

# TERMOTANQUES Multigas



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES

# TERMOTANQUE MULTIGAS



## MARL 30



Quemador de fundición. Pintura Epoxi. Válvula de seguridad por sobre presión. Piloto analizador de oxígeno. Barra anticorrosiva de magnesio. Tanque vitrificado, grifo de purga.



CARACTERISTICAS	MARL30
Altura total	695
Altura a conexión de agua	Inferior
Diámetro exterior	380
Distancia entre conexiones de agua	240
Diam. conexión conducto de gases	75 (3")
Altura de patas	30
Altura a conexión a gas	340
Altura al soporte de pared	520
Largo del tubo de bajada de agua fría	270
Capacidad (Litros)	30
Valores de recuperación (L/hs.)	100
Dimensiones conexión agua	3/4"
Dimensiones conexión gas	3/8"
Peso vacío aproximado (kg.)	24



1 A 2  
USUARIOS



GRIFO DE  
PURGA



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES

# TERMOTANQUE MULTIGAS



## MARL 50



Quemador de fundición. Pintura Epoxi. Válvula de seguridad por sobre presión. Piloto analizador de oxígeno. Barra anticorrosiva de magnesio. Tanque vitrificado, grifo de purga.



CARACTERISTICAS	MARL50
Altura total	995
Altura a conexión de agua	920
Diámetro exterior	380
Distancia entre conexiones de agua	240
Diam. conexión conducto de gases	75 (3")
Altura de patas	30
Altura a conexión a gas	340
Altura al soporte de pared	820
Largo del tubo de bajada de agua fría	570
Capacidad (Litros)	50
Valores de recuperación (L/hs.)	120
Dimensiones conexión agua	3/4"
Dimensiones conexión gas	3/8"
Peso vacío aproximado (kg.)	30

Todos los valores son en milímetros, salvo donde se indica lo contrario



2 A 3  
USUARIOS



GRIFO DE  
PURGA



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES

# TERMOTANQUE MULTIGAS



## MM 80



Quemador de fundición. Pintura Epoxi. Válvula de seguridad por sobre presión. Piloto analizador de oxígeno. Barra anticorrosiva de magnesio. Tanque vitrificado, grifo de agua.

CARACTERISTICAS	MM80
Altura total	1205
Altura a conexión de agua	1120
Diámetro exterior	380
Distancia entre conexiones de agua	240
Diam. conexión conducto de gases	75 (3")
Altura de patas	30
Altura a conexión a gas	340
Altura al soporte de pared	1030
Largo del tubo de bajada de agua fría	780
Capacidad (Litros)	80
Valores de recuperación (L/hs.)	150
Dimensiones conexión agua	3/4"
Dimensiones conexión gas	3/8"
Peso vacío aproximado (kg.)	38

Todos los valores son en milímetros, salvo donde se indica lo contrario



80 L  
3 A 5  
USUARIOS



GRIFO DE  
PURGA



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES



# TERMOTANQUE MULTIGAS



## MM 120



Quemador de fundición. Pintura Epoxi. Válvula de seguridad por sobre presión. Piloto analizador de oxígeno. Barra anticorrosiva de magnesio. Tanque vitrificado, grifo de purga.



CARACTERISTICAS	MM120
Altura total	1450
Altura a conexión de agua	1367
Diámetro exterior	430
Distancia entre conexiones de agua	200
Diam. conexión conducto de gases	75 (3")
Altura de patas	30
Altura a conexión a gas	350
Altura al soporte de pared	NO
Largo del tubo de bajada de agua fría	1050
Capacidad (Litros)	120
Valores de recuperación (L/hs.)	210
Dimensiones conexión agua	3/4"
Dimensiones conexión gas	3/8"
Peso vacío aproximado (kg.)	43

Todos los valores son en milímetros, salvo donde se indica lo contrario



3 A 6  
USUARIOS



GRIFO DE  
PURGA



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD

# Millenium

CALIDAD EN TERMOTANQUES



# TERMOTANQUE MULTIGAS



## MM 150



Quemador de fundición. Pintura Epoxi. Válvula de seguridad por sobre presión. Piloto analizador de oxígeno. Barra anticorrosiva de magnesio. Tanque vitrificado, grifo de agua.

CARACTERISTICAS	MM150
Altura total	1640
Altura a conexión de agua	1470
Diámetro exterior	430
Distancia entre conexiones de agua	200
Diam. conexión conducto de gases	75 (3")
Altura de patas	30
Altura a conexión a gas	340
Altura al soporte de pared	NO
Largo del tubo de bajada de agua fría	1300
Capacidad (Litros)	150
Valores de recuperación (L/hs.)	250
Dimensiones conexión agua	3/4"
Dimensiones conexión gas	3/8"
Peso vacío aproximado (kg.)	50

Todos los valores son en milímetros, salvo donde se indica lo contrario



3 A 6  
USUARIOS



GRIFO DE  
PURGA



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD

Unicos con tanque interior enlozado

Multigas

TRIPLE SEGURIDAD

IDEAL PARA HOMES

- Válvula de Seguridad y Termocupla  
Cierra totalmente el paso de gas al artefacto si por algún motivo se apaga el piloto.
- Válvula de Seguridad de Alivio  
Protege de eventual sobre-presión de agua
- Píloto Analizador de Oxígeno

REGISTRADO EN SU COMISIÓN



INSTRUCCIONES DE USO

Millenium



Millenium  
de 50 Litros



**Millenium**  
CALIDAD EN TERMOTANQUES

# TERMOTANQUE MULTIGAS



## DUAL MARL 50



Alta recuperación, quemador de fundición. Pintura Epoxi alto brillo. Resistencia Italiana de alta calidad. Tecla de encendido con terminales soldados en plata. Grifo de purga. Único con la posibilidad de utilizarlo con Gas o Eléctrico, ideal para gas envasado. Barra anticorrosiva de magnesio.

CARACTERISTICAS	DUAL MARL 50L
Altura total	650
Altura gabinete	640
Diámetro exterior	380
Distancia entre conexiones de agua	240
Termostato entre conexiones de agua	Cantidad 1
Altura de patas	30
Altura de resistencia	245
Altura al soporte de pared	595
Largo del tubo de bajada de agua fría	395
Capacidad (Litros)	50
Dimensiones conexión agua	3/4"
Peso vacío aproximado (kg.)	24

Todos los valores son en milímetros, salvo donde se indica lo contrario



2 A 3  
USUARIOS



GAS  
+  
ELÉCTRICO



CHAPA DE  
ACERO



TRIPLE  
SEGURIDAD



+ PROTECCIÓN



+ DURABILIDAD

The background of the entire page is a light blue gradient. In the center, two white thermotanks are shown in a dynamic, splashing motion, as if they have just been dropped into water. The tanks are tilted, and water droplets and splashes are visible around them, creating a sense of movement and freshness. The tanks have some text and graphics on their sides, but they are out of focus.

# Millenium

CALIDAD EN TERMOTANQUES