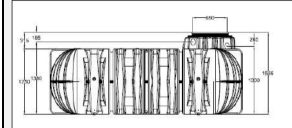
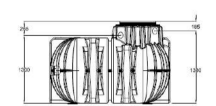


Depósito Platin 7.500L

CE

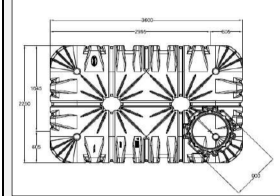
Código 007500

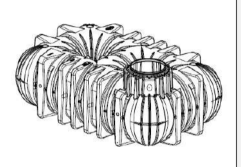






Depósito Platin con cubierta paso peatones







Depósito Platin con cubierta paso vehículos

Depósito GRAF Platin 7.500L	
Volumen total	7.500L
Material	PE
Diámetro bocas	DN 600
Número bocas	1
Medidas (LxAxh)	3600mm x 2250mm x 1835-2035mm

Æ	Depósito Platin 7.500L
CLUY	1 Cubierta telescópica transitable por peatones
INC	Kit de juntas para el montaje del depósito

OPCION	NES
CUBIERTA FUNDICIÓN PARA PASO VEHÍCULOS	EXTENSIÓN DE CÚPULA

MANTENIMIENTO CADA 5 AÑOS VACIADO COMPLETO DEL DEPÓSITO LIMPIEZA DE LAS SUPERFÍCIES Y PIEZAS DE MONTAJE CON AGUA ELIMINACIÓN DE LA SEDIMENTACIÓN ACUMULADA EN EL DEPÓSITO

	CERTIFICADOS	
	Certificado CE	
	Certificado 89/106/EWG	/
	Certificado EN 12566-A2	7
7 =	Cartificada EN 10EGG A2	7





COMPROBACIÓN DEL ASENTAMIENTO DEL DEPÓSITO





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

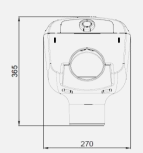


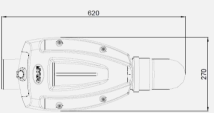
Filtro Minimax Pro Interno

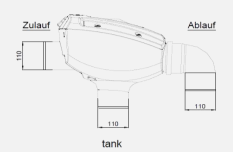


Código 340093











Filtro Minimax Pro	
Superfície max. recogida	350m²
Material	PE, metal
Diámetro bocas	DN 100
Número entradas / salidas	1 / 2 (1 hacia depósito, 1 rebosadero)
Medidas (LxAxh)	620mm x 270mm x 365mm

Ē	Estructura Filtro Minimax Pro
CLUY	Rejilla de filtración 0,35mm
Ž	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

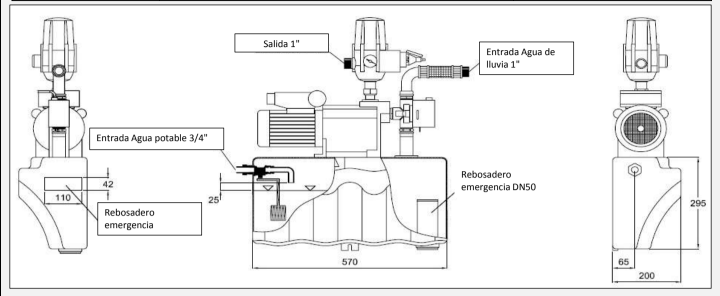


Eco Plus Control Center

modelo 15/4 - modelo 25/4







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

	Bomba KSB Superinox 15/4 - 25/4
Ī	Válvula 3 vías con interruptor de nivel
ſ	Press Control
I	Manómetro indicador de presión
Ī	Depósito Pulmón
ľ	Entrada agua potable 3/4"
Ī	Entrada agua Iluvia 1"
Ī	Salida a suministros 1"
ſ	Rebosadero de emergencia DN50

MAI	NTENIMIENTO
COMPROBACIÓN DE	E LAS CONEXIONES DEL EQUIPO
LIMPIEZA DEL FILTR	O DE CAPTACIÓN DEL DEPÓSITO
CONTROL DE LA PRESI	ÓN DE ENTRADA DE AGUA POTABLE
CONTROL DEL FUNCIO	ONAMIENTO DE LA VÁLVULA 3 VIAS

CERTIFICADOS		
	DIN 1988	7
	EN 1717	//







Información técnica - 01/2021 Todos los datos mostrados tienen una tolerancia de aprox. +/- 3,0 % Sujeto a modificaciones técnicas GRAF IBERICA Tecnología del Plástico S.L. c/Marqués Caldes de Montbui, 114 E-17003 Girona

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