

REPA WASSERENTHÄRTER

*MILLENNIUM, MINIBAR,
MINICAB, DOMUS*

ERWEITERTER
REICHWEITE



MILLENNIUM, MINIBAR, MINICAB, DOMUS



Die Wasserhärte ist ein entscheidendes Element, um den korrekten Betrieb zu gewährleisten und die Lebensdauer der Geräte (Geschirrspüler, Dampfgarer, Eismaschinen, Kaffeemaschinen, Wasserfontänen usw.)

Das aktualisierte Sortiment der REPA Wasserenthärter bietet für jeden Anwendungsbereich passende Lösungen:

- MILLENNIUM für den Horeca-Sektor
- MINIBAR & MINICAB für Kaffee & Verkaufsautomaten
- DOMUS für Warmwasser

REPA Wasserenthärter bieten auch weitere technische Features wie:

- eine große Auswahl an Anschlüssen
- Elektronischer Kontrollkopf mit chronometrischer/volumetrischer Einstellung
- eine große Auswahl an Fassungsvermögen (von 4 bis 25 Liter)
- die Option "Salt Alarm"

MILLENNIUM BASIC

BASIC WASSERENTHÄRTER MIT DIREKTANSCHLUSS



LF Code: 3010292

LF Code: 3010294

- für die Wasseraufbereitung für TECHNISCHE Zwecke in Horeca
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz
- Wasseranschluss \varnothing 3/4"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustment	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010292	530998	8	MILLENNIUM V8 BASIC	chronometric / volumetric	245x460xh455	5	13	0,75	500
3010294	531331	12	MILLENNIUM V12 BASIC	chronometric / volumetric	245x460xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM BASIC PLUS

VERBESSERTE VERSION WASSERENTHÄRTER MIT BYPASS DER WASSERHÄRTEREGLUNG UND DIREKTANSCHLÜSSEN



LF Code: 3010297
LF Code: 3010293

LF Code: 3010305
LF Code: 3010295

- für die Wasseraufbereitung für TECHNISCHE Zwecke in Horeca
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz-Schwimmventil, Bypass zur Wasserhärtereregulierung und Direktanschlüssen
- Wasseranschluss \varnothing 3/4" - 3/8"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustment	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010297	531334	8	MILLENNIUM 8 BASIC PLUS	chronometric	245x530xh455	5	13	0,75	500
3010293	530999	8	MILLENNIUM V8 BASIC PLUS	chronometric / volumetric	245x530xh455	5	13	0,75	500
3010305	531336	12	MILLENNIUM 12 BASIC PLUS	chronometric	245x530xh555	9	25	1,3	1000
3010295	531332	12	MILLENNIUM V12 BASIC PLUS	chronometric / volumetric	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM BASIC PLUS AS

VERBESSERTER WASSERENTHÄRTER AUSFÜHRUNG MIT BYPASS DER WASSERHÄRTEREGLUNG UND DIREKTANSCHLÜSSEN MIT DER OPTION "SALT ALARM"

NEW



LF Code: 3010317

LF Code: 3010318

- für die Wasseraufbereitung für TECHNISCHE Zwecke in Horeca
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz-Schwimmventil, Bypass zur Wasserhärtereregulierung und Direktanschlüssen
- Wasseranschluss \varnothing 3/4" - 3/8"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar
- mit Option "Salt Alarm"



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustment	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010317	LF3010317	8	MILLENNIUM V8 BASIC PLUS AS	chronometric / volumetric + salt alarm	245x530xh455	5	13	0,75	500
3010318	LF3010318	12	MILLENNIUM V12 BASIC PLUS AS	chronometric / volumetric + salt alarm	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MILLENNIUM FULL OPTIONAL

