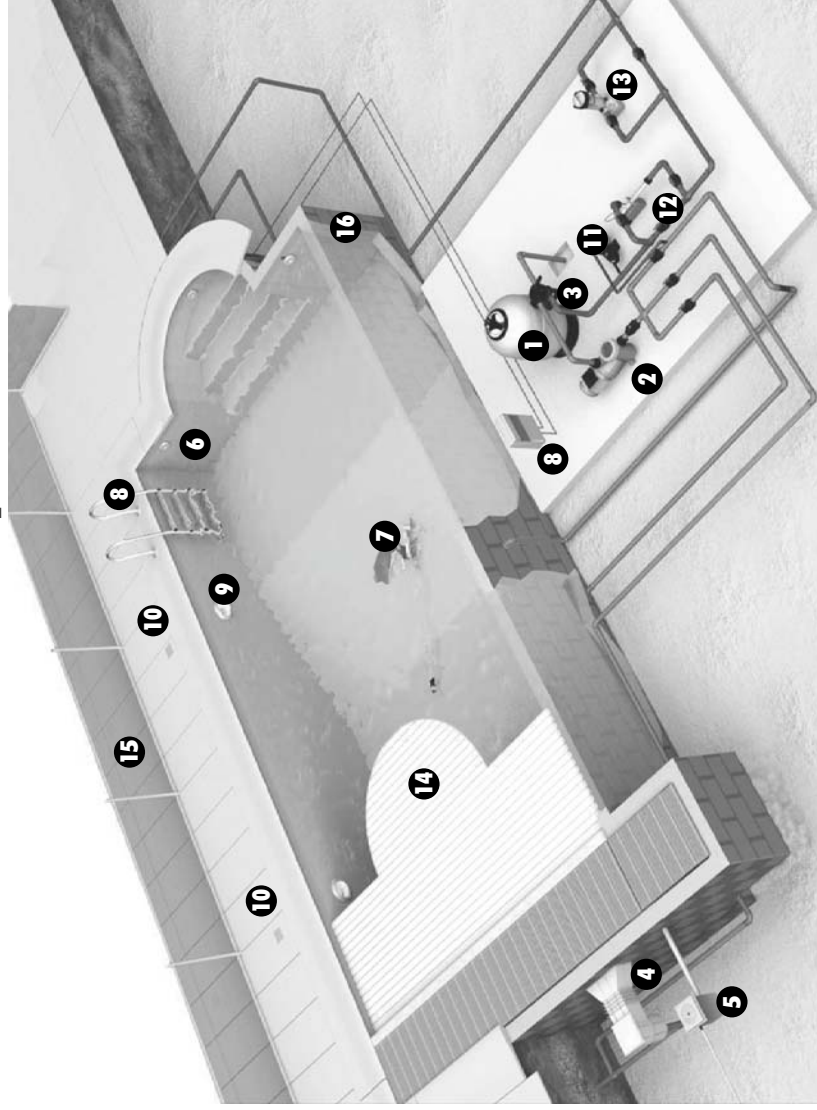


INSTALACION TIPO PISCINA

COMPONENTES DE LA INSTALACION

- 1_ FILTRO
- 2_ BOMBA
- 3_ VALVULA SELECTORA
- 4_ SKIMMER
- 5_ REGULADOR DE NIVEL
- 6_ BOQUILLA RETORNO
- 7_ LIMPIAFONDOS AUTOMÁTICO
- 8_ ESCALERA
- 9_ PROYECTOR
- 10_ CAJA DE CONEXIONES
- 11_ BOMBA PARA LIMPIAFONDOS DE IMPULSION
- 12_ INTERCAMBIADOR DE CALOR
- 13_ DOSIFICADOR DE CLORO
- 14_ CUBIERTA AUTOMÁTICA
- 15_ VALLA DE SEGURIDAD
- 16_ VASO PISCINA



ACCESORIOS PARA PISCINA



■ **BOMBAS**

■ **ACCESORIOS**

■ **FILTROS**

■ **ILUMINACION**

■ **COMPLEMENTOS**

■ **BOQUILLAS**



101

ELECTROBOMBAS DE PISCINA
TOR

CODIGO	ARTICULO	Caudal m ³ /h a 8 m.c.a.	CV	Euros
Monofásicas				
04.00.600	TOR 25M	6	0,25	304,10
04.00.602	TOR 33M	8	0,33	304,10
04.00.604	TOR 50M	10	0,5	321,44
04.00.606	TOR 75M	12,5	0,75	331,29
04.00.608	TOR 100M	15,3	1	354,88
Trifásicas				
04.00.620	TOR 75T		0,75	331,29
04.00.622	TOR 100T		1	365,92

