

DT0501 DT0502

Revisão 02/2018

mediclinics

DISPENSADOR DE TOALHAS DE SUPERFÍCIE

PLÁSTICO ABS

Pág. 1-1

DESCRIÇÃO

Dispensadores manuais de papel toalha em bobina, de superfície, fabricados em plástico ABS branco e cinza. Equipamentos robustos, com características anti-vandálicas e com visor frontal de nível de papel.

Abrem-se e reabastecem-se de forma fácil e prática. Chave especial fornecida.

Adequados para hotéis, restaurantes, bares, cozinhas, centros de saúde, hospitais, consultórios médicos, asilos, escolas, creches, escritórios, etc.

Fornecidos com 3 parafusos e 3 buchas para fixar o dispensador à parede.

COMPONENTES E MATERIAIS

DT0501: Dispensador manual de toalhas em bobina, fabricado em plástico ABS branco e cinza de 3 mm de espessura. Adequado para rolos de papel com um máximo de \varnothing 195 mm e de 230 mm em altura.

DT0502: Dispensador manual de toalhas em bobina, fabricado em plástico ABS branco e cinza de 3 mm de espessura. Adequado para rolos de papel com um máximo de \varnothing 120 mm e de 200 mm em altura.

Corpo: Fabricado em plástico ABS branco de 3 mm de espessura. Fechadura com chave especial fornecida.

Traseira: Fabricado em plástico ABS cinza de 3 mm de espessura. Dispõe de 3 furos para fixar o dispensador à parede.

Visor: Fabricado em plástico ABS vermelho, permite visualizar o nível de papel no dispensador.

ALTURA DE INSTALAÇÃO RECOMENDADA

130-160 cm ponto inferior // 85-120 cm ponto inferior (normativa ADA).

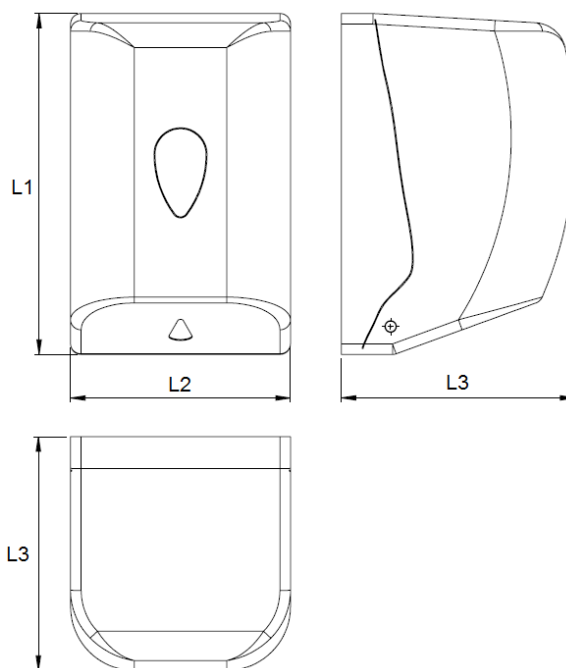
CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

ISO 9001:2008



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

	DT0501	DT0502
L1	321 mm	287 mm
L2	207 mm	140 mm
L3	220 mm	155 mm
ESPESSURA DO CORPO	3 mm	3 mm
PESO (VAZIO)	1,3 Kg	0,7 Kg
DIÂMETRO MÁXIMO PAPEL BOBINA	195 mm	120 mm
ALTURA MÁXIMA PAPEL BOBINA	230 mm	200mm



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

**LASER
build**

Rua Coronel Carlos Moreira 825
4470-580 Moreira, Maia

Tel.: (+351) 229 480 271
Fax: (+351) 229 480 272

E-mail: info@laserbuild.pt
Website: www.laserbuild.pt

A construir consigo desde 1997

