



Catálogo



Galcon Catalog

Copyright © Galcon

All rights reserved. No part of this book may be reproduced in any form without written permission of the copyright owners.

Galcon Kfar Blum

Tel. 972-4-6900222

Fax. 972-4-6902727

info@galconc.com

www.galconc.com

Diseño: unique-n.co.il

Fotografía: Golan Biton



No hay **Campo** demasiado grande
ni **Jardín** demasiado chico
ni **Aplicación** demasiado complicada





Estimado Cliente,

Galcon se enorgullece de presentarle nuestro nuevo catálogo de productos.

El catálogo está especialmente diseñado para que la información sobre nuestros productos sea de fácil acceso y disponibilidad.

Es nuestra forma de compartir con usted nuestros productos de calidad superior, innovadores, ecológicos y fáciles de usar de forma clara y directa.

Para su conveniencia, el catálogo está organizado según nuestras cuatro divisiones principales:



Esperamos que encuentre útil este catálogo y nos agradecería conocer su opinión.

Nota: Los productos pertenecientes a más de una división están marcados por los iconos relevantes.

Los productos de próximo lanzamiento están marcados con un símbolo especial.

Maayan Moshe
Marketing Communication Manager

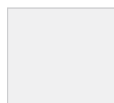
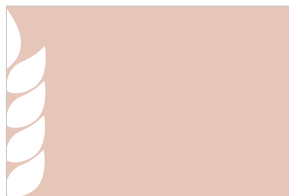
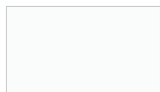


Tabla de Contenidos »



Jardinería Residencial »

• Serie 11000.....	10
• Serie 9001.....	12
• Serie 7000.....	14
• Serie DC-6100 de 2 alambres.....	16
• Serie DC-6100 de 3 alambres.....	17
• Serie AC 8000.....	18
• AC-GQ 8100.....	19
• Solenoide línea S1600.....	20
• Solenoide línea S2800.....	21
• Válvula eléctrica de 2 alambres Dc latching.....	22
• Válvula eléctrica de 3 alambres Dc latching.....	24
Accesorios de Jardinería Residencial.....	26



Jardinería Profesional »

• 10000 Serie.....	30
• Serie DC "S".....	31
• Serie 6100 "S" de 2 alambres.....	32
• Serie 6100 "S" de 3 alambres.....	33
• Serie 6000 "S" de 2 alambres caja Galcon de exterior.....	34
• Serie 6000 "S" de 3 alambres caja Galcon de exterior.....	35
• Serie AC 8000 "S" (4 a 12 estaciones).....	36
• AC-24.....	37
• G.S.I.....	38



Agricultura »

• GalPro.....	42
• GalStar.....	44
• Galileo.....	46
• Fertijet.....	50
• Fertidozer.....	52
• Fertrigal.....	54
• Fertimix.....	58
• CV-600.....	62
• CV-600 en Barra 2 alambres.....	64
• CV-600 en Barra 3 alambres.....	66
• CV-600S.....	67
• CV-800.....	68
• Retrolavado de filtros.....	69

Accesorios de Agricultura

• GALILEO: unidad Remota CRTU.....	71
• Radio RTU de 1 vía / Radio RTU de 2 vías.....	72
• Eensores climatic.....	73
• Sensores de irrigación y de fertiriego.....	74
• Software y comunicación.....	75



Abstecimiento de Agua »

• Solución de Gestión de Presión.....	78
---------------------------------------	----





Jardinería Residencial

Serie 11000 »

Controlador de grifo fácil de usar y con excelente diseño. Ideal para jardines, terrazas, balcones, macetas y flores de temporada. Disponible en versión digital y manual con pantalla LCD.



N/S	Modelo	Producto
GAL1S6114P0	11000	11000 3/4" BSP » con programación digital
GAL2S6114P0	11000	11000 3/4" BSP » con programación digital y conexión a sensor de lluvia
GAL3S6114P0	11000	11000EZ 3/4" » con programación manual
		
GAL4S6114P0	11000	11000Ezs 3/4" » con programación manual y conexión a sensor de lluvia
GAL5S6114P0	11002	11002 » con programación digital de dos estaciones





Serie 9001 »



» Controlador de grifo de lindo diseño. Ideal para jardines, terrazas, macetas, balcones y flores de temporada.
Disponible en modelo digital y analógico.



N/S	Modelo	Producto
GAH2S6114P0	9001	9001D 3/4" BSP » selección de programación digital de los días de la semana
GAH2S6114S5	9001	9001D-C 3/4" BSP » programación digital de intervalos de días (ciclos) o selección de días de la semana y conexión a sensor de lluvia
GAH3S6114P0	9001	9001EZ 3/4" BSP » programación analógica de intervalos o duración de días de la semana





Serie 7000 »

» Controlador digital operado a batería, resistente al agua y humedad.
Incluye válvula solenoide latch.



N/S	Modelo	Producto
GAR2S1104P0	7001	7001D » sólo con solenoide
GAR2S1114P0	7001	7001D » BSP incluye válvula de 3/4"
GAR2S1124P0	7001	7001D » BSP incluye válvula de 1"
GAR2S1114S5	7001	7001D » BSP incluye válvula de 3/4" y conexión a sensor de lluvia
GAR2S1124S5	7001	7001D » BSP incluye válvula de 1" y conexión a sensor de lluvia
GAR2S1134P0	7001	7001D » BSP incluye válvula de 1.5" y adaptador universal
GAR2S1144P0	7001	7001D » válvula de 2" y adaptador universal



N/S	Modelo	Producto
GAR4SG514P0	7003	7003D » BSP incluye válvula 3/4" y 3 estaciones
GAR4SG524P0	7003	7003D » BSP incluye válvula 1" 3 estaciones
GAR6S21114P0	7101	7101D » resistente al agua (IP68)



Pronto
en venta




Serie DC-6100 (IP68) de 2 alambres »



» Resistente al agua (IP68) y humedad. Controlador digital operado a batería con 1, 2, 4 & 6 estaciones, con solenoide latch y conexión a sensor de lluvia.



N/S	Modelo	Producto
GAJ1SH004P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres y solenoide latch
GAJ1SH514P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres. Válvula 3/4"
GAJ1SH524P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres. Válvula 1"
GAJ1SH534P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres. Válvula 1.5"
GAJ1SH544P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres. Válvula 2"
GAJ1SH554P0	61012	DC-1 estación » con 2 alambres. Válvula 3"
GAJESH004P0	61022	DC-2 estaciones » controlador de 2 alambres (sin válvula)
		
GAJ4S0004P0	61042	DC-4 estaciones » Controlador de 2 alambres únicamente

Pronto
en venta



Serie DC-6100 de 3 alambres »



N/S	Modelo	Producto
GAJ7SG004P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres y solenoide latch
GAJ7SG514P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres. Válvula 3/4"
GAJ7SG524P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres. Válvula 1"
GAJ7SG534P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres 1.5" Válvula
GAJ7SG544P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres. Válvula 2"
GAJ7SG554P0	61013	DC-1 estación » con 3 alambres. Válvula 3"
GAJ8S0004P0	61043	DC-4 estaciones » controlador con 3 alambres (sin Válvula)

Serie AC 8000 »



» Controlador AC operado de interiores, programación individual de estaciones. Opera de 4 a 6 estaciones y con conexión a sensor de lluvia.



