

COFFRETS ELECTRIQUES

Il est important de réfléchir aux futurs équipements de la piscine, afin de prévoir, dès le départ, un coffret le plus complet possible.

Options possibles :

- projecteurs avec transformateurs
- dispositif de protection et de commande pour surpresseur de robot hydraulique de piscine
- asservissement pour chauffage piscine
- asservissement et commande pour traitement de désinfection automatique de piscine,
- etc.

Vous reporter au tableau ci-dessous pour choisir le bon coffret.

Il est obligatoire d'installer un coffret règlementaire répondant aux normes de sécurité en vigueur afin de protéger les pompes.

COFFRETS : Gamme de coffrets en ABS auto-extinguible pour une forte résistance à la chaleur.

Coffret pré-perçé pour un accrochage mural

Disjoncteur à part Livré avec :

- commande de projecteur avec interrupteur,
- 1 ou 2 horloges,
- 2 ou 3 interrupteurs 3 positions,
- transformateur(s) normes EN61558-2-6,
- protection du circuit secondaire par fusible (à partir de 600 W).

**Option pilotage automatique
Temps de filtration : Pool Timer
Voir p. 84**

Comment choisir son coffret électrique ?

Pour choisir votre coffret électrique, vous devez déterminer la puissance du disjoncteur par rapport à la pompe ou les pompes installées. Vous devez également déterminer la puissance du ou des projecteurs qui seront installés.

GAMME DE COFFRETS ELECTRIQUES MAREVA

	Filtration ou Balai	Filtration et Projecteur	Filtration + Surpresseur + Projecteur	COFFRET BAC TAMPON
GAMME DE COFFRETS ELECTRIQUES MAREVA	DOMINO	TABLOREVA 1	TABLOREVA 2	SPECIALUX
Transformateur	Non	Oui	Oui	Non
		100 à 600 W	100 à 600 W	
Calibrage disjoncteur	10 A	0 à 18 A	0 à 18 A	Non
Puissance maxi en CV	1,5 mono	3 CV	3 CV	3 CV
Tension du circuit de commande	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Indice de protection	IP44	IP55	IP55	IP55
Asservissement	Non	Oui	Oui	Non
Dimensions (H x L x P) en mm	150 x 150 x 140	300 x 220 x 130	380 x 305 x 130	270 x 270 x 200
Poids (kg)	2	8	8	6
MATERIAUX	ABS	ABS	ABS	ABS

Indice de Protection IP :

IP40 : Protection contre les corps solides supérieurs à 1 mm

IP44 : Protection contre les corps solides supérieurs à 1 mm / Protection contre les projections d'eau

IP55 : Protection contre la poussière et contre les jets d'eau

Disjoncteur thermique va couper le système s'il y a un problème sur le circuit, sur la ligne.

Disjoncteur magneto-thermique va couper la pompe si elle a un problème (ex : surchauffe).

Comment choisir le disjoncteur ?

Code article	Puissance Pompe		Calibrage Disjoncteur
	CV maxi	KW	
740 072	0,5 mono	0,37	2,5 / 4 A
740 068	0,75 mono	0,55	4 / 6,3 A
740 067	0,75 tri	0,55	1,6 / 2,5 A
740 068	1 mono	0,75	4 / 6,3 A
740 067	1 tri	0,55	1,6 / 2,5 A
740 076	1,5 mono	1,1	6,3 / 10 A
740 072	1,5 tri	1,1	2,5 / 4 A
740 077	2 mono	1,5	10 / 16 A
740 072	2 tri	1,5	2,5 / 4 A
740 079	3 mono	2,2	10 / 16 A

COFFRETS ELECTRIQUES

Pour
1 FILTRATION



Jusqu'à 1,5 CV
720 500 : DOMINO

Pour
1 FILTRATION
+ PROJECTEUR(S)

