

Accutron MR



Referência do item: MR880
MS: 10061400034

Guerbet | 
Contrast for Life

 Relacionamento com o Cliente
5521 2444 9999
08000 261290

MED TRON[®] AG

Dados Técnicos – Accutron MR



Estrutura mecânica

- unidades de injeção giratórias conectadas a uma coluna móvel
- posição de injeção a um ângulo de cerca de 15 ° abaixo da linha horizontal, inclinação vertical para ventilar o sistema
- Peso total: 37 kg



Fonte de energia

- A operação é independente da fonte de alimentação, graças às baterias recarregáveis de alta potência
- Tensão de entrada do carregador: 100 - 240 V, 50 - 60 Hz
- Consumo de energia do carregador: <100 VA



Protocolos de injeção

- 80 protocolos de injeção podem ser gravados e editados pelo usuário



Enchimento das seringas de injeção

- Enchimento automático do volume através do menu ou manual, com velocidade variável
- Velocidade de enchimento: 1-5 ml/s
- Sistemas de enchimento otimizados com válvulas de segurança

Parâmetros de injeção

Volume máximo de injeção	64 / 200 ml
Volume parcial de injeção	0,1-200ml, programável com incrementos de 0,1 ml
Pressão máxima de injeção	21 bar, programável de 5 a 21 bar em incrementos de 1 bar
Fluxo de injeção das duas unidades de injeção	0,1 - 10ml/s, programável em incrementos de 0,1 ml/s Pode ser programado o fluxo de injeção ou a duração da fase
Número de fases	1 a 6
Tempo de espera de injeção	0 – 255 s
Tempo de espera da fase	0 – 255 s
Controle remoto	Controle remoto sem fio com teclado <i>touch screen</i> Exibição dos parâmetros de injeção ou do gráfico de pressão Opcional: interruptor manual

