



Características do Produto

- Gabinete em plástico polipropileno de alto impacto sem emendas na cor branca.
- Base em plástica polipropileno de auto impacto
- Tampa, aparador de copos e lente frontal em plástico PScristal
- Conexões hidráulicas internas em material atóxico.
- Torneiras em plástico ABS de alta resistência, sendo uma para água natural e outra para água gelada
- Vazão aproximada 30 litros/horas (0.500 ml p/m).
- Reservatório em polipropileno atóxico para água gelada.
- Serpentina localizada na parte interna do reservatório.
- Sistema interno de filtração de tripla ação
- Controle de temperatura através de termostato entre 15° c e 40°
- Vida útil do elemento filtrante 4.000 litros ou máximo 6 meses

Capacidade de pressão:

- mínimo 3 MCA
- máxima 40 MCA

Caso seja necessário, o redutor de pressão poderá ser adquirido a parte.

Conexões p/ entrada de água (bitolas)

- Entrada de água ¾



Dados Técnicos

Capacidade de resfriamento 3,5 L/h (em ambientes a 25°C)

Reservatório de água natural 1,0 Litros

Reservatório de água gelada 2,0 Litros

Medidas do bebedouro

Altura 465 mm

Largura 290 mm

Profundidade 400 mm

Peso 12 Kg

Refrigeração através de compressor Hermético

Consumo 5,5 KW

Sistema de Voltagem 127V ou 220V

Disponível nas cores Branco | Fumê e Branco | Azul