade e dados em tela. Possui alarmes e relatórios visualizados no próprio dispositivo, perfeito para acompanhamento e seguimento do paciente.



Assistência:  
Gaslive Assist



Autonomia de bateria  
de até 18 Horas



Display Colorido



Registro de memória  
até 16 Usuários



Rotação de Tela  
Automática



Anvisa: 81278599006	Medição do batimento cardíaco: 30 - 250bpm	Curva Pletismográfica	
Peso: 230 g	Bateria: de até 18 horas ou cabo AC/DC	Barra indicadora com sonorização	✓
Dimensão do Produto: 2,5 × 7,3 × 15,8 cm	Conectividade: Bluetooth	Alarmes sonoros	✓
Dimensão da Embalagem: 22 × 16,5 × 7 cm	Armazenamento: Até 580 horas	Indicador de perfusão	✓
Faixa da Medição SpO2: 0 - 100%	Indicado para pacientes neonatais, pediátricos e adultos		✓





SENSOR DE TEMPERATURA

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	PC00050011	GS-PULSE-PRO



SENSOR DE CLIPE PEDIÁTRICO

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	15040103	GS-PULSE-PRO



SENSOR ENVOLTÓRIO NEONATAL

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	15040092	GS-PULSE-PRO



SENSOR DE CLIPE ADULTO

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	15040091	GS-PULSE-PRO



SENSOR DE CLIPE PEDIÁTRICO LUVÁ

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	15040105	GS-PULSE-PRO



SENSOR DE CLIPE ADULTO LUVÁ

Cabo	Cód.	Compatível
1,90m	15040104	GS-PULSE-PRO

# ASPI LIVE – ASPIRADOR PORTÁTIL DE SECREÇÃO

CÓD. 7E-B5

Utilizado para fins institucionais e de Home Care, o Aspilive além de bonito, possui alto poder de sucção para sangue e secreções, além de operar com baixo ruído.



Fácil liberação do frasco com botão click

20L / 32L  
127V / 220V



Assistência:  
Gaslive Assist



Alto poder de sucção



Baixo ruído



Válvula Anti-transbordamento



Leve e portátil



Anvisa: 81278599005	Dimensão da Embalagem: 42 × 20 × 23,3 cm	Operação: Intermitente - 30 minutos
Peso: 3.9 kg	Capacidade do Frasco Coletor: 1L	Consumo de energia: 150VA
Dimensão do Produto: 23,3 × 31,4 × 12,3 cm	Ruído: ≤ 60 dB(A)	Voltagem: 127V 60Hz ou 220V 60Hz

											
FILTRO PARA ASPIRADOR			CATETER DE SUÇÃO			FRASCO COLETOR ASPI LIVE			TAMPA DO FRASCO COLETOR		
Tamanho Único	Cód. SPAREI30	Compatível AspiLive	Tamanho Único	Cód. SPAREI27	Compatível AspiLive	Tamanho Único	Cód. SPAREI25	Compatível AspiLive	Tamanho Único	Cód. SPAREI26	Compatível AspiLive





| ASSIST

## ASSISTÊNCIA TÉCNICA COM RASTREABILIDADE E PRAZO OTIMIZADO NAS ORDENS DE SERVIÇOS

Equipe com mais de 15 anos de experiência em manutenção especializada, oficina homologada em uma área de 400m<sup>2</sup>, atendendo todos os requisitos de boas práticas sanitárias, e entregando qualidade em uma linha de operação mais segura e eficiente.

Localizada na cidade de Valinhos, interior de São Paulo, a Gaslive Assist tem posição geográfica estratégica, com rápida movimentação em trânsito e próxima das principais rodovias do Estado, como Rodovia Bandeirantes, Rodovia Anhanguera e Rodoanel Mário Covas. Contribuindo com mais agilidade no percurso e reposição do seu ativo em circulação.



## ATENDE AS PRINCIPAIS MARCAS E MODELOS DO MERCADO

**Disponibilidade imediata de peças e garantia de 6 meses dos produtos e serviços.**

Assistência Técnica autorizada para as principais marcas do mercado.

Manutenção de todas as linhas de produtos dos fabricantes autorizados e escopo técnico completo com serviço preventivo e corretivo.

Manutenção em componentes de concentradores de oxigênio: Peneiras moleculares, compressores, placas e válvulas solenóides.



(19) 99359-3738



assistencia@gaslive.com.br





## SmartLive Business

O seu portal de monitorização inteligente



# Um sono de qualidade pode ser o melhor tratamento para o paciente

Com o **SmartLive Business**, a capacidade de conectar médicos e pacientes de forma remota é a sua principal função, tornando o acesso aos cuidados de saúde mais conveniente e eficiente.



## Aplicativo para paciente

Disponível para Android e iOS. Desenvolvido para acompanhamento do tratamento de apneia do sono junto com os CPAPs Gaslive.



## App 100% gratuito

Com tecnologia própria, o App Gaslive é o software oficial para conectar os CPAPs da marca no tratamento de apneia do sono.



## Portal de monitorização

Faça o seu cadastro escolhendo entre Revenda ou Profissional de Saúde.

Conheça nossas plataformas digitais e faça parte desse novo mundo de conectividade.

Baixe o app:



Conheça o Portal:











**gaslive.com.br**



**(19) 3829 5454**



**comercial@gaslive.com.br**



**gaslive**

© 2025 Todos os direitos reservados. As fotografias, imagens, logotipos e conteúdos veiculados são de propriedade exclusiva da Gaslive Imp e Exp de Produtos Médicos Ltda - CNPJ: 16.686.026/0001-75  
Rod. Visconde de Porto Seguro, 2660, Sítio Recreio dos Cafezais - Valinhos-SP