

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Dispensador automático de sabão líquido

Dispensador de sabonete líquido ou gel de desinfetante para as mãos com capacidade de 1,2L, totalmente automático, todos em plástico ABS de alto impacto. Ativa-se automaticamente sem que o usuário toque no dispensador para reduzir a contaminação cruzada e a propagação de germes. Design elegante e moderno, permitindo que este dispensador seja perfeitamente integrado em qualquer espaço. Possui visualizador de nível de sabão, localizado na parte frontal. Fornecido com uma fechadura de segurança que se abre com a chave especial fornecida. Funciona com quatro pilhas alcalinas 4AA LR6 (não incluídas). Adequado para sabonete líquido ou gel desinfetante para as mãos. Recomenda-se o uso de sabonete líquido ou desinfetante em forma de gel com as seguintes características: (1) Teor alcoólico máximo de 80% (2) Densidade entre 0,9 e 1,35 kg / dm³ (3) Viscosidade entre 500 e 2.500 cps. Não admite sabão / gel hidra alcoólico que contenha metanol, cloro e partículas sólidas ou abrasivas. Montagem na parede através de quatro parafusos de aço inoxidável de Ø4 mm (fornecidos) com os respectivos tampões plásticos de Ø 6 mm (também fornecidos).

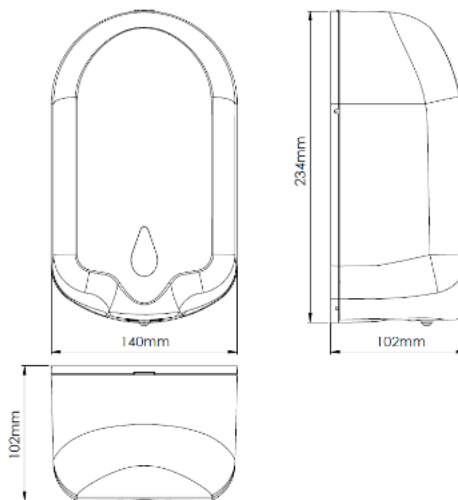
Componentes e Materiais

Carçaça: Fabricada em plástico ABS de alto impacto, com 3,0 mm de espessura, com visor de nível frontal. Abertura na parte superior graças a uma fechadura de segurança que se abre com a chave especial fornecida. **Placa Posterior:** em plástico ABS de 2,8 mm de espessura. É montado na parede por meio de quatro parafusos de aço inoxidável M4 (fornecidos) com a respectivas buchas de plástico de Ø 6mm (também fornecidos). **Depósito Interior:** em plástico de 1,5 mm de espessura. ml de sabonete por serviço. **Sensor de deteção:** infravermelho com faixa de deteção entre 3 e 10 cm. Recomenda-se evitar a instalação do dispensador próximo a objetos altamente refletivos (espelhos, pias de aço inoxidável, torneiras, etc.) para evitar um mau funcionamento do sensor de presença; nesse caso distancia entre sensor e bancada deve ser igual ou superior a 300mm. **Fonte de Alimentação:** corrente contínua fornecida por 4 pilhas alcalinas AA LR6 (não fornecidas).

Imagem



Dimensões



Dimensiones: ± 4%

A MEDICLINICS reserva-se ao direito de efectuar alterações na presente ficha técnica e/ou no produto sem necessidade de comunicação prévia. © MEDICLINICS