



### DESCRIÇÃO

Fonte de água fria com esguicho, tipo de conexão à rede hídrica, com descarga, capacidade de refrigeração de água de 20 L/h. Máxima higiene e manutenção mínima. Doseamento manual. Adequado para zonas públicas interiores de baixa frequência. Modelo apto para casas de banho colectivas.

### COMPONENTES E MATERIAIS

Carcaça, em aço inoxidável AISI 304, acabamento brilhante. Tabuleiro, em aço inox, acabamento brilhante, recolhe a água em excesso e leva-a para a descarga. Serpentina para refrigerar a água. Termóstato regulador de temperatura da água, para dispensar água fria. Botão/esguicho em latão cromado. Tomada para ligação à rede eléctrica. Filtro de água (Ref: RC75162), não incluído.

### CARACTERÍSTICAS FUNCIONAIS

Pressionar o botão, aproximar a boca do esguicho de água, e beber à conveniência.

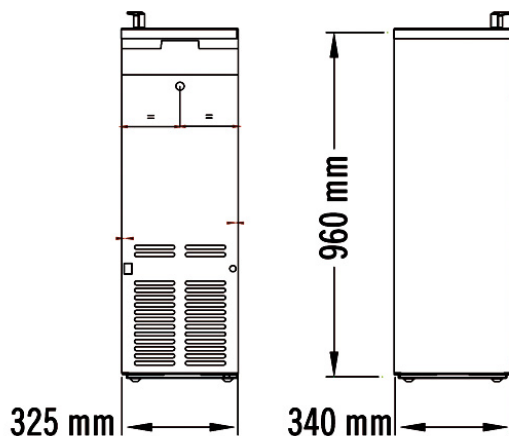
### CERTIFICADOS E HOMOLOGAÇÕES

ISO 9001:2008



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

DIMENSÕES	340 x 1230 x 325 mm
PESO (VAZIO)	27 Kg
POTÊNCIA COMPRESSOR	1/10 HP
CAPACIDADE REFRIGERAÇÃO	20 L/h
POTÊNCIA TOTAL	160 W
TEMPERATURA DE SAÍDA ÁGUA	8 - 12 °C
TENSÃO	220- 240 V / 50 Hz
INSTALAÇÃO REDE HÍDRICA	Sim
ROSCA DE ENTRADA DA ÁGUA	3/8 "
TUBO DE ESGOTO	Ø int 18 mm e Øext 24 mm
ALTURA ENTRADA DA ÁGUA	810 mm a partir do solo
ALTURA DA SAÍDA DA ÁGUA	295 mm
PRESSÃO MAX ÁGUA À ENTRADA	3 Bar
REFRIGERANTE ECOLÓGICO	R 134 A



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.