N/S	Modelo	Producto
GAE1S0004U1	8004	AC-4 estaciones » de interior
GAE2S0004U1	8006	AC-6 estaciones » de interior

AC-GQ 8100 »



» Nuevo diseño, controlador AC operado de interiores, fácil programación de teclado con 3 programas. Opera 2, 4, 6 or 8 estaciones con conexión a sensor de lluvia.



N/S	Modelo	Producto
GAEDS200402	8102	AC-GQ controlador de 2 estaciones » de interior
GAEDS200404	8104	AC-GQ controlador de 4 estaciones » de interior
GAEDS200406	8106	AC-GQ controlador de 6 estaciones » de interior
GAEDS200408	8108	AC-GQ controlador de 8 estaciones » de interior

Solenoide línea S1600 »



» Compacto 2 vías con solenoide latch opera válvulas de 2 vías.



N/S	Modelo	Producto
GASLSH004B2	S1602	Solenoide DC latching » 2 vías, 2 alambres 80cm cable
GASLSG004B3	S1603	Solenoide DC latching » 2 vías, 3 alambres 80cm cable

NOTA » Este producto está también disponible con cable de 140cm

Solenoide línea S2800 »

» Solenoide compacto 2 vías AC 24V, opera válvulas de 2 vías.



Pronto
en venta

N/S	Modelo	Producto
GASLSHR04P0	S28R2	VAC solenoide » 2 vías
GASLSHD04P0	S28D2	VAC solenoide » 2 vías



Válvula eléctrica de 2 alambres Dc latching »



» Válvula PVC de riego de 2 vías con solenoide 2 alambres latching DC y control manual de flujo.



N/S	Modelo	Producto
GAV2SH514P0	3652	3/4"+S1602 » 2 alambres 80cm cable
GAV2SH524P0	3652	1"+S1602 » 2 alambres 80cm cable

NOTA » Este producto está también disponible con cable de 140cm



N/S	Modelo	Producto
GAV2SH534P0	3652	1.5"+S1602 » 2 alambres 80cm cable
GAV2SH544P0	3652	2"+S1602 » 2 alambres 80cm cable
GAV2SH554P0	3652	3"+S1602 » 2 alambres 80cm cable

NOTA » Este producto está también disponible con cable de 140cm



válvula eléctrica de 3 alambres DC latching »



» Válvula PVC de riego de 2 vías con solenoide 3 alambres latching DC y control manual de flujo.



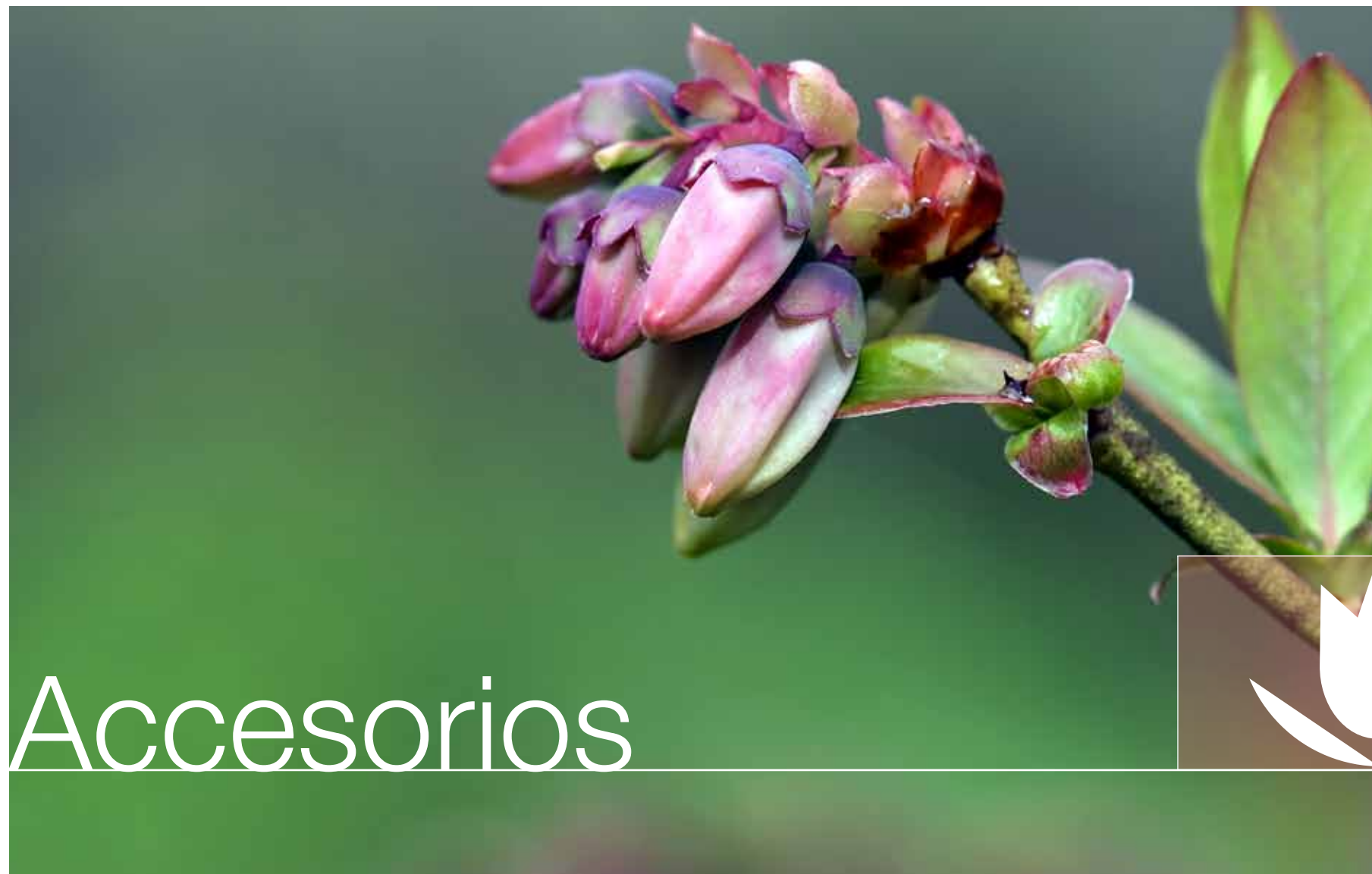
N/S	Modelo	Producto
GAV2SG514P0	3653	3/4"+S1603 » 3 alambres 80cm cable
GAV2SG524P0	3653	1"+S1603 » 3 alambres 80cm cable

NOTA » Este producto está también disponible con cable de 140cm



N/S	Modelo	Producto
GAV2SG534P0	3653	1.5"+S1603 » 3 alambres 80cm cable
GAV2SG544P0	3653	2"+S1603 » 3 alambres 80cm cable
GAV2SG554P0	3653	3"+S1603 » 3 alambres 80cm cable

NOTA » Este producto está también disponible con cable de 140cm



Accesorios »



N/S	Producto
GAY1S0002P0	Válvula alternadora »



N/S	Producto
GAT1S0002P0	Transformador 220VAC/24VAC »
GAT2S0002P0	Transformador 110VAC/24VAC »
GAKTS0A2005	Equipo de mantenimiento para modelos de 2 vías »
GASN00SN021	Sensor de temperatura - 5/15 »

N/S	Producto
GASN00SN023	Sensor de humedad del aire »
GABX30102P0	Caja de proteccion para 6101 series 3/4"-1"»
GABX00111P0	Caja de proteccion para AC4/12 -DC1/12 »
GASN00SN020	Sensor de temperatura - 0/50 »
GD0905	Conector de 3 alambres resistente al agua »





Jardinería Profesional

Serie 10000 »



» Controlador radio remoto operado a batería, para uso profesional y municipal. Cada control remoto puede programar hasta 50 controladores diferentes.



