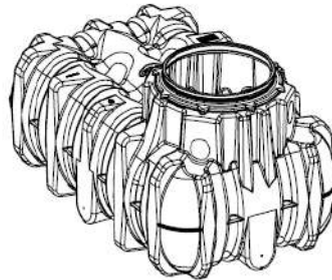
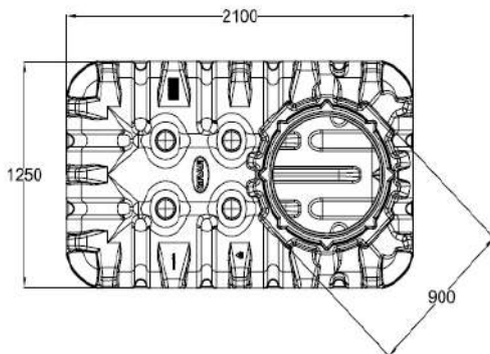
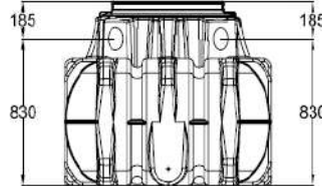
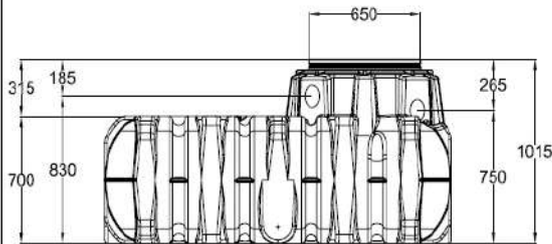




# Depósito Platin 1.500L

Código 001500



Depósito Platin con cubierta paso peatones



Depósito Platin con cubierta paso vehículos

Depósito GRAF Platin 1.500L	
Volumen total	1.500L
Material	PE
Diámetro bocas	DN 600
Número bocas	1
Medidas (LxAxh)	2100mm x 1250mm x 1155-1355mm

<b>INCLUYE</b>	Depósito Platin 1.500L
	1 Cubierta telescópica transitable por peatones
	Kit de juntas para el montaje del depósito

## OPCIONES

CUBIERTA FUNDICIÓN PARA PASO VEHÍCULOS	EXTENSIÓN DE CÚPULA
--	---------------------

## MANTENIMIENTO CADA 5 AÑOS

VACIADO COMPLETO DEL DEPÓSITO
LIMPIEZA DE LAS SUPERFICIES Y PIEZAS DE MONTAJE CON AGUA
ELIMINACIÓN DE LA SEDIMENTACIÓN ACUMULADA EN EL DEPÓSITO
COMPROBACIÓN DEL ASENTAMIENTO DEL DEPÓSITO

## CERTIFICADOS

Certificado CE
Certificado 89/106/EWG
Certificado EN 12566-A2
Certificado EN 12566-A3



Información técnica - 01/2021  
Todos los datos mostrados tienen una tolerancia de aprox. +/- 3,0 %  
Sujeto a modificaciones técnicas

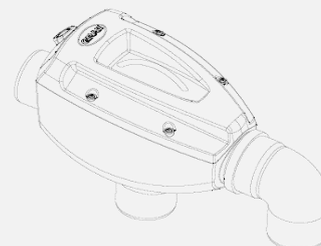
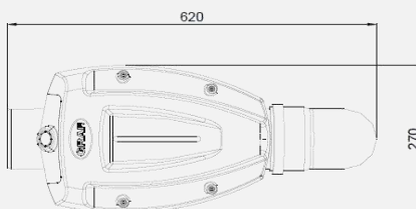
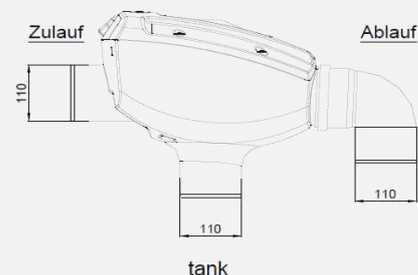
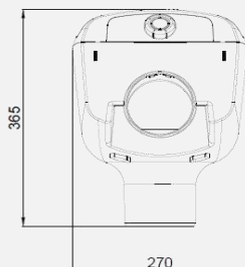
info@grafiberica.com  
www.grafiberica.com  
Tel. : +34 972913767  
Fax. : +34 972913766



# Filtro Minimax Pro Interno



Código 340093



Filtro Minimax Pro	
Superficie max. recogida	350m <sup>2</sup>
Material	PE, metal
Diámetro bocas	DN 100
Número entradas / salidas	1 / 2 (1 hacia depósito, 1 rebosadero)
Medidas (LxAxh)	620mm x 270mm x 365mm

<b>INCLUYE</b>	Estructura Filtro Minimax Pro
	Rejilla de filtración 0,35mm
	Tapa estructura filtro Minimax Pro

## OPCIONES

KIT DE LIMPIEZA OPTICLEAN PARA FILTRO MINIMAX PRO

## MANTENIMIENTO

COMPROBACIÓN DE LAS CONEXIONES DEL FILTRO

LIMPIEZA DE LA REJILLA DEL FILTRO

COMPROBACIÓN SISTEMA DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA OPTICLEAN (opcional)