Intercambiables de dimensiones y rendimientos con el modelo MINI
ELECTROBOMBAS DE PISCINA
GARONA


102

CODIGO	ARTICULO	Caudal m ³ /h a 10 m.c.a.	CV	Euros
Monofásicas				
04.00.700	GARONA 75M	13,5	0,75	384,51
04.00.702	GARONA 100M	18	1	425,29
04.00.704	GARONA 150M	21	1,5	463,57
04.00.706	GARONA 200M	24	2	543,93
04.00.708	GARONA 300M	29	3	640,34
Trifásicas				
04.00.720	GARONA 75T	13,5	0,75	384,51
04.00.722	GARONA 100T	18	1	425,29
04.00.724	GARONA 150T	21	1,5	463,57
04.00.726	GARONA 200T	24	2	543,93
04.00.728	GARONA 300T	29	3	586,02

Intercambiables de dimensiones y rendimientos con el modelo ND
ELECTROBOMBAS DE PISCINA
SEGRE


103

CODIGO	ARTICULO	Caudal m ³ /h a 8 m.c.a.	CV	Euros
04.00.800	SEGRE-30/4	45	3	1.404,95
04.00.802	SEGRE-40/4	58	4	1.435,40
04.00.804	SEGRE-55/4	77	5,5	1.606,12
04.00.806	SEGRE-75/4	105	7,5	2.175,93
04.00.810	SEGRE-100/4	126	10	2.235,74
04.00.812	SEGRE-125/2	142	12,5	2.659,84
04.00.814	SEGRE-150/2	181	15	2.803,38

ELECTROBOMBAS DE PISCINA CONTRACORRIENTE
CINCA


16

CODIGO	ARTICULO	Caudal m ³ /h a 8 m.c.a.	CV	Euros
04.00.850	CINCA-30/4	45	3	1.180,94
04.00.852	CINCA-40/4	58	4	1.211,39
04.00.854	CINCA-55/4	77	5,5	1.383,20
04.00.856	CINCA-75/4	105	7,5	1.941,05
04.00.858	CINCA-100/4	126	10	1.996,51
04.00.860	CINCA-124/2	142	12,5	2.421,69
04.00.862	CINCA-150/2	181	15	2.452,14

ELECTROBOMBAS DE PISCINA
MUGA


104

CODIGO	ARTICULO	Caudal m ³ /h a 8 m.c.a.	CV	Euros
04.00.900	MUGA 30	51	3	1.974,76
04.00.902	MUGA 40	59	4	2.071,54
04.00.904	MUGA 55	84	5,5	2.459,75
04.00.906	MUGA 56	107	5,5	2.558,71
04.00.908	MUGA 75	135	7,5	2.805,55
04.00.910	MUGA 100	158	10	3.390,58
04.00.912	MUGA 125	175	12,5	3.639,60
04.00.914	MUGA 150	193	15	3.717,90

*Estas bombas no equipan contrabridas de serie
Opcional: Motores con eficiencia IE2*

PREFILTROS PARA BOMBAS DE PISCINA


105

CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.952	IN-OUT DN-65/DN-65T	770,96
04.15.956	IN-OUT DN-80/DN-80T	770,96
04.15.962	IN-OUT DN-100/DN-100T	885,04
04.15.968	IN-OUT DN-125/DN-125T	885,04
04.15.974	IN-OUT DN-150/DN-150T	2.029,93



105

FILTROS SOPLADO EN POLETILENO
WT

CODIGO	MODELO	Q.máx. m ³ /h	Conex. mm	Silex Kg.	Euros
04.10.640	WT-500C	10,8	50	85	351,56
04.10.641	WT-650C	15	50	145	481,42
04.10.642	WT-700C	19	50	210	512,04