N/S	Modelo	Producto
GAS5S0004P0	10001	10001 Controlador radio de 1 estación »
GAS7S0004P0	10002	10002 Controlador radio de 2 estaciones »
GAS8S0004P0	10004	10004 Controlador radio de 4 estaciones »
GAS9S0004P0	10006	10006 Controlador radio de 6 estaciones »
GAS6S0004P0	10000	10000 Programador control remoto »

Serie DC "S" »



» Controlador serie 6100, montado en válvula solenoide operado a batería. Disponible en modelo de 4 y 6 estaciones. Resistente al agua y humedad (IP68). Ideales para instalación bajo tierra. El modelo "S"

tiene la capacidad de hacer riegos con pausas, riegos de duración corta (segundos) y en ciclos de minutos. Son ideales para el riego de más de 4 veces al día, e inclusive para pequeños invernaderos.





Serie 6100 "S" de 2 alambres »



N/S	Modelo	Producto
GAJBSh004P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con solenoide S1602 2 alambres latching
GAJBSh514P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con válvula 3/4" 2 alambres
GAJBSh524P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con válvula 1" 2 alambres
GAJBSh534P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con 2 alambres. Válvula 1.5"
GAJBSh544P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con 2 alambres. Válvula 2"
GAJBSh554P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con 2 alambres. Válvula 3"
GAJAShD64P0	61512S	DC-1S de 1 estación » con solenoide CV600 hidráulico 3 vías, 2 alambres
GAJCSH004P0	61542S	DC-4S de 4 estaciones » Solamente controlador - 2 alambres
GAJFSI004P0	61562S	DC-6S de 6 estaciones Solamente controlador - 2 alambres (18V)

Pronto
en venta



Serie 6100 "S" de 3 alambres »



N/S	Modelo	Producto
GAJASG004P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con solenoide S1603 3 alambres latching
GAJASG514P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con válvula 3/4" 3 alambres
GAJASG524P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con válvula 1" 3 alambres
GAJASG534P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con válvula 1.5" 3 alambres
GAJASG544P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con válvula 2" 3 alambres
GAJASG554P0	61513S	DC-1S de 1 estación » con válvula 3" 3 alambres
GAJD SG004P0	61543S	DC-4S de 4 estaciones » solamente controlador - 3 alambres
GAJ9S0004P0	61063S	DC-6S de 6 estaciones » solamente controlador - 3 alambres

Serie 6000 "S" con caja Galcon de exteriores, 2 alambres »



N/S	Modelo	Producto
GAD6S0004S4	6256S	DC-6S » de 6 estaciones, con caja de exterior 2 alambres
GAD7S0004S4	6259S	DC-9S » de 9 estaciones, con caja de exterior 2 alambres
GAD8S0004S4	62512S	DC-12S » de 12 estaciones, con caja de exterior 2 alambres



Serie 6000 "S" con caja Galcon de exteriores, 3 alambres »



N/S	Modelo	Producto
GAD1S0004S4	60563	DC-6S » de 6 estaciones, con caja de exterior 3 alambres
GAD2S0004S4	60593	DC-9S » de 9 estaciones, con caja de exterior 3 alambres
GAD3S0004S4	605123	DC-12S » de 12 estaciones, con caja de exterior 3 alambres



Serie AC 8000 "S" (4 a 12 estaciones) »



» 8000 "S" es un simple controlador AC capaz de regar en períodos de segundos y ciclos de minutos. Junto con la conexión a distintos sensores, este controlador es ideal para invernaderos, sistemas de goteo, riego profesional y residencial.



N/S	Modelo	Producto
GAEBS0004U1	8004S	AC-4S de 4 estaciones, de interior »
GAEBS0004S4	8004S	AC-4S de 4 estaciones en caja Galcon, de exterior »
GAE5S0004U1	8056S	AC-6S de 6 estaciones de interior »
GAE5S0004S4	8056S	AC-6S de 6 estaciones en caja Galcon, de exterior »
GAE3S0004S4	8059S	AC-9S de 9 estaciones en caja Galcon, de exterior »
GAE4S0004S4	80512S	AC-12S de 12 estaciones en caja Galcon, de exterior »

AC-24 »



» AC-24 es un controlador eléctrico modular con base de 8 estaciones y con posibilidad de expandirse hasta 24 estaciones agregando módulos de 4 estaciones. Programación con teclado y programas ABC hacen de este controlador una solución ideal para el mercado profesional y municipal.

