MUSTANG MF3

Con agua fría y caliente, con un diseño elegante y refinado muy moderno, para uso en oficinas, establecimientos comerciales, escuelas y otros lugares públicos.









Electrónica

Regulación de volumen

Ecológica sostenible

Mezcla agua



Características

- · Cuerpo de metal blanco / Bomba de presión.
- · Grifo de agua fría y caliente
- · Tanque y tuberías de acero inoxidable.
- · Puerta delantera de la cabina de fácil apertura.
- · Bandeja extraíble para limpieza y desinfección.
- Sistema de seguridad para niños con grifo de agua caliente.
- · Capacidad del depósito de agua fría: 4 L
- · Capacidad de refrigeración: 4L/h
- · Voltaje: 220 240v.
- · Material del tanque de agua: Acero inoxidable.

- · Marca del compresor: DANF.
- · Código de refrigerante: R600
- · Cantidad de refrigerante: 40 45g.
- · Potencia del compresor de agua fría: 100 W.
- Capacidad de enfriamiento: A <10°C. 4litros/hora.
- Capacidad para calentar agua: A >90°C 5litros/hora.
- Temperatura del agua fría: 5 10°C
- Temperatura del agua caliente: 85 98°C
- · Peso neto: 19 kg.
- · Termostato regulable para frío: Sí.
- · Concha exterior: Metal blanco

Medidas

• Dimensiones H x A x P: 114 x 29 x 38 cm.

H = Alto

A = Ancho

P = Profundidad





MUSTANG MF3 OSMOSIS

Con agua fría y caliente, con un diseño elegante y refinado muy moderno, para uso en oficinas, establecimientos comerciales, escuelas y otros lugares públicos.









Electrónica Re

egulación e volumen

Ecológica y sostenible

Mezcla agua



Características

- · Cuerpo de metal blanco / Bomba de presión.
- · Grifo de agua fría y caliente
- · Tanque y tuberías de acero inoxidable.
- · Puerta delantera de la cabina de fácil apertura.
- · Bandeja extraíble para limpieza y desinfección.
- Sistema de seguridad para niños con grifo de agua caliente.
- · Capacidad del depósito de agua fría: 4 L
- · Capacidad de refrigeración: 4L/h
- · Voltaje: 220 240v.
- · Material del tanque de agua: Acero inoxidable.



www.auaespaña.com

- · Marca del compresor: DANF.
- · Código de refrigerante: R600
- · Cantidad de refrigerante: 40 45g.
- · Potencia del compresor de agua fría: 100 W.
- Capacidad de enfriamiento: A <10°C. 4litros/hora.
- Capacidad para calentar agua: A >90°C 5litros/hora.
- Temperatura del agua fría: 5 10°C
- · Temperatura del agua caliente: 85 98°C
- · Peso neto: 19 kg.
- · Termostato regulable para frío: Sí.
- · Concha exterior: Metal blanco

Medidas

• Dimensiones H x A x P: 114 x 29 x 38 cm.

H = Alto

A = Ancho

P = Profundidad