Mono ou tri



Jusqu'à 100 W
720 036

Jusqu'à 300 W
720 020

Jusqu'à 600 W
720 035

Pour
1 FILTRATION
+ PROJECTEUR(S)
+ 1 SURPRESSEUR

Mono ou tri



Jusqu'à 100 W
720 037

Jusqu'à 300 W
720 038

Jusqu'à 600 W
720 039

OPTION POOL
TIMER

Voir
p. 84

Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/ Palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
COFFRETS							
720 500	2	Domino (complet)	1	2	50	82,78	99,00
COFFRETS sans disjoncteur							
720 036	2	Coffret filtration + projecteur 0 à 100 w	1	8	28	160,54	192,00
720 020	2	Coffret filtration + projecteur 0 à 300 w	1	8	28	176,84	211,50
720 035	2	Coffret filtration + projecteur 0 à 600 w	1	8	28	200,67	240,00
720 037	2	Coffret filtration + balai + projecteur 0 à 100 w	1	8	28	271,74	325,00
720 038	2	Coffret filtration + balai + projecteur 0 à 300 w	1	9	28	286,79	343,00
720 039	2	Coffret filtration + balai + projecteur 0 à 600 w	1	9	28	312,29	373,50
DISJONCTEURS							
740 067	2	Disjoncteur	1	0,1	500	33,36	39,90
740 068	2	Disjoncteur	1	0,1	500	33,36	39,90
740 072	2	Disjoncteur	1	0,1	500	33,36	39,90
740 076	2	Disjoncteur	1	0,1	500	33,36	39,90
740 077	2	Disjoncteur	1	0,1	500	33,36	39,90
740 078	2	Disjoncteur	1	0,1	500	45,07	53,90
740 079	2	Disjoncteur	1	0,1	500	48,08	57,50

COFFRET ELECTRIQUE - POOL TIMER

**REGLAGE AUTOMATIQUE
DU TEMPS DE FILTRATION**

POOL TIMER

Module de pilotage de pompe

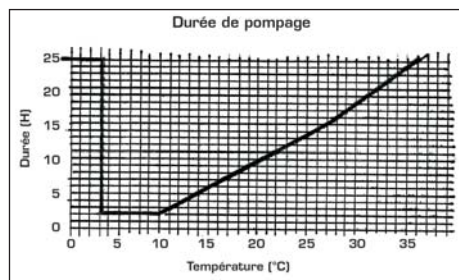
à intégrer dans le coffret électrique.

S'installe en lieu et place d'une horloge de programmation sur la plupart des coffrets standard

- **Régulation automatique du temps de filtration en fonction de la température de l'eau** grâce à une sonde température.
- **Temps de filtration pré-réglé en usine** en fonction du programme MAREVA selon les zones climatiques d'installation. 3 programmes sélectionnables + programmation mensuelle personnelle possible.
- **Réserve de marche** avec sauvegarde des données supérieures à 5 ans.
- **Compteur totalisant le temps de filtration**
- **Fonction hors-gel** se déclenche à partir de 5°

3 programmes possibles :

- **Programme de début de saison :**
enclenche la filtration pendant 72 heures en début de saison
- **Fonction marche forcée :**
enclenche immédiatement la filtration pendant 3 heures.
- **Fonction booster :**
permet d'augmenter de 3 heures les temps de filtration pendant 3 jours.



Coffret 720 035 avec POOL TIMER



POOL TIMER
Réf. 720 040 / 720 041
(livré avec collier de prise en charge Ø 50 ou Ø 63 et sonde eau)



Sonde
température eau

Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/paLETTE	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
POOL TIMER							
720 040	2	Pool Timer avec sonde eau Ø 50 incluse	1	0,5	300	278,85	333,50
720 041	2	Pool Timer avec sonde eau Ø 63 incluse	1	0,5	300	292,64	350,00

COFFRET DE RÉGULATION POUR LE BAC TAMPON

Fonctions assurées :

- Sécurité manque d'eau
- Remplissage
- Remise en route pompe niveau haut (zone de sécurité niveau haut) à l'aide de 5 sondes