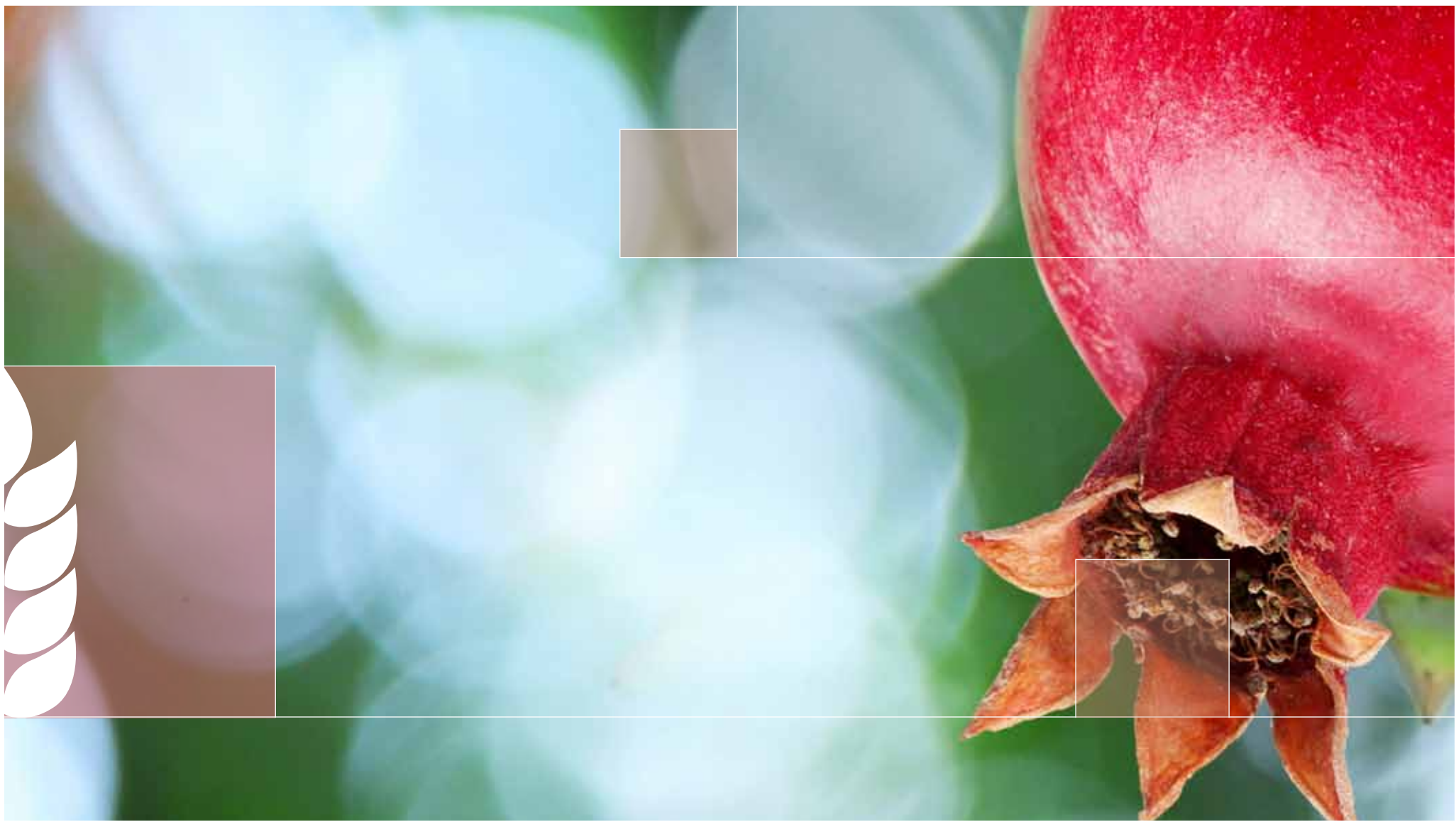


N/S	Modelo	Producto
GA ECS900408	800248S	AC-24 controlador modular » con base de 8 estaciones
GA EC14203P0	800248S	Módulos extra » de 4 estaciones

» G.S.I (Galcon Smart Irrigation) - sistema de control central de irrigación adecuado para la administración municipal o el riego profesional y el paisajismo. El sistema esta diseñado para una máxima eficiencia en el control del agua a través de una muy simple instalación y una amistosa programación para el usuario. Tanto la instalación como la operación del G.S.I no precisa la intervención de un técnico profesional debido a la simplicidad del sistema.









Agricultura

GalPro »



» Controlador independiente de irrigación que opera 4 o 8 válvulas con monitoreo de flujo de agua y fertilizante.

- GalPro está disponible en modelos AC (eléctrico) y DC (a batería)
- AC 110/220VAC
- DC 6 VDC (4X1.5V D TYPE) o 12VDC
- AC y DC están disponibles en 4 o 8 válvulas



GalPro controllers »

N/S	Producto
AMPR0G04	DC 4 6/12VDC »
AMPR0G08	DC 8 6/12VDC »
AMPR3G04	AC 4 110VAC »
AMPR1G04	AC 4 220VAC »
AMPR3G08	AC 8 110VAC »
AMPR1G08	AC 8 220VAC »

Galpro incluye:

salidas:

- 4 o 8 válvulas de riego (depende del modelo)
- Válvula central
- Bomba fertilizante (por tiempo, cantidad o proporción)
- Opera 2 lavadores de filtros
- Salida para alarma

entradas:

- 4 medidores de agua
- Medidor de fertilizante
- 3 entradas digitales condicionadas



» Controlador de irrigación modular mediano, con control de EC/pH y opción de comunicación a PC.

N/S	Product
AMGS6S01	Galstar 220VAC » 8 salidas AC, 8 entradas, 3 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGS3S01	Galstar 110VAC » 8 salidas AC, 8 entradas, 3 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGS6L01	Galstar EX 220VAC » 8 salidas AC, 8 entradas, 5 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGS3L01	Galstar EX 110VAC » 8 salidas AC, 8 entradas, 5 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGS7S01	Galstar DC » 8 salidas AC, 8 entradas, 3 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGSL701	Galstar EX DC » 8 salidas AC, 8 entradas, 5 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas



N/S	Producto
AMC1021	Tarjetas: <ul style="list-style-type: none"> • 8 salidas AC • 8 salidas latching DC • 8 entradas digitales • 8 entradas analógicas
AMC1020	
AMC1030	
AMC1031	
AMC1012	Tarjetas de protección de rayos: <ul style="list-style-type: none"> • 8 salidas AC • 8 entradas digitales • 8 entradas analógicas
AMC1014	
AMC1013	

N/S	Product
AMGS6S02	Mini GalStar 220VAC » 16 salidas AC, 8 entradas digitales no modular
AMGS3S02	Mini GalStar 110VAC » 16 salidas AC, 8 entradas digitales no modular
AMGS7S02	Mini GalStar DC » 16 salidas AC, 8 entradas digitales no modular



» El superior de la línea de controladores de irrigación, modular y con control climático, opera unidades remotas para campos abiertos, e invernaderos.

N/S	Product
AMGW6S01	Galileo W 24VAC » Caja pequeña, 8 entradas/16 salidas, 3 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas
AMGW6L01	Galileo Wex 24VAC » Caja grande, 8 entradas/16 salidas, 3 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas, 4 espacios para tarjetas de protección
AMGW6L05	Galileo Wexx 24VAC » caja grande, 8 entradas/16 salidas, 7 espacios adicionales para tarjetas de entradas y salidas, 4 espacios para tarjetas de protección
AMGW0L01	Caja de protección »

NOTA » Estos modelos están también disponibles con voltage DC
(8 entradas/8 salidas o tarjeta CRTU)

N/S	Producto
AMC0131 AMC0133 AMC0132	Tarjetas » <ul style="list-style-type: none"> 8 entradas/16 salidas 24 salidas 16 entradas analógicas
AMC0137 AMC0139 AMC0117	<ul style="list-style-type: none"> Adaptador de CRTU RRTU 1 vía RRTU 2 vías
AMTR1G01 AMTR3G01	Fuente de alimentación » <ul style="list-style-type: none"> Trafo 220/24 Trafo 110/24
AMLPO0L02 AMLPO0L01 AMPL0L03 AMRC0L01	Tarjetas de protección de rayos » <ul style="list-style-type: none"> 8 entradas/16 salidas 24 salidas AC 16 entradas analógicas CRTU
AMCM6L11	Tarjeta de comunicación » <ul style="list-style-type: none"> L485

NOTA » Las tarjetas son adecuadas para todos los modelos de Galileo
» Protección para CRTU - protección exterior







Modelos de Galileo No Modulares »

N/S	Producto
AMGW6S16	Galileo 16W 24VAC » Caja pequeña, 16 salidas AC, 8 entradas digitales, 8 entradas analógicas
AMCA0W16	Caja de protección »
AMGW6S32	Galileo 32W 24VAC » 32 Salidas AC, 8 entradas digitales, 14 entradas analógicas
AMCA0W32	Caja de protección »





» Máquina de fertiriego bypass EC/pH.