FILTRO DE SILEX (LAMINADO)
LWT


105

CODIGO	MODELO	Q.máx. m ³ /h	Conex. mm	Silex Kg.	Euros
04.10.654	LWT-500	10	50	100	539,49
04.10.658	LWT-650	16,5	50	150	580,66
04.10.664	LWT-750	22,1	63	250	1.091,43


FILTRO DE SILEX (LAMINADO)
ARTIK

CODIGO	ARTICULO	Euros
04.10.617	Filtro Ø760 ARTIK - 22 m ³ /h* Conexiones 2" - Carga de silex 225Kg.	1.091,43
04.10.619	Filtro Ø900 ARTIK - 31 m ³ /h Conexiones 2" - Carga de silex 325Kg.	1.401,69
04.10.618	Filtro Ø900 ASTER - 30 m ³ /h* Conexiones 2 1/2" - Carga de silex 500Kg.	2.163,97

* Precio hasta final de existencias


COMPACTO FILTRACIÓN (SOPLADO)
MONOBLOC

CODIGO	ARTICULO	Qmáx m ³ /h	Euros
04.00.630	TOP 350-25 para piscinas hasta 28.000 l. Carga de de silex 20 Kg.	4	524,50
04.00.632	TOP 450-33 para piscinas hasta 48.000 l. Carga de de silex 45 Kg.	8	576,20


SILEX

CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.800	Saco 25Kg. SILEX (Granulometría 0,7mm)	20,27

La carga de silex no está incluida en el precio de ningún filtro


VIDRIO
ECO-FILTRANTE

04.15.810	SACO 25kg. Vidrio ECO-FILTRANTE (Granulometría 0,6-1,2mm)	45,13
04.15.812	SACO 25kg. Vidrio ECO-FILTRANTE (Granulometría 3-7mm)	45,13


LIMPIAFONDOS MANUALES

04.15.142	Limpiafondos flexible PV14C	28,61
04.15.145	Limpiafondos aluminio. Fijación clip. MANUAL	161,88

106



- 04.25.218 **KRUISER**
- Para piscinas de formas sencillas
 - Flujo requerido: 6m³/h
 - Piscinas hasta 12 mts
 - Suministro 12x1 tramo manguera

502,39


- 04.25.212 **PIRANHA**
- Limpiafondo automático y silencioso.
 - Fácil instalación
 - Flujo requerido: 6m³/h
 - Piscinas hasta 10 x 5
 - Suministro 10x1 tramo manguera
 - Cambio de dirección automático

794,91


- 04.25.214 **PIRANHA TURBO**
- Eléctrico
 - Para piscinas de hasta 12mts
 - Limpia fondo y parte inferior de paredes
 - Caudal limpieza: 17m³/h

1.513,69


- 04.25.216 **PIRANHA ULTRA**
- Eléctrico
 - Para piscinas de hasta 15mts
 - Limpia fondo y hasta línea de flotación
 - Caudal limpieza: 19m³/h

2.242,27

SKIMMERS

Para piscina de hormigón.

107



CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.102	Skimer 15 l. ABS blanco, piscina hormigón SK15C	55,75



CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.116	Sumidero piscina hormigón, ABS blanco, rosca 1 1/2" MD15C	22,31

BOQUILLAS para piscina hormigón

04.15.122	Boquilla impulsión orientable encolar ø50	5,20
04.15.130	Boquilla aspiración . Encolar ø50 /63 Toma limpiafondos rosca 1 1/2"	13,76

PROYECTORES

04.15.232	Proyector, piscina hormigón, completo con nicho, 300W, 12V UL300C	98,42
04.15.236	Lámpara recambio UL300C	27,49
04.15.247	Proyector extraplano de pared 100W, 12V UL100C	74,06
04.15.248	Lámpara recambio UL100C	4,57
04.15.238	Nicho + embellecedor ABS blanco	71,73
04.15.250	Transformador 300W 12V	151,15
04.15.255	Transformador 100W 12V.	107,33

LEDS

04.15.258	Lámpara recambio LED Blanca	270,61
04.15.270	Lámpara recambio LED color (11 colores 5 secuencias). Cambio de color/secuencia manual mediante ON/OFF cuadro maniobra piscina	296,64
04.15.272	Lámpara recambio LED color + mando (11 colores 5 secuencias). Cambio de color/secuencia mediante mando a distancia	344,84

Lámparas adaptables a todos nuestros proyectores de 300W (PAR 56)

