

FUENTE DE AGUA AUTOMATICO EN ACERO INOX COM SENSOR A-88 2OP

Ref: 2030.193.031
Magnus



Superior calidad, fabricación exterior e interior en acero inoxidable.

Accionamiento automático mediante sensores.

Robusto y elegante llenabotellas integrado en el cabezal.

Diseño higiénico de la salida del agua: queda oculta, de muy difícil acceso y el agua no puede tocar sus paredes.

Plato superior plano para poder reposar los recipientes cómodamente.

Acabado antivandálico, la bandeja recogeaguas no se puede extraer, tornillos allen.

Temperatura del agua fría fácilmente regulable (termostato).

Se recomienda la instalación de filtro depurador para mejorar la calidad del agua.

CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Dimensiones (LCA) | 350x350x1503 mm |
| Altura zona dispensador agua | 365 mm |
| Temperatura de salida de agua fría | +4 a +11 °C |
| Capacidad de frío | 50 l/h |
| Velocidad de salida de agua | 360 l/h |
| Deposito de agua fría | 7.5 l |
| Consumo | 230 W |
| Potencia frigorífica | 600 W |
| Alimentación eléctrica | 230V/1/50 Hz |
| Peso | 37 kg |