Fertijet 50Hz N/S - A10303

Fertijet estándar (sin controlador) para presión mediana (hasta 4 bar)



Opcional »

N/S	Producto
AMF1B50	Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz »
AMFA1G10	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H »
AMFA1G20	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 40 - 400L/H »

Fertijet incluye:

- 1 bomba de presión y panel de control: 2.5HP, 3Ph, 380V, 50Hz
- Válvula de presión
- Montaje de 3 bombas fertilizantes, 350L/H, 50Hz
- 1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H
- 2 medidores de flujo de fertilizante ajustables para 400L/H
- 3 válvulas hidráulicas de fertilizante de 3/4"
- Montaje de monitor de EC/pH con electrodos (baja presión)
- Equipo de solución de calibración de EC/pH (3 botellas)

NOTA » Fertijet puede expandirse hasta 5 bombas fertilizantes

» El producto esta disponible también en 60Hz



Fertijet Alto - Flujo 50 Hz: N/S - A10302

- 1 bomba de presión y panel de control: 7.5HP, 3Ph, 380V, 50Hz
- Montaje de 2 bombas fertilizantes, 1200L/H, 50Hz para Fertijet alto flujo
- Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz
- 2 medidores de flujo de fertilizante ajustable para 180-1600LH para Fertijet alto flujo
- Montaje de 1 válvula ajustable de regulación 1/2"
- Montaje de monitor de EC/pH sin electrodos para Fertijet alto flujo
- Equipo de solución de calibración de EC/pH (3 botellas)
- 3 válvulas hidráulicas de fertilizante de 3/4"

NOTA » Fertijet puede expandirse hasta 4 bombas fertilizantes 1200L/H + 1 bomba fertilizante 350L/H
» El producto esta disponible también en 60Hz

Opcional »

N/S	Producto
AMFI3H50	Montaje de 1 bomba fertilizante, 1200L/H, 50Hz »
AMFI1H50	Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz »
AMFA1H30	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 180-1600L/H »



Fertidozer »



» Máquina de fertiriego ajustable manualmente.

Fertidozer 50Hz N/S - A10501

Las bombas fertilizantes no están equipadas con la válvula fertilizante eléctrica

Fertidozer incluye:

- 1 bomba de presión y panel de control (DZ) : 2.5HP, 3Ph, 380V, 50Hz
- Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz para Fertidozer
- Montaje de 1 bomba fertilizante, 1200L/H, 50Hz para Fertidozer
- 1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 40 - 400L/H
- 1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 180-1600L/H para Fertidozer
- válvula de presión

NOTA » Este producto está también disponible en 60Hz

Opcional »

N/S	Producto
AMFI1D01	Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz para Fertidozer »
AMFI3D01	Montaje de 1 bomba fertilizante, 1200L/H, 50Hz para Fertidozer »
AMFA1G20	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 40-400L/H »
AMFA1D30	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 180-1600L/H para Fertidozer »





» Máquina de fertiriego (en línea) EC/pH con medidor de flujo, válvula central y filtro.

Fertigal 50Hz N/S - A10101

Fertigal sin controlador hasta 25 metros cúbicos por hora (presión mediana - hasta 4 bar)



Fertigal incluye:

- 1 bomba de presión y panel de control: 2.5HP, 3Ph, 380V, 50Hz
- Montaje de 3 bombas fertilizantes, 350L/H, 50Hz
- 1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H
- 2 medidores de flujo de fertilizante ajustable para 400L/H
- 3 válvulas hidráulicas para fertilizante ¾"
- Montaje de monitor de EC/pH con electrodos (baja presión)
- Equipo de solución de calibración de EC/pH (3 botellas)
- Hidrómetro con pulso eléctrico
- Interruptor de presión de entrada de agua
- Interruptor de presión para protección de bomba
- Manómetro
- Filtro plástico
- Válvula sostenedora de presión
- Válvula de servicio

NOTA » Fertigal puede expandirse hasta 8 bombas fertilizantes de acuerdo a la aplicación y a la bomba de presión

» Este producto está disponible también en 60Hz





Fertigal »



Opcional »

N/S	Producto
AMFI1B50	Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz »
AMFA1G10	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H »
AMFA1G20	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 40 - 400L/H »
AMFI2B50	Bomba fertilizante doble 2*350L/H, 50Hz »

Tamaño de modelos »

N/S	Producto	Nota
A10101	Fertigal 1" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con medidor de agua y válvula principal• Hasta 6 metros cúbicos por hora• Proveída solamente con medidor de flujo de fertilizante 160L/H
A10102	Fertigal 2" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con hidrómetro 2 + filtro 2"• Hasta 25 metros cúbicos por hora
A10103	Fertigal 3" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con hidrómetro 3" + filtro 3" con soporte de metal• Hasta 50 metros cúbicos por hora
A10104	Fertigal 4" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con de Hidrómetro 4" + filtro 4"• Hasta 80 metros cúbicos por hora• Proveída con 2 fertilizadores 700L/H + 1x350L/H
A10109	Mini fertigal 2" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con hidrómetro 2"+ filtro 2"• Hasta 25 metros cúbicos por hora



» Máquina mezcladora de fertiriego (en línea) mezcla precisa de EC/pH con tanque mezclador.

**Fertimix (sin controlador) hasta 22 M3/H para presión mediana
(hasta 3.5 bar)**



Fertimix incluye:

- Bomba de agua
- Tanque de polietileno
- Hidrómetro con pulso eléctrico
- Montaje de 3 bombas fertilizantes, 350L/H, 50Hz
- 1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H
- 2 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 400L/H
- 3 válvulas hidráulicas para fertilizante 3/4"
- Válvula de entrada y válvula principal de salida
- Sensor de nivel de agua
- Calibración de presión
- Montaje de monitor de EC/pH con electrodos (baja presión)
- Equipo de solución de calibración de EC/pH

NOTA » Fertimix puede expandirse hasta 8 bombas fertilizantes
» Este producto está disponible también en 60Hz





Fertimix »