ARMARIOS MANIOBRA PARA PISCINAS

Composición: Caja de plástico, con guardamotor magnetotérmico, diferencial, interruptor, reloj programador de 2 posiciones manual y automático y contactor. 1x230V

21.30.380	CEP/CD 0,25/0,33/0,5CV - 2,8...4A	231,15
21.30.382	CEP/CD 0,75/1CV - 4,5...6,3A	231,15
21.30.384	CEP/CD 1,5CV - 5,5...8A	231,15
21.30.386	CEP/CD 2CV - 7...10A	231,15



ARMARIOS MANIOBRA PARA PISCINAS CON PROYECTORES

Composición: Transformador en caja de plástico, guardamotor magnetotérmico, contactor y reloj programador de 2 posiciones manual y automático (accionamiento y protección del proyector).

CODIGO	ARTICULO	Euros
21.30.340	CEP-1/CD Diferencial + 1 transformador 300W	395,62
21.30.345	CEP-2/CD Diferencial + 2 transformadores 300W	540,77
21.30.350	CEP-3/CD Diferencial + 3 transformadores 300W	910,65

Precios válidos hasta motores de 2CV - 1x230V
Consultar para otras potencias o tensiones

CON NORMATIVA PARA PISCINAS PÚBLICAS Y COMUNITARIAS

CUADROS DE MANIOBRA PARA PISCINAS

- Tensión 230V monofásicos
- Diferencial general
- Magneto térmico general
- Protección bomba con disyuntor magnetotérmico
- Contactor para bombas
- Selector 3 posiciones MAN-O-AUT para bomba
- Magnetotérmico 1P+N para protección cuadro iluminación
- Salidas 230V para clorador y PH con marcha de bombas
- Programador electromecánico diario, en fracciones de 30 minutos
- Magneto térmico 1P+N de emergencia



CODIGO	ARTICULO	Nº bombas	Euros
21.30.370	CEP-CN-1	1	1.009,65

- Límites de empleo: 1x230V - 2CV
- Para pdo. indicar siempre tensión y consumo A.

ARMARIOS SOLO FOCOS

- Magnetotérmico general
- Diferencial general
- Selector MAN-O-AUT
- Reloj para encendido automático
- Transformadores 300W o 600W
- Magnetotérmico II polos 25Amp por cada foco de 300W

CODIGO	ARTICULO	Nº Focos	Euros
21.30.366	CF-1	1	553,07
21.30.367	CF-2	2	691,06
21.30.368	CF-3	3	946,92
21.30.369	CF-4	4	1.752,55



108

MANGOS

CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.170	Mango fijo clip. 2,5 mts.	41,11
04.15.177	Mango telescópico clip. 1,8 a 3,6 mts. MT18C	33,26
04.15.182	Mango telescópico clip. 2,4 a 4,8 mts. MT24C	36,21

CEPILLOS - RECOGEHOJAS



CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.192	Cepillo curvo 45 cm. Clip. PB18	11,20
04.15.188	Cepillo recto, ACERO INOX., anti-algas SSB14C	24,92
04.15.197	Cepillo recto 35cm. PB14C	10,75
04.15.202	Recogehojas de fondo. Clip. HS101	23,75
04.15.207	Recogehojas plano. Clip. HS102	13,15
04.15.210	Termómetro flotante	4,33

MANGUERA AUTOFLOTANTE 1 1/2" terminales



CODIGO	ARTICULO	Euros
04.15.152	10 mts. lg. FV11	73,48
04.15.162	15 mts. lg FV15	75,70

DUCHAS EN AISI-304



CODIGO	ARTICULO	Euros
04.30.300	Standar 1 rociador con válvula Ø43	277,07
04.30.302	Standar 1 rociador con válv.+ lavapiés Ø43	299,70
04.30.304	Standar con 1 rociador y pulsador temporizado Ø63	Consultar



108



109



109



ESCALERAS

MODELO STANDARD

Escaleras para piscina modelo STANDARD en acero inoxidable. Peldaño anatómico. Medidas: ancho 528mm., pasamanos Ø43mm.

