

**LÖWENSTEIN**  
medical



# Allegra M30



A nova geração de dispositivos para aspiração de secreções.

# Allegra M30

O Allegra M30 está orientado para o futuro graças à sua estrutura modular. A separação mecânica entre a unidade de acionamento e o gerador de vácuo facilita a manutenção do Allegra M30.

Combina a inovação técnica com um manuseamento orientado para o utilizador, conferindo uma nova sensação de segurança.

- Design moderno e apelativo
- Elevado padrão de higiene: Um gerador de vácuo específico para o paciente e um filtro bacteriano adicional oferecem segurança dupla
- Monitorização eletrónica da força de sucção
- Conceito operacional simples

## Os nossos destaques

- Estrutura modular inovadora
- Recipiente adaptado diretamente no dispositivo
- Separação mecânica da unidade de acionamento e do gerador de vácuo
- Segurança dupla graças ao filtro bacteriano adicional
- Bloqueio fiável da tampa do recipiente



Suction unit  
high flow | high vacuum  
Vacuum: max. -90 kPa



## Conceito de reprocessamento único

Para além do seu design moderno e fácil manuseamento, o Allegra M30 oferece um conceito único em que a unidade de acionamento está mecanicamente separada da bomba de vácuo graças à sua estrutura modular.

O gerador de vácuo é adicionalmente protegido pela proteção contra transbordamento integrada no recipiente e pelo filtro bacteriano, permitindo assim um reprocessamento simples e económico.

Para além do recipiente reutilizável, existe também um conjunto de recipientes descartáveis, que permite uma aspiração e eliminação rápidas e intuitivas.



Punho de transporte

Gerador de vácuo

Tampa do recipiente reutilizável

Recipiente reutilizável

### Dados técnicos

Capacidade de sucção do agregado (ponto de medição do bocal da mangueira)	Máx. 30 l/min ± 2 l
Vácuo	Máx. -90 kPa
Recipiente	Sistema de recipiente de secreções reutilizável (1 l) Sistema de recipiente de secreções descartável (1 l)
Mangueira de aspiração	CH25, comprimento de 150 cm (incl. ponta do dedo)
Identificação CE	CE0494
Dimensões do dispositivo base (A x L x P)	213 x 260 x 124 mm
Peso (dispositivo base)	2,8 kg
Tempo de funcionamento	5 minutos LIG., 5 minutos DESL.
Número de artigo	REF 1510220h1 (incl. sistema de recipiente descartável) REF 1510215h1 (incl. sistema de recipiente reutilizável)



# LÖWENSTEIN medical

## Distribuição

Löwenstein Medical  
Arzbacher Straße 80,  
56130 Bad Ems, Alemanha  
T. +49 2603 9600-0  
F. +49 2603 9600-50  
info@loewensteinmedical.com  
loewensteinmedical.com



Asskea  
Haßlocher Str. 9  
99189 Gebesee, Alemanha  
T. +49 36201 57970  
info@asskea.de  
asskea.de



p10117pt2504

© Protegido por direitos de autor. Qualquer tipo de reprodução apenas permitido com a autorização expressa da Löwenstein Medical.  
Não nos responsabilizamos por erros de impressão ou tipográficos.