LIMPIEZA DEL ROCIADOR DEL SISTEMA DE LIMPIEZA AUTOMÁTICA OPTICLEAN (opcional)

## CERTIFICADOS

Certificado TÜV

Información técnica - 01/2021  
Todos los datos mostrados tienen una tolerancia de aprox. +/- 3,0 %  
Sujeto a modificaciones técnicas

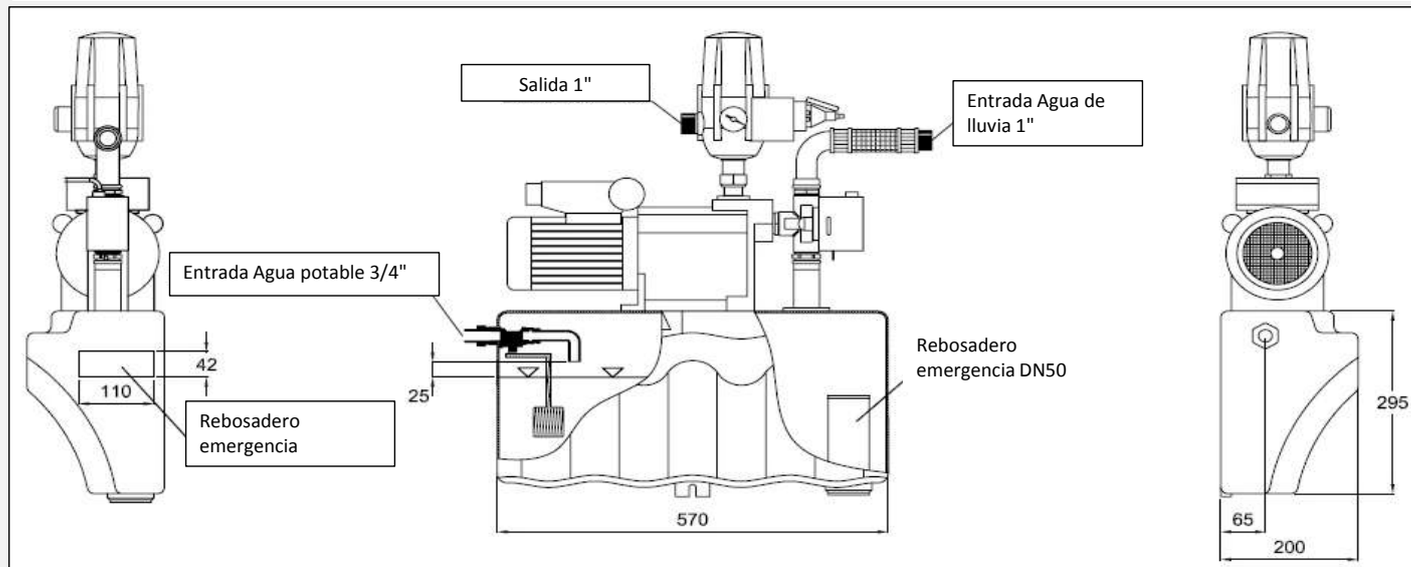
info@grafiberica.com  
www.grafiberica.com  
Tel. : +34 972913767  
Fax. : +34 972913766



# Eco Plus Control Center

modelo 15/4 - modelo 25/4

Código 350021 / 350022



## Eco Plus Control Center 15/4 y 25/4

### Grupo de bombeo para el suministro de agua en vivienda y jardín:

1. Suministra agua de lluvia hasta que detecta el nivel mínimo en el depósito
2. Cuando detecta nivel mínimo de agua de lluvia, pasa a suministrar agua de red
3. Una vez el nivel de agua de lluvia se recupera, vuelve a suministrar agua de lluvia



Eco Plus Control Center 15/4 - 25/4	
Potencia	0,66kW - 0,80kW
Ruido	55dB(A)
Presión de trabajo	3,5 bar - 4,3 bar
Altura máx. suministro	35m - 43m
Caudal máximo	3.600 l/h - 4.200 l/h
Altura máx. succión	3m
Longitud máx. succión	15m
Depósito pulmón	6,3l - 6,5l

<b>INCLUYE</b>	Bomba KSB Superinox 15/4 - 25/4
	Válvula 3 vías con interruptor de nivel
	Press Control
	Manómetro indicador de presión
	Depósito Pulmón
	Entrada agua potable 3/4"
	Entrada agua lluvia 1"
	Salida a suministros 1"
Rebosadero de emergencia DN50	

### MANTENIMIENTO

COMPROBACIÓN DE LAS CONEXIONES DEL EQUIPO
LIMPIEZA DEL FILTRO DE CAPTACIÓN DEL DEPÓSITO
CONTROL DE LA PRESIÓN DE ENTRADA DE AGUA POTABLE
CONTROL DEL FUNCIONAMIENTO DE LA VÁLVULA 3 VIAS

### CERTIFICADOS

DIN 1988
EN 1717



Información técnica - 01/2021  
 Todos los datos mostrados tienen una tolerancia de aprox. +/- 3,0 %  
 Sujeto a modificaciones técnicas

info@grafiberica.com  
 www.grafiberica.com  
 Tel. : +34 972913767  
 Fax. : +34 972913766