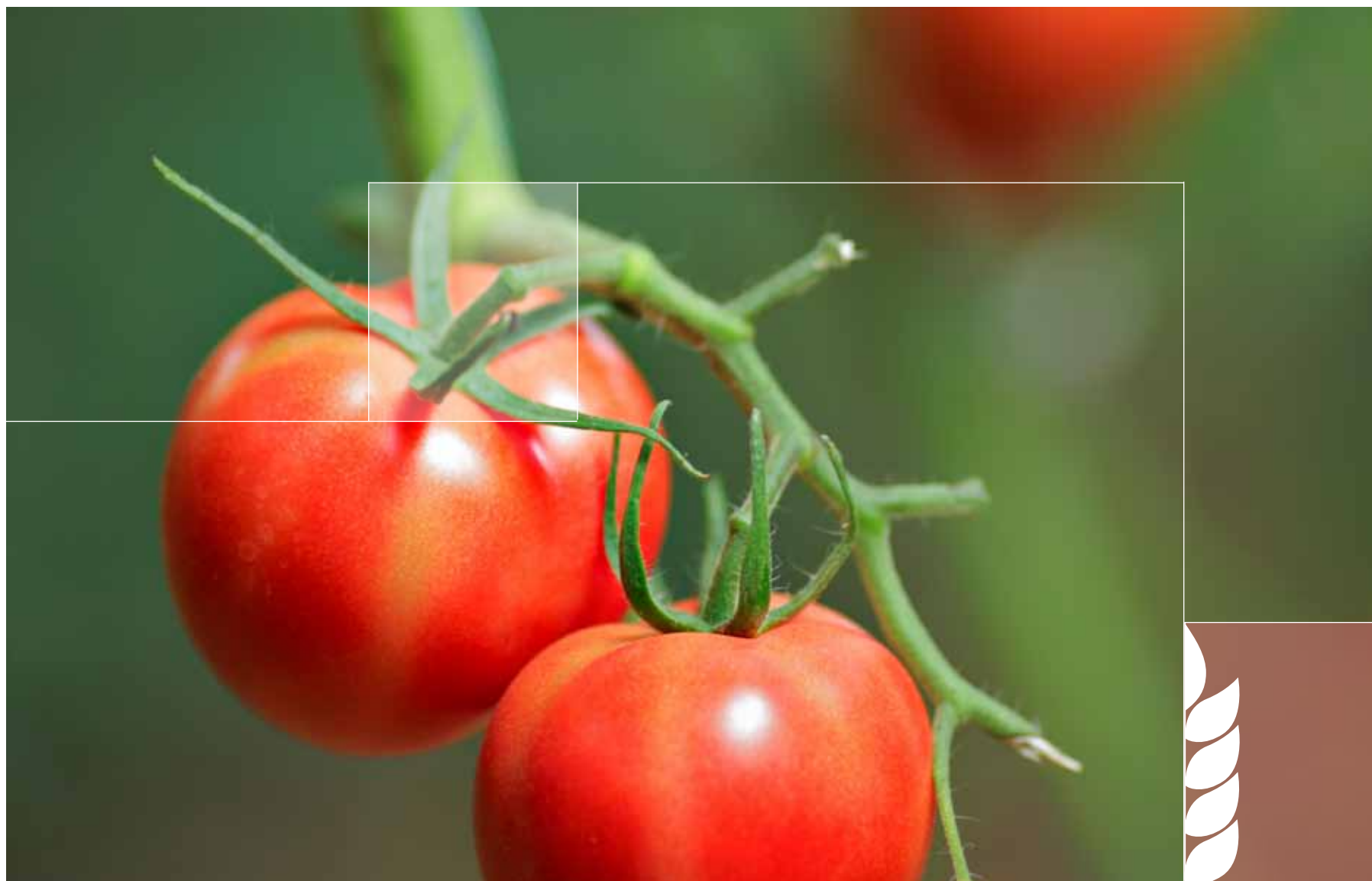


Opcional »

N/S	Producto
AMFI1B50	Montaje de 1 bomba fertilizante, 350L/H, 50Hz »
AMFA1G10	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 160L/H »
AMFA1G20	1 medidor de flujo de fertilizante ajustable para 40 - 400L/H »
AMFI2B50	Montaje de bomba fertilizante doble, 2X350L/H, 50Hz »

Tamaño de modelos »

N/S	Producto	Notas
A10201	Fertimix 1" »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída solamente con medidor de flujo de fertilizante 160L/H• Hasta 6 metros cúbicos por hora• Tanque de 100 litros• Bomba de agua 4HP
A10202	Fertimix 2" »	<ul style="list-style-type: none">• Hasta 22 metros cúbicos por hora• Tanque de 200 litros• Bomba de agua 5.5HP
A10203	Fertimix 3" »	<ul style="list-style-type: none">• Hasta 35 metros cúbicos por hora• Tanque de 300 litros• Bomba de agua 12HP
A10204	Fertimix 3" H.F 60 M³/H »	<ul style="list-style-type: none">• Proveída con 2 bombas dobles de fertilizantes 350L/H y 1 bomba single fertilizante de 350L/H• Hasta 60 metros cúbicos por hora• Tanque de 500 litros• Bomba de agua 15HP



CV-600 »



» Solenoide DC latch hidráulico de 3 vías 2 ó 3 alambres.



N/S	Modelo	Product
GAV3SHE64P0	CV-602 2 alambres	CV-602 » 2 alambres 80cm cable
GAV3SGE64P0	CV-603 3 alambres	CV-603 » 3 alambres 80cm cable



CV-600 en Barra 2 alambres »



» Solenoide DC hidráulico de 3 vías con 2 alambres colocado en barra de aluminio con conectores hidráulicos.



N/S	Modelo	Producto
GAV3SHE64R1	CV-602 en barra, 2 alambres	1 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R2	CV-602 en barra, 2 alambres	2 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R3	CV-602 en barra, 2 alambres	3 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R4	CV-602 en barra, 2 alambres	4 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R5	CV-602 en barra, 2 alambres	5 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R6	CV-602 en barra, 2 alambres	6 CV-602 » solenoide DC en barra, 2 alambres



N/S	Modelo	Producto
GAV3SHE64R7	CV-602 en barra, 2 alambres	7 CV-602 » solenoides DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64R8	CV-602 en barra, 2 alambres	8 CV-602 » solenoides DC en barra, 2 alambres

N/S	Modelo	Producto
GAV3SHE64R9	CV-602 en barra, 2 alambres	9 CV-602 » solenoides DC en barra, 2 alambres
GAV3SHE64RB	CV-602 en barra, 2 alambres	10 CV-602 » solenoides DC en barra, 2 alambres



CV-600 en Barra 3 alambres »

» Solenoide DC hidráulico de 3 vías con 3 alambres colocado en barra de aluminio con conectores hidráulicos.



N/S	Modelo	Producto
GAV3SGE64P0	CV-603 en barra 3 alambres	CV-603 » 3 alambres DC solenoide con placa
GAV3SGE64R1	CV-603 en barra 3 alambres	1 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R2	CV-603 en barra 3 alambres	2 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R3	CV-603 en barra 3 alambres	3 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R4	CV-603 en barra 3 alambres	4 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R5	CV-603 en barra 3 alambres	5 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R6	CV-603 en barra 3 alambres	6 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R7	CV-603 en barra 3 alambres	7 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R8	CV-603 en barra 3 alambres	8 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64R9	CV-603 en barra 3 alambres	9 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres
GAV3SGE64RB	CV-603 en barra 3 alambres	10 CV-603 » solenoide DC en barra, 3 alambres

CV-600S »



» Solenoide hidráulico de 2 alambres ó 3 alambres, de tres vías, anticorrosivo.