WASSERHÄRTER KOMPLETTE AUSFÜHRUNG, MIT BYPASS DER WASSERHÄRTEREGLUNG UND SCHNELLDREHVERBINDERN

NEW



LF Code: 3010308
LF Code: 3010296

LF Code: 3010309
LF Code: 3010298

- für die Wasseraufbereitung für TECHNISCHE Zwecke in Horeca
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz-Schwimmventil, Bypass zur Wasserhärtereregulierung und drehbaren Schnellkupplungen
- Wasseranschluss \varnothing 3/4" - 3/8"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustement	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010308	531337	8	MILLENNIUM 8 FULL OPTIONAL	chronometric	245x530xh455	5	13	0,75	500
3010296	531333	8	MILLENNIUM V8 FULL OPTIONAL	chronometric / volumetric	245x530xh455	5	13	0,75	500
3010309	531338	12	MILLENNIUM 12 FULL OPTIONAL	chronometric	245x530xh555	9	25	1,3	1000
3010298	531335	12	MILLENNIUM V12 FULL OPTIONAL	chronometric / volumetric	245x530xh555	9	25	1,3	1000

MINIBAR

KOMPAKTE ENTHÄRTER MIT BY-PASS-WASSERHÄRTEREGLUNG UND DIREKTANSCHLÜSSEN

NEW



LF Code: 3010315

LF Code: 3010316

LF Code: 3010319

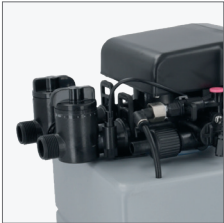
- zur Wasseraufbereitung für den TECHNISCHEN Einsatz in Kaffee-/Verkaufsautomaten
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz-Schwimmventil und Bypass
- Wasseranschluss \varnothing 3/4" - 3/8"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar
- verfügbar mit Option "Salt alarm"



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustment	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010315	LF3010315	4	MINIBAR 4 S/AS	chronometric	180x350xh460	3,5	6	0,6	400
3010316	LF3010316	4	MINIBAR V4 S/AS	chronometric / volumetric	180x350xh460	3,5	6	0,6	400
3010319	LF3010319	4	MINIBAR V4 C/AS	chronometric / volumetric + salt alarm	180x350xh460	3,5	6	0,6	400

KOMPAKTE ENTHÄRTER MIT BY-PASS-WASSERHÄRTEREGLUNG UND DIREKTANSCHLÜSSEN

NEW



LF Code: 3010313



LF Code: 3010314



LF Code: 3010320

- zur Wasseraufbereitung für den TECHNISCHEN Einsatz in Kaffee-/Verkaufsautomaten
- 12V Stromversorgung
- mit Überlaufschutz-Schwimmventil, Bypass zur Wasserhärtereulierung und Direktanschlüssen
- Wasseranschluss \varnothing 3/4" - 3/8"
- Ablaufschlauchanschluss \varnothing 14mm
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- Betriebstemperatur: 2°-35°C
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar
- verfügbar mit Option "Salt alarm"



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustement	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Regeneration salt (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010313	LF3010313	8	MINICAB 8 BASIC PLUS S/AS	chronometric	220x470xh455	5,2	10	0,75	500
3010314	LF3010314	8	MINICAB V8 BASIC PLUS S/AS	chronometric / volumetric	220x470xh455	5,2	10	0,75	500
3010320	LF3010320	8	MINICAB V8 BASIC PLUS C/AS	chronometric / volumetric + salt alarm	220x470xh455	5,2	10	0,75	500

DOMUS

ENTHÄRTER FÜR HEISSWASSER, ZWEI KÖRPER, MIT BY-PASS-REGULIERUNG DER WASSERHÄRTE

NEW



LF Code: 3010334



LF Code: 3010335

- für die HEISSWASSERAUFBEREITUNG für TECHNISCHE Zwecke
- 220V Stromversorgung
- mit Fleckkopf 4600 HW in Bronze
- Wasseranschluss ø 1"
- Ablaufschlauchanschluss ø 1"
- Regenerationssalz: NaCl-Salz (Kochsalz)
- **Betriebstemperatur: 4°-70°C**
- Arbeitsdruck: min. 1,5 bar - max. 7 bar



LF Code	GEV Code	Capacity (l)	Model	Adjustement	Dimensions (mm)	Resin content (l)	Salt content (kg)	Max. flow rate (l/h)
3010334	LF3010334	12	DOMUS 12 HW	chronometric / volumetric	200x200xh630 ø 310xh440	14	35	1000
3010335	LF3010335	25	DOMUS 25 HW	chronometric / volumetric	200x188xh1040 ø 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