

DESCALCIFICADORES DE AGUA REPA

MILLENNIUM, MINIBAR, MINICAB, DOMUS

GAMA AMPLIADA



MILLENNIUM, MINIBAR, MINICAB, DOMUS



La dureza del agua es un elemento crucial para garantizar el correcto funcionamiento y prolongar la vida útil de los equipos (lavavajillas, hornos de vapor, máquinas de hielo, cafeteras, fuentes de agua, etc.)

La gama actualizada de descalcificadores de agua REPA ofrece soluciones adecuadas a cada campo de aplicación:

- MILLENNIUM para el sector Horeca
- MINIBAR y MINICAB para Café y Vending
- DOMUS para Agua Caliente

Los descalcificadores de agua REPA también ofrecen más características técnicas como:

- una amplia gama de conexiones
- cabezal de control electrónico con ajuste cronométrico/volumétrico
- una amplia gama de capacidades (de 4 a 25 litros)
- la opción "Salt Alarm"

MILLENNIUM BASIC

DESCALCIFICADORES DE AGUA BÁSICO CON CONEXIÓN DIRECTA



1

2

- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Horeca
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador anti-inundación
- toma de agua \varnothing 3/4"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (L/h)
1	3010292	530998	8	MILLENNIUM V8 BASIC	cronométrico / volumétrico	245x460xh455	5	13	0,75	500
2	3010294	531331	12	MILLENNIUM V12 BASIC	cronométrico / volumétrico	245x460xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM BASIC PLUS

DESCALCIFICADORES VERSIÓN MEJORADA, CON REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA BY-PASS Y CONEXIONES DIRECTAS



- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Horeca
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador antidesbordamiento, by-pass de regulación de la dureza del agua y conexiones directas
- toma de agua \varnothing 3/4" - 3/8"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010297	531334	8	MILLENNIUM 8 BASIC PLUS	cronométrico	245x530xh455	5	13	0,75	500
1	3010293	530999	8	MILLENNIUM V8 BASIC PLUS	cronométrico / volumétrico	245x530xh455	5	13	0,75	500
2	3010305	531336	12	MILLENNIUM 12 BASIC PLUS	cronométrico	245x530xh555	9	25	1,3	1000
2	3010295	531332	12	MILLENNIUM V12 BASIC PLUS	cronométrico / volumétrico	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM BASIC PLUS AS

DESCALCIFICADORES VERSIÓN MEJORADA, CON BY-PASS DE REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA Y CONEXIONES DIRECTAS CON OPCIÓN "SALT ALARM"

NUEVO



- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Horeca
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador antidesbordamiento, by-pass de regulación de la dureza del agua y conexiones directas
- toma de agua \varnothing 3/4" - 3/8"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar
- con la opción "Salt Alarm"



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010317	LF3010317	8	MILLENNIUM V8 BASIC PLUS AS	cronométrico / volumétrico + salt alarm	245x530xh455	5	13	0,75	500
2	3010318	LF3010318	12	MILLENNIUM V12 BASIC PLUS AS	cronométrico / volumétrico + salt alarm	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM FULL OPTIONAL

DESCALCIFICADORES VERSIÓN COMPLETA, CON BY-PASS DE REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA Y CONECTORES DE ROTACIÓN RÁPIDA

NUEVO



1

2

- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Horeca
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador antidesbordamiento, by-pass de regulación de la dureza del agua y conectores rápidos giratorios
- conexión de agua \varnothing 3/4"-3/8"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar

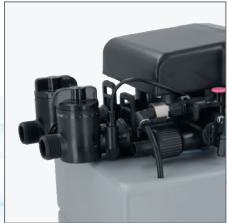


Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010308	531337	8	MILLENNIUM 8 FULL OPTIONAL	cronométrico	245x530xh455	5	13	0,75	500
1	3010296	531333	8	MILLENNIUM V8 FULL OPTIONAL	cronométrico / volumétrico	245x530xh455	5	13	0,75	500
2	3010309	531338	12	MILLENNIUM 12 FULL OPTIONAL	cronométrico	245x530xh555	9	25	1,3	1000
2	3010298	531335	12	MILLENNIUM V12 FULL OPTIONAL	cronométrico / volumétrico	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MINIBAR