Sonde pour bac tampon **x 5**

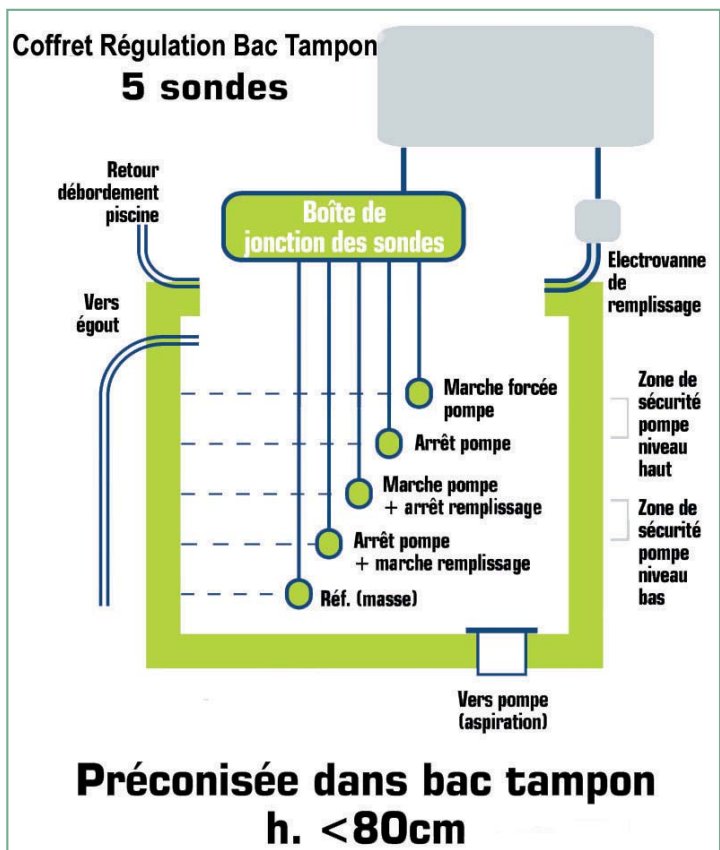


720 160 - Coffret bac tampon



950 000 - Parasurtenseur

Indispensable pour protéger vos installations de la foudre, notamment les cartes électroniques des appareils (régulateurs, robots, etc.)



Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
COFFRET BAC TAMPON							
720 160	2	Coffret bac tampon 5 sondes	1	6	28	484,95	580,00
PARASURTENSEUR							
950 000	2	Parasurtenseur	1	1	100	199,83	239,00

PIECES A SCELLER PREMIUM

pour béton ou liner

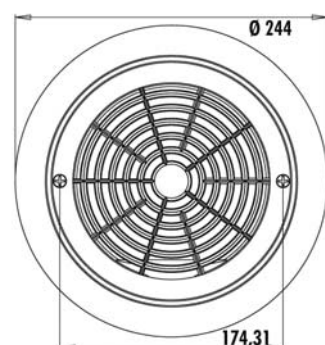
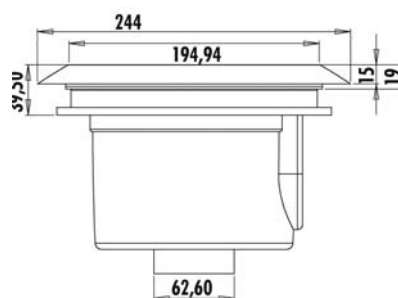
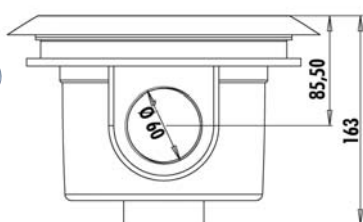
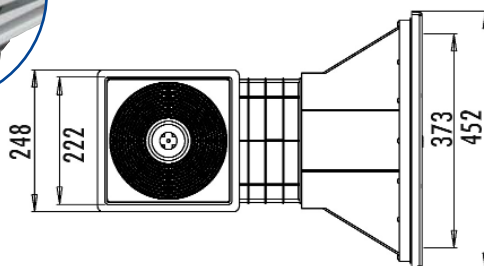
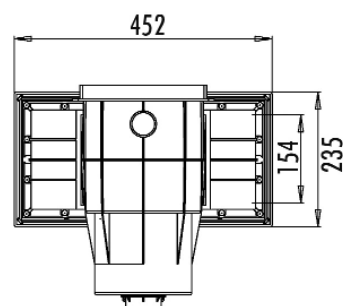
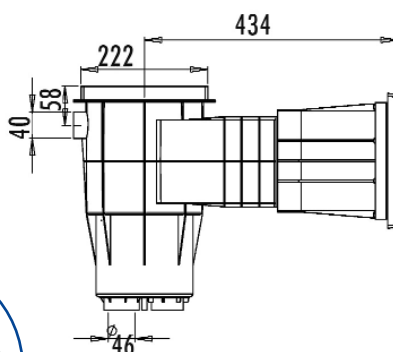
Skimmer muni d'un flotteur se mettant automatiquement au niveau de l'eau. Ce dispositif remplace le volet de skimmer et retient les impuretés lors de l'arrêt de la filtration. Le skimmer est livré avec un adaptateur de balai hydraulique avec panier incorporé (Skimvac).



