

MEDICAL DEVICES

Injectomat Agilia

Bomba de Seringa

Agilia
Intuitive Generation



**FRESENIUS
KABI**

caring for life

INJECTOMAT AGILIA

INFUSÃO	
LIMITES DE VELOCIDADE DE INFUSÃO	0,1 - 1200 ml/h, no modo normal, dependendo da capacidade da seringa (incrementos de 0,1 ml/h).
PRECISÃO DE INFUSÃO	+/- 1% no mecanismo e +/- 2% nas seringas.
DIMENSÕES DAS SERINGAS	5, 10, 20, 30/35 e 50/60 ml.
TIPOS DE SERINGAS	Até 50 tipos podem ser configurados.
MODOS DE INFUSÃO	<ul style="list-style-type: none"> • ml/h (incrementos de 0,1 ml/h); • Volume / tempo: 0,1 - 99,9 ml / Tempo: 00h01 - 96h00; • Limite de volume: 0,1 - 999,9 ml (incrementos de 0,1 ml).
PREENCHIMENTO DA SERINGA	3 modos: mandatório, não-mandatório ou aconselhado / Taxa: 1200 ml/h.
BOLUS	Manual: Taxa: 50 - 1200 ml/h (incrementos de 50 ml/h).
FINAL DE INFUSÃO (V/T & VL)	KVO 1 e KVO 2: de 0,1 a 5 ml/h ajustável e armazenável, infusão contínua ou parada.
INÍCIO RÁPIDO	Padrão
PAUSA	Programável de 1 minuto a 24 horas (incrementos de minuto a minuto).
DATA LOG DE EVENTOS	1500 eventos em tempo real.
MODO NOTURNO	Esse modo diminui o brilho da tela e das luzes verdes. O bip-chave pode, eventualmente, se desligar. O modo noturno pode ser programado manualmente ou automaticamente em um espaço de tempo variável.
BIBLIOTECAS DE DROGAS	Biblioteca de drogas criada com Vigilant - a Solução Segura para Medicação Intravenosa; Ajuste da diluição; modos de infusão autorizados; modos de infusão padrão; limites de bolus e velocidade de infusão em ml/h; Até 50 drogas.
CONTROLE DE PRESSÃO	
MODOS DE PRESSÃO	2 modos disponíveis: variável ou 3 níveis pré-estabelecidos - 100 a 900 mmHg, incrementos de 50 mmHg.
DPS	O Sistema Dinâmico de Pressão (DPS) alerta sobre variações de pressão. O risco de obstrução ou um possível vazamento no equipo de infusão pode ser antecipado.
MONITORAMENTO DA PRESSÃO	Representação gráfica do limite de pressão graças ao pictograma.
SISTEMA ANTI-BOLUS	Reduz significativamente o bolus após a liberação da oclusão (máx. 0,2 ml).
ALARMES / PRÉ-ALARMES / SEGURANÇA	
STATUS DA BOMBA	Verde para infusão em andamento, laranja para pré-alarme e alertas, vermelho para alarme. Visibilidade até 5 metros. Todos os alarmes expressos através de indicadores luminosos, palavras escritas, pictogramas e "bips" sonoros.
CONTROLE DE POSIÇÃO DA SERINGA	Deteção de flange, êmbolo ou suporte de fixação do cilindro da seringa. Verificação do sistema anti-sifonamento.
CONTROLE DE INFUSÃO	Pré-alarme de pressão de oclusão, alarme de pressão de oclusão, pré-alarme de final de infusão, alarme de final de infusão, pré-alarme de limite de volume, alarme de limite de volume, travamento do teclado, limites superior e inferior da taxa de infusão.
CONTROLE DO EQUIPAMENTO	Alarme de desengate do sistema propulsor, pré-alarme de bateria baixa, alarme de bateria descarregada, capacidade da bateria visível no painel (hora e minuto), seleção não-confirmada, alarme de mal-funcionamento técnico (auto-teste, rotação) verificação do sistema propulsor, falha da conexão de comunicação.
MANUTENÇÃO	Alerta de manutenção preventiva.
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
ÊMBOLO	Proteção da infusão em andamento graças ao "Push Guard" (protetor do êmbolo).
TELA	LCD gráfico azul monocromática; tamanho 66 mm x 33 mm (128 x 64 pixels).
CLAMP "SWINGLOCK"	Clamp versátil que permite a fixação em barra horizontal ou suporte vertical (barra: 25-35 x 10 mm / suporte: 20-40 mm máx.).
EMPLHAMENTO	Até 3 equipamentos em suporte próprio, incluindo transporte.
DIMENSÕES (A / L / P) / PESO	160 x 345 x 135 mm / 2150 g.
BATERIA	NI / MH. Capacidade mínima: 10 h a 5 ml/h. Substituição: compartimento separado - sem necessidade de teste de segurança elétrica.
CONFORMIDADES	EN / IEC 60601-1 e EN / IEC 60601-2-24 / CE 0459 em conformidade com a Diretiva Europeia para Equipamentos Médicos / EMC EEC 93 / 42.
PROTEÇÃO A ÁGUA	IP22
CONFORMIDADE ELÉTRICA	Proteção contra fuga de corrente elétrica: tipo CF - Proteção contra choques elétricos: classe II.
VOLTAGEM	100 - 240 Vac / 15 VA com conversor externo de 9 Vdc.

Agilia

A família AGILIA compreende uma gama completa de bombas de infusão, acessórios e descartáveis que cobre as maiores e principais necessidades na administração intravenosa de drogas.

Injectomat Agilia
MS 80145110159



CONVENIENTE

Injectomat MC Agilia
MS 80145110212



COMPLETA

Injectomat TIVA Agilia
MS 80145110213



ANESTÉSICA

Volumat Agilia
MS 80145110211



MODERNA

Volumat MC Agilia
MS 80145110214



AVANÇADA

Links & Acessórios



Linha completa de equipos



Injectomat, Volumat, Agilia e Vigilant são marcas registradas por Fresenius Kabi em países selecionados.

Devido à política de constante evolução dos equipamentos, bem como às mudanças de padrão, essas características estão sujeitas a mudanças. Por favor, contate-nos para conhecer novas versões, modificações e atualizações disponíveis.

FRESENIUS KABI
caring for life

db
Injefta Hospitalar
.com.br