DESCALCIFICADORES COMPACTOS, CON BY-PASS DE REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA Y CONEXIONES DIRECTAS

NUEVO



- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Máquinas de Café / Vending
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador antidesbordamiento y by-pass
- conexión de agua \varnothing 3/4"-3/8"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar
- disponible con la opción "Salt alarm"



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010315	LF3010315	4	MINIBAR 4 S/AS	cronométrico	180x350xh460	3,5	6	0,6	400
2	3010316	LF3010316	4	MINIBAR V4 S/AS	cronométrico / volumétrico	180x350xh460	3,5	6	0,6	400
3	3010319	LF3010319	4	MINIBAR V4 C/AS	cronométrico / volumétrico + salt alarm	180x350xh460	3,5	6	0,6	400

DESCALCIFICADORES COMPACTOS, CON BY-PASS DE REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA Y CONEXIONES DIRECTAS

NUEVO



1



2



3

SALT ALARM

- para tratamiento de agua para uso TÉCNICO en Máquinas de Café / Vending
- cabezal electrónico de alimentación de 12V
- con válvula de flotador antidesbordamiento, by-pass de regulación de la dureza del agua y conexiones directas
- conexión de agua \varnothing 3/4"-3/8"
- racor desagüe portagoma \varnothing 14 mm
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 2°-35°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar
- disponible con la opción "Salt alarm"



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Regeneración de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010313	LF3010313	8	MINICAB 8 BASIC PLUS S/AS	cronométrico	220x470xh455	5,2	10	0,75	500
2	3010314	LF3010314	8	MINICAB V8 BASIC PLUS S/AS	cronométrico / volumétrico	220x470xh455	5,2	10	0,75	500
3	3010320	LF3010320	8	MINICAB V8 BASIC PLUS C/AS	cronométrico / volumétrico + salt alarm	220x470xh455	5,2	10	0,75	500

DOMUS

DESCALCIFICADORES PARA AGUA CALIENTE, DOBLE CUERPO, CON BY-PASS DE REGULACIÓN DE LA DUREZA DEL AGUA

NUEVO



- para tratamiento de agua CALIENTE para uso TÉCNICO
- cabezal electrónico de alimentación de 220V
- con cabezal Fleck 4600 HW en bronce
- toma de agua \varnothing 1"
- racor desagüe portagoma \varnothing 1"
- sal regeneradora: NaCl-sal para cocinar
- temperatura de funcionamiento: 4°-70°C
- presión: mín. 1,5 bar - máx. 7 bar



Foto	Código LF	Código GEV	Capacidad (l)	Modelo	Ajuste	Dimensiones (mm)	Contenido de resina (l)	Contenido de sal (kg)	Caudal máximo (l/h)
1	3010334	LF3010334	12	DOMUS 12 HW	cronométrico / volumétrico	200x200xh630 \varnothing 310xh440	14	35	1000
2	3010335	LF3010335	25	DOMUS 25 HW	cronométrico / volumétrico	200x188xh1040 \varnothing 310xh900	22	75	1800



GEV Großküchen-Ersatzteil-Vertrieb GmbH

Gadastr. 4
85232 Bergkirchen - Germany
T +49 8142 6522-50
info.ger@repagroup.com
www.gev-online.com

LF S.p.A. a socio unico

Via Voltri 80
47522 Cesena FC - Italy
T +39 0547 341111
info.it@repagroup.com
www.lfspareparts724.com

EPGC S.a.s.

13 Rue des Forts
59960 Neuville en Ferrain - France
T +33 3 20250621
france@repagroup.com
www.epgc.com

Commercial Catering Spares Ltd.

Block C - Axis Point Hill Top Road
Heywood - Lancashire - OL10 2RQ - UK
T +44 1706 621 155
info@ccspares.co.uk
www.ccspares.co.uk

Atel S.r.l. a socio unico

Via Selvuzzis 51/2
33100 Udine UD - Italy
T +39 0432 602095
info@atelitalia.com
www.atelitalia.com

www.repagroup.com