CODIGO	ARTICULO	Euros
04.30.110	Escalera STANDARD 3 peldaños, AISI304 NSL3C	330,03
04.30.112	Escalera STANDARD 4 peldaños, AISI304 NSL4C	348,50

CLORACION POR ELECTROLISIS

CLEARWATER

04.15.308	Clorador salino CONCEPT-20 piscinas máx. 40/75m ³	1.271,42
04.15.310	Clorador salino CONCEPT-25 piscinas máx. 90/115m ³	1.347,32
04.15.316	Clorador salino CONCEPT-35 piscinas máx. 120/160m ³	1.671,69

REGULACION DE PH

04.15.314	Dosificador PH LEDS PRO (4,5l/h) Incluye: Sonda PH, portasondas y soluciones tampón	641,80
-----------	--	---------------

REGULACION DE PH y Redox

06.65.746	Regulador-Dosificador proporcional Doble bomba peristáltica y Redox	1.146,14
06.65.748	Regulador-Dosificador proporcional peristáltico PH y regulación Redox Base enchufe cloración salina	1.146,14

SAL

08.15.900	Saco 25Kg de sal para descalcificador en pastillas	21,38
-----------	--	--------------

INSTRUMENTACIÓN

04.15.222	Kit análisis cloro y PH TK029C	10,28
04.15.217	Dosificador cloro flotante SCDC	12,28
08.03.390	Medidor cloro libre "bolsillo" CHECKER	131,19
08.03.392	Reactivo en polvo para CHECKER (25 test)	19,80
08.03.394	Reactivo líquido para CHECKER (300 test)	69,32



PRODUCTOS QUIMICOS

COLORO

CODIGO	ARTICULO	Euros
0415820	COLORO 10 ACCIONES PS200/10 6Kgs - Cloración de choque - Pastillas emblistadas - Dosificación 1 pastilla/20m3 - 10 acciones	60,93
0415822	COMPACTOS MULTIFUNCIÓN 200gr PS200 5Kgs - Multiacción: cloro + antialgas + floculante - Pastilla 200gr- Cloro útil-79% - Dosificación: 1 pastilla/20m3 » cada 7/10 días	36,60
0415824	COMPACTOS CLORO 200gr PS90/200 5Kgs - Cloro disolución lenta - Pastilla 200gr- Cloro útil-90% - Dosificación: 1 pastilla/15m3 » cada 7 días	40,27
0415826	COLORO GRANULADO GR90 5Kgs - Cloro granulado 90% - Disolución lenta - Dosificación: 1 a 2gr /m3 cada día	38,70
0415842	COLORO GRANULADO DE CHOQUE GR60 5Kgs - Cloro granulado 90% - Disolución rápida - Dosificación: 15gr/m3 choque 1 a 3 gr/m3 mantenimiento	39,78

ESPECIAL LINER

CODIGO	ARTICULO	Euros
0415838	COMPACTO MULTIFUNCIÓN LINER 0,0 3Kgs - Sin sulfato de cobre - Especial liner - Dosificación: 1 pastilla/20m3 » cada 7/10 días	24,16
0415840	RECUPERADOR LINER RAPID 3Kgs - Tratamiento de choque - Acción desinfectante y floculante - NO usar con filtro de diatomeas - Dosificación: 1 o 2 pastillas/10m3 cada día	26,37



Las dosificaciones son orientativas y de mantenimiento, pueden ser modificadas

COMPLEMENTOS (Compatibles con piscinas liner)

CODIGO	ARTICULO	Euros
0415828	ALGICIDA 5kgs - Algicida antiespumante - Dosificación: 0,5lts/100m ³ cada 7 días	24,51
0415834	FLUOCANTE 6kgs - Floculante líquido - Dosificación: 250 a 1500ml/100m ³	21,42
0415836	FLUOCANTE CARTUCHO 1kg - Floculante cartucho - El cartucho se introduce en el skimmer - Dosificación: Piscinas de 10 a 50m ³ : 1 cada 10días de 50 a 100m ³ : 2 cada 10días de 100 a 150m ³ : 3 cada 10días	6,06
0415830	MINORADOR DE PH 6kgs - Reductor de PH líquido - Dosificación: 1,2lts/100m ³ disminuye 0,2und PH	14,29
0415832	AUMENTADOR DE PH 8kgs - Elevador de PH líquido - Dosificación: 300ml/100m ³ aumenta 0,1und PH	21,86

Las dosificaciones son orientativas y de mantenimiento, pueden ser modificadas