

Doble tanque
y reversible



Doble tanque
y reversible



CTRS-50-REV SLIM



- Termo eléctrico con forma exterior cuadrangular slim de 50 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Doble tanque
- Resistencias sumergidas
- Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- Display digital
- Temperatura regulable electrónicamente con display (precisión 1°C)
- Modo Potencia (mono/doble/automático)
- Ánodo de magnesio
- Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- Protección anti-hielo
- Indicador de averías
- Manguitos aislantes
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- Dimensiones (alto x ancho x fondo): 860 x 470 x 250 mm
- 220/240 V - 50/60 Hz
- Potencia máxima: 2.000 W
- Potencia mínima: 1.200 W

CTRS-50-REV SLIM

Cod. 03111001 EAN 8422248081467

229 €

IVA no incluido

CTRS-80-REV SLIM



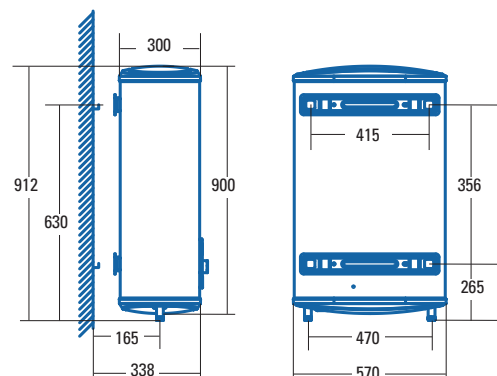
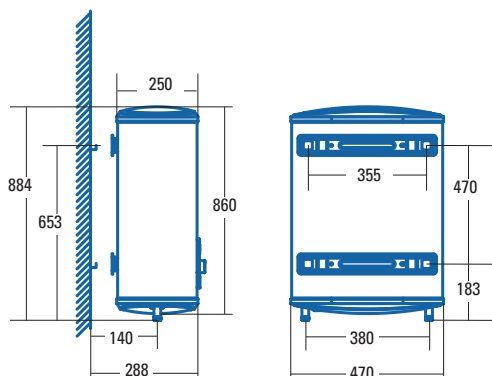
- Termo eléctrico con forma exterior cuadrangular slim de 80 litros
- Reversible: Instalación horizontal y vertical
- Doble tanque
- Resistencias sumergidas
- Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- Display digital
- Temperatura regulable electrónicamente con display (precisión 1°C)
- Modo Potencia (mono/doble/automático)
- Ánodo de magnesio
- Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- Protección anti-hielo
- Indicador de averías
- Manguitos aislantes
- Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- Dimensiones (alto x ancho x fondo): 900 x 570 x 300 mm
- 220/240 V - 50/60 Hz
- Potencia máxima: 2.000 W
- Potencia mínima: 1.200 W

CTRS-80-REV SLIM

Cod. 03112001 EAN 8422248081474

289 €

IVA no incluido



Reversible



Reversible



CTRH-50-REV



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 50 litros
- ⊙ Reversible: Instalación horizontal y vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 711 x 385 x 385 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTRH-80-REV



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 80 litros
- ⊙ Reversible: Instalación horizontal y vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 1030 x 385 x 385 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTRH-50-REV

Cod. 03111004 EAN 8422248081573

159 €

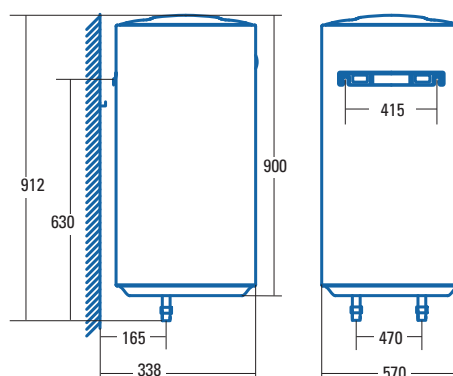
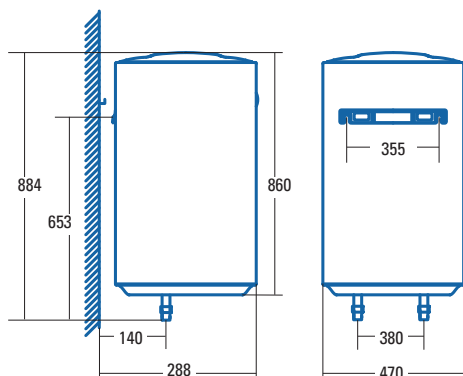
IVA no incluido

CTRH-80-REV

Cod. 03112004 EAN 8422248081580

199 €

IVA no incluido





CTR-30-M



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 30 litros
- ⊙ Instalación vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 605 x 340 x 340 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTR-50-M



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 50 litros
- ⊙ Instalación vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 770 x 385 x 385 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTR-30-M

Cod. **03110001** EAN **8422248081528**

129 €

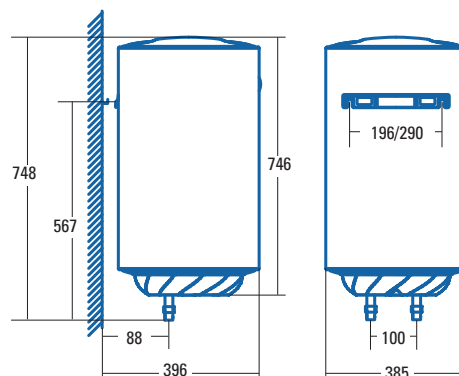
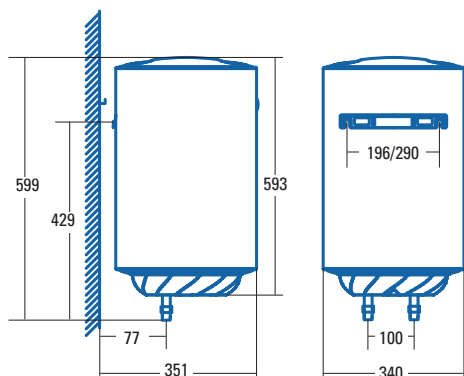
IVA no incluido

CTR-50-M

Cod. **03111003** EAN **8422248081535**

149 €

IVA no incluido





CTR-80-M



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 80 litros
- ⊙ Instalación vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 805 x 450 x 450 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTR-100-M



- ⊙ Termo eléctrico con forma exterior redonda de 100 litros
- ⊙ Instalación vertical
- ⊙ Resistencia sumergida
- ⊙ Cuba de acero con esmalte al titanio vitrificado a 850° C
- ⊙ Display mecánico
- ⊙ Modo ECO inteligente
- ⊙ Ánodo de magnesio
- ⊙ Superaislamiento de poliuretano expando sin CFC y sin HCFC
- ⊙ Manguitos aislantes
- ⊙ Válvula de seguridad con dispositivo de vaciado
- ⊙ Exterior con recubrimiento de pintura poliéster
- ⊙ Dimensiones (alto x ancho x fondo): 970 x 450 x 450 mm
- ⊙ 220/240 V - 50/60 Hz
- ⊙ Potencia total: 1.500 W

CTR-80-M

Cod. 03112003 EAN 8422248081542

189 €

IVA no incluido

CTR-100-M

Cod. 03113001 EAN 8422248081559

209 €

IVA no incluido