N/S	Modelo	Producto
GAV4SHE64P0	CV-652S 2 wire	CV-652 » 2 alambre 80cm cable
GAV4SGE64P0	CV-653S 3 wire	CV-653 » 3 alambre 80cm cable

NOTA » Este producto también está disponible en barra de 1-10 solenoide

Pronto
en venta



CV-800 »



» Solenoide Ac 24V de 3 vías N.O/N.C



N/S	Modelo	Producto
GAV3SH864NO	CV-80O2	CV-80O2 » N.O, diode, 80cm cable
GAV2SH864NC	CV-80C2	CV-80C2 » N.C, diode, 80cm cable

NOTA » Este producto también está disponible en barra de 1-10 solenoide

Pronto
en venta





Retrolavado de Filtros »



» Controlador autónomo compacto de retrolavado de filtros.

Modelos:

DC 9
DC 13 salidas
AC 9 salidas
AC 13 salidas

- AC – 6 VDC (4 x 1,5 V tipo D) o 12 VDC
- AC 110/220 VAC
- Lavado en intervalos de tiempo, cantidad de agua, diferencia de presión
- Programa de lavado por días de la semana, programa cíclico
- Válvula maestra (válvula de flujo descendente)
- Válvula retardada (funciona con todas las unidades de lavado)
- Capacidad de unir varios controladores de retrolavado de filtros

Entradas:

- DP para inicio del lavado
- Pausa para detener el lavado
- Contador de agua

N/S

AMGF6012

Producto

AC-12 lavado de filtro »

AMGF7008

DC-8 lavado de filtro »

AMGF7012

DC-12 lavado de filtro »

Pronto
en venta



Accesorios





Cable RTU »

N/S	Producto
AMRC0F02	CRTU 2 » <ul style="list-style-type: none"> • 2 salidas • 4 entradas digitales
AMRC0F04	CRTU 4 » <ul style="list-style-type: none"> • 4 salidas • 8 entradas digitales • 4 entradas analógicas
AMRC0F06	CRTU 6 » <ul style="list-style-type: none"> • 6 salidas • 12 entradas digitales • 4 entradas analógicas
AMRC0F08	CRTU 8 » <ul style="list-style-type: none"> • 8 salidas • 16 entradas digitales • 8 entradas analógicas

N/S	Producto
AMRC0F10	CRTU 10 » <ul style="list-style-type: none"> • 10 salidas • 20 entradas digitales • 8 entradas analógicas
AMRC0F12	CRTU 12 » <ul style="list-style-type: none"> • 12 salidas • 24 entradas digitales • 12 entradas analógicas
AMRC0F16	CRTU 16 » <ul style="list-style-type: none"> • 16 salidas • 32 entradas digitales • 16 entradas analógicas
AMRC0L01	protección de rayos para CRTU »

NOTA » Salidas: 3 alambres DC latching entrada digital - contacto seco Entrada analógica - adecuado 4-20mA, 0-10volt



Radio RTU de 1 vía / Radio RTU de 2 vías »



Radio RTU de 1 vía »

N/S	Producto	Notas
AMRR0U22	RRTU-AP 2 salidas »	• std.freq.445.3625MHz
AMRR0U24	RRTU-AP 4 salidas »	• std.freq.445.3625MHz
AMRR0S01	SRT - radio transmisora Serial »	• std.freq.
AI0802	Programador portable para RRTU »	

Radio RTU de 2 vías »

N/S	Producto	Notas
AMRR2D04	Sistema de unidad remota radio de 2 vías RRTU »	• Nueva version
AMRR2S01	Montaje de repetidora para RRTUde 2 vías »	• Nueva version
AMRR2S10	Central concentradora para RRTU de 2 vías »	• Nueva version

Sensores climáticos »



N/S	Producto
AMMS0B01	Estación metereológica completa incluye: <ul style="list-style-type: none"> • Sensor de radiación • Sensor de velocidad del viento • Sensor de direccion del viento • Medidores de lluvia-entradas digitales
AMGS0R01	• Sensor de radiación solar t.a.r
AMMS0S12	• Sensor de radiación global
AMTS2A01	• Sensor de temperatura y humedad(seco/húmedo), en caja ventilada de metal (24V)
AMTS2A02	• Sensor de temperatura y humedad (electrónico), en caja ventilada de metal (24V)
AMTS0A11	• Temp. sensor PT – 100 con protección a radiación

N/S	Producto
AMTS0A01	• Sensor de temperatura para aire PT-100 con caja de conexion
AMTS0S01	• Sensor de temp. PT-100 para sustrato
AMTS0W01	• Montaje de sensor de temp. para agua caliente (1/2" thread)
AMTS0S02	• Sensor de temp. PT-100 para sustrato impermeable
AF0802	• Sensor electrónico de humedad (4-20mA)
AF0403	• Sensor de velocidad de viento A 75-104
AF0402	• Sensor analogico de dirección de viento
AMGS0G01	• Montaje de sensor de lluvia
AMGS0F01	• Montaje de caja fotoelectronica
AMCO1C01	• CO2 controlador / monitor



Sensores de irrigación y de fertiriego »



N/S	Producto
AMEC0B01	• Monitor EC/pH – 3050 (sin electrodos)
AMEC2B01	• Unidad de medición EC/ pH de baja presión con electrodos
AMEC2B11	• Unidad de medición EC/ pH de alta presión con electrodos
AMEC2I01	• Unidad de medición EC/ pH de baja presión para sistemas de fertiriego
AMEE0L01	• EC electrodo
AMEP0L01	• pH electrodo
AMEE0H01	• EC electrodo 7 bar
AMEP0H01	• pH electrodo 6 bar
AMBL0A01	• Equipo de solución de calibración de EC 1.4/pH (3 botellas)

N/S	Producto
AMBL0A02	• Equipo de solución de calibración de EC 5/pH (3 botellas)
AMTG0A01	• Tensiogal 4-20mA 30cm
AMTG0A02	• Tensiogal 4-20mA 60cm
AMTG0A03	• Tensiogal 4-20mA 90cm
AMTG0A11	• Tensiogal 4-20mA 30cm para sustrato
AMTG0A12	• Tensiogal 4-20mA 60cm para sustrato
AMTG0A13	• Tensiogal 4-20mA 90cm para sustrato
AF0600	• Transductor de nivel de agua 4-20mA / o-10bar
AF0307	• Transductor de nivel de agua 4-20mA / 0-10meter
AF0801	• Sensor de humedad del suelo (sms) 4-20mA

Software y comunicación »



N/S	Producto
AMSW0003	<ul style="list-style-type: none"> Galstar PC software – usb
AMSW0004	<ul style="list-style-type: none"> Gallieo & Galstar pc software – usb
AMCS0422	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de alarma messenger, incluye modem celular
AMCS0413	<ul style="list-style-type: none"> "GAL CELL" sistema GPRS paquete de modem y software
AMCS0421	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de comunicación con modem celular Dial up
AMCM6L01	<ul style="list-style-type: none"> Comunicación interfaze L485 24VAC
AMCM1L01	<ul style="list-style-type: none"> Comunicación interfaze L485 220
AMCM3L01	<ul style="list-style-type: none"> Comunicación interfaze L485 110
AMCM6L11	<ul style="list-style-type: none"> Adaptador L485 para comunicación a Galileo (la tarjeta está dentro del controlador)

NOTA » El usuario debe proveer el sim card





Abastecimiento de Agua

» El Sistema Dinámico de Administración de Presión Galcon (G-DPM) es una solución inteligente y dinámica para la administración de la presión de agua que ayuda a los gobiernos, municipalidades y compañías de agua a reducir significativamente las pérdidas de agua y por consiguiente agrandar sus ingresos.

El Sistema Dinámico de Administración de Presión Galcon es una solución totalmente integrada que combina los mejores componentes que se pueden implementar de forma homogénea, ya sea juntos o separados, para crear una solución flexible que se ajuste mejor a las necesidades de nuestros clientes.

Aplicación de Administración

Aplicación central que controla y optimiza la política de presión según los parámetros relevantes, asegurando que se mantenga el menor nivel de presión necesario mientras que se sostienen los niveles requeridos de servicio.

Controlador de Administración de Presión

Este controlador de tecnología de avanzada funciona con cualquier válvula reductora de presión equipada con un piloto hidráulico. El controlador puede ser operado en 3 modos diferentes permitiendo una definición flexible y sencilla de la política de administración de la presión.

Válvula Reductora de Presión (PRV)

La válvula reductora de presión es una válvula robusta que mantiene una presión descendente reducida de alta precisión según sea necesario, independiente de la presión o del flujo ascendente.







Certificado de Garantía Limitada »



Galcon proporcionará una garantía limitada de sus productos por un período limitado de 12 meses (primer comprador) a partir de la fecha de compra minorista del comprador original ("el Período de Garantía"), según se establece y sujeto a las disposiciones y limitaciones de este Certificado de Garantía Limitada.

Galcon garantiza al Cliente que el Producto se ajustará materialmente a la descripción de la documentación de Galcon y estará libre de defectos en material y mano de obra. En consecuencia, el exclusivo y único recurso del Cliente en virtud de esta garantía es la reparación o (a exclusivo criterio de Galcon) el reemplazo del Producto o alguna parte conforme a los términos de esta Garantía, y no tendrá ningún otro recurso disponible. En consecuencia, si, dentro del Período de Garantía, se comprueba que el Producto es defectuoso debido a mano de obra o materiales defectuosos por parte de Galcon, Galcon se compromete a reparar el Producto defectuoso (o partes del mismo) dentro de un plazo razonable o, a criterio de Galcon, a reemplazarlo; todo ello sujeto a los términos y condiciones de este Certificado de Garantía Limitada.

La garantía de Galcon para el Producto o de otro tipo no será de aplicación a: (i) toda conducta (por acción u omisión) no perteneciente a Galcon, incluido todo uso incorrecto/abuso del Producto (o una parte del mismo), y/o la falta de instalación o uso del Producto en estricto cumplimiento de las instrucciones de Galcon (ii) otros sistemas/componentes/dispositivos/tecnologías y/o la integración/interfaz de los mismos con un Producto; (iii) toda parte/componente que haya sido incluido/instalado en un Producto sin la aprobación de Galcon y/o un

tercero no perteneciente a Galcon; (iv) todo cambio/ reparación/interferencia con el Producto o intento de realizar tal acción (incluido el uso/manipulación y/o interferencia/manejo de un código de software incluido/ usado en el Producto) no realizado por Galcon; (v) todo dato/información/contenido insertado/incluido en el Producto; (vi) falla o daño resultante de accidentes ocurridos durante el tránsito y/o manipulación, y/o falla o daño debido a un incendio, terremoto, inundación, rayo y/u otro desastre externo; (vii) accidentes inesperados, desgaste o cualquier otro factor externo más allá del control razonable de Galcon, o en cualquier Producto instalado, reparado, ajustado, reconstruido, modificado, cambiado o convertido por cualquier persona (incluido el Cliente) ajena a Galcon;

Asimismo, y sin anular las disposiciones de esta Garantía, la Garantía de Galcon está condicionada a la ocurrencia de lo siguiente: (i) la operación y mantenimiento del Producto por parte del Cliente de acuerdo con las instrucciones de Galcon; (ii) el cumplimiento por parte del Cliente de las obligaciones de pago a Galcon (o a su distribuidor autorizado, según corresponda).

Galcon no otorga ninguna garantía de ningún tipo con respecto a un Producto (o parte del mismo) que no haya fabricado y distribuido por Galcon y que no haya sido comprado a Galcon o a alguno de sus distribuidores autorizados, independientemente de si tales productos poseen una marca similar a la marca comercial que pertenece o es utilizada por Galcon.

Después del reemplazo o reparación del Producto, la Garantía de un Producto nuevo o reparado será válida únicamente por el período restante del Período de

Garantía original. Todo Producto o parte defectuosa que haya sido reemplazada pasará a ser propiedad de Galcon.

Galcon se reserva el derecho a cobrar al Cliente si se solicita y proporciona un servicio de garantía pero no se encuentran fallas en el Producto o si tal defecto/falla no está cubierto por la Garantía de Galcon.

Independientemente de cualquier disposición contraria, Galcon no será responsable ni estará obligado bajo ninguna circunstancia y de ninguna manera por las pérdidas, daños, costos, gastos, responsabilidades y/u obligaciones (incluidas las del Cliente y/o cualquier tercero) – incluyendo (sin carácter limitativo) daños directos y/o indirectos (incluidos los daños incidentales y/o especiales y/o resultantes), independientemente de su origen, incluso con respecto a daños o pérdida de bienes y/o equipos, lucro cesante, pérdida de uso, pérdida de ganancias o daños al negocio o la reputación, independientemente de si se deben a un incumplimiento contractual, un hecho extra-contractual (incluida la negligencia), responsabilidad del producto o de otro tipo - derivados del cumplimiento o incumplimiento de un aspecto del Producto o una parte del mismo; todo ello, independientemente de si Galcon y/o el Cliente hayan sido informados acerca de la posibilidad de tal pérdida. En todo caso, la responsabilidad que Galcon puede tener en relación con el Producto y/o esta Garantía, incluso (sin carácter limitativo) en relación y/o resultante del Producto (o una parte del mismo) y el uso del mismo, se limitará a un monto total (por todos los daños, reclamos y causas de acción en su totalidad) equivalente a la compensación recibida en realidad por Galcon del Cliente



en relación con el Producto. Las limitaciones serán de aplicación independientemente de si la responsabilidad es contractual, extra-contratual, responsabilidad estricta o se basa en otra teoría.

Esta Garantía y los recursos establecidos en la misma son exclusivos y reemplazan toda otra garantía, recurso y condición, ya sea verbal, escrita, legal, expresa o implícita. Galcon específicamente rechaza toda garantía legal o implícita, que incluye, sin carácter limitativo, toda garantía de comerciabilidad e idoneidad para un propósito en particular y la garantía contra vicios ocultos.

El Cliente será exclusivamente responsable por la selección, uso, eficiencia e idoneidad del(los) Producto(s). Las disposiciones de este Certificado de Garantía Limitada se interpretarán y regirán exclusivamente conforme a las leyes del Estado de Israel, y ninguna otra ley será de aplicación. Todas las acciones legales deberá litigarse en la jurisdicción de los tribunales de Israel, y ninguna otra jurisdicción será de aplicación.