Couvercle :
Ouverture facile

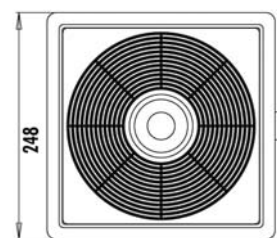
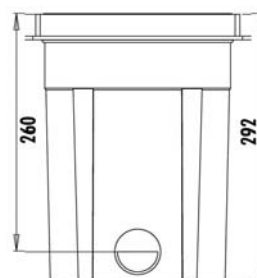
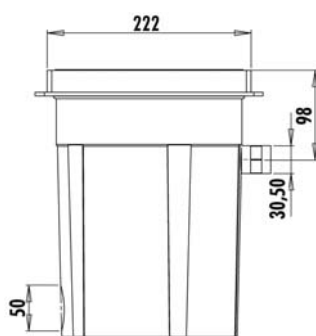
671 500 : Skimmer grand modèle béton

671 501 : Skimmer grand modèle liner



671 502 : Bonde de fond béton

671 503 : Bonde de fond liner



660 400 :

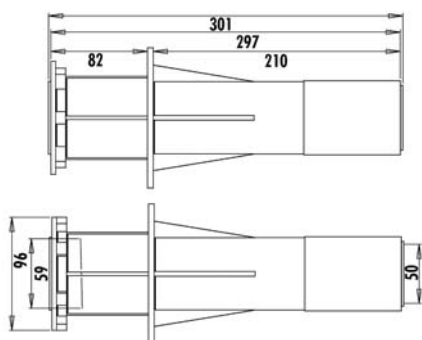
Régulateur de niveau

Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
PIECES A SCELLER PREMIUM							
SKIMMERS							
671 500	2	Skimmer Grand Modèle - Béton	2	8	16	60,62	72,50
671 501	2	Skimmer Grand Modèle - Liner	2	8	16	68,56	82,00
BONDES DE FOND							
671 502	2	Bonde de fond 2" - Béton	1	2	72	16,30	19,50
671 503	2	Bonde de fond 2" - Liner	1	2	72	24,16	28,90
REGULATEUR DE NIVEAU							
660 400	2	Régulateur de niveau	1	1,5	24	47,66	57,00

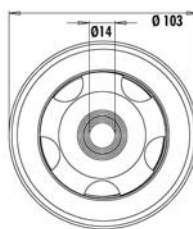
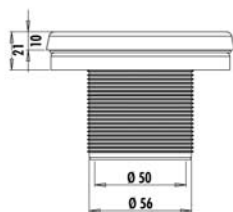
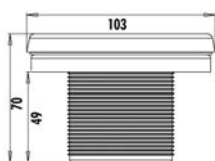
PIECES A SCELLER PREMIUM

pour béton ou liner

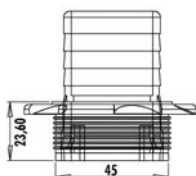
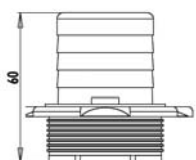
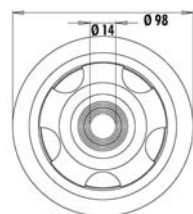
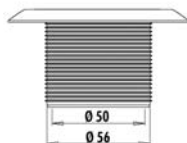
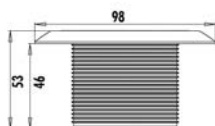
87



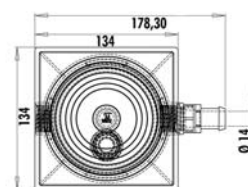
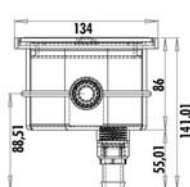
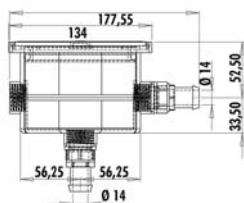
671 219 : Traverse de paroi à visser
Longueur 300 mm 2" x 50



671 504 : Refoulement 2" béton - A visser
671 505 : Refoulement 2" liner - A visser

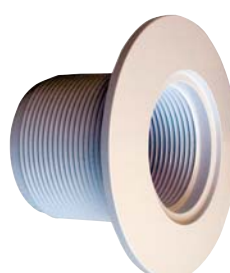


671 506 : Prise de balai béton - A visser
671 507 : Prise de balai liner - A visser



701 015 : Boîte de dérivation 3 sorties

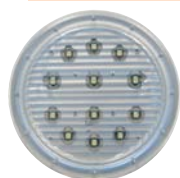
Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
PIECES A SCELLER PREMIUM							
TRAVERSE DE PAROI							
671 219	2	Traverse de paroi à visser	20	0,20	320	5,43	6,50
REFOULEMENTS							
671 504	2	Refoulement béton	10	0,30	1020	4,43	5,30
671 505	2	Refoulement liner	10	0,30	1040	8,78	10,50
PRISES BALAI							
671 506	2	Prise balai béton	10	0,20	864	4,60	5,50
671 507	2	Prise balai liner	8	0,20	864	8,78	10,50
701 015	2	Boîte de dérivation 3 sorties	8	0,26	512	9,95	11,90



Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
PIECES A SCELLER HAYWARD							
656 031	2	Skimmer Béton GM SP1085C	1	7	12	166,39	199,00
656 000	2	Skimmer Béton SP1082	1	6	12	114,13	136,50
622 112	2	Skimmer Cofies PM 3111	1	7	12	89,88	107,50
656 200	2	Prise balai Béton SP1022E	10	0,2	1 000	4,97	5,95
656 307	2	Bonde de fond 2" SP1054AV	1	1,5	72	38,42	45,95
656 311	2	Bonde de fond 2" SP1049AV	1	1,4	72	38,88	46,50
656 206	2	Buse de refoulement SP1419E	10	0,1	1 000	4,35	5,20
715 203	2	Projecteur 300 W Cofies 3478	1	5	76	107,86	129,00

PIECES A SCELLER PROJECTEURS

Choisissez votre ampoule		Tension (volts)	Puissance absorbée (W)	Nbre LEDES	Flux lumineux (Lumens)	Durée de vie (h)
701 130	Ampoule 300 W	12 VAC	300 W	0	3 000	500
701 129	Ampoule 12 LEDES blanche	12 VAC	48 W	12	3 000	25 000
701 132	Ampoule 12 LEDES couleurs	12 VAC	34 W	12	1 600	25 000



12 LEDES

AMPOULES 12 LEDES blanches (701 129) - couleur - (701 132)

- **Economie d'énergie**
- **Durée de vie⁽¹⁾ utile de 50 à 100 fois supérieure** à celle d'une lampe traditionnelle. ⁽¹⁾ Valeur indicative constructeur
- Compatibles avec la plupart des projecteurs piscine existants.

Ampoule 12 LEDES couleur

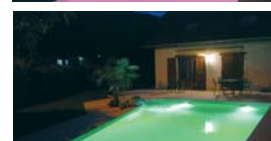
- Les trois couleurs de base sont intégrées sur la même LED pour un mélange des couleurs parfait et un rendu optimal des 10 couleurs proposées en séquence ou en fondu, selon le programme d'animation choisi.
- Les changements de couleurs sont commandés par l'interrupteur de mise sous tension des projecteurs : les programmes changent à chaque impulsion ou par télécommande.

Option télécommande et boîtier CPL (courant porteur en ligne)

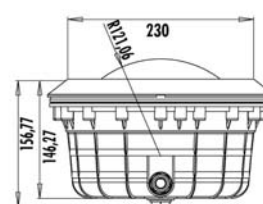
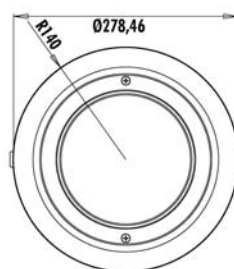
Fiabilité de la télécommande avec transmission du courant porteur en ligne. La télécommande permet de commander le boîtier courant porteur pour le changement de couleurs et la mise en marche/arrêt du projecteur.

Le boîtier permet de piloter jusqu'à 10 projecteurs couleurs pour une synchronisation et un pilotage parfaits.

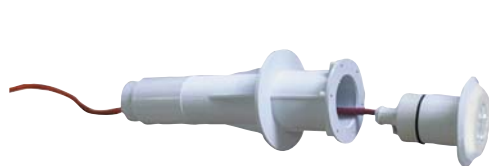
Télécommande en option



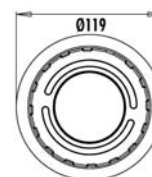
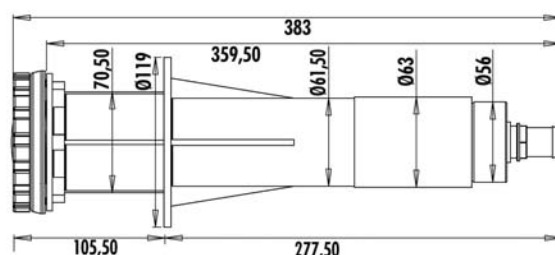
Projecteur avec ampoule 300 W (671 508 béton, 671 509 liner)



Projecteur sans ampoule (671 497 béton, 671 496 liner) - Choisissez ampoule ou led ci-dessous

**Projecteur
Hayward**
**Voir
p. 88**


700 050 : Projecteur halogène 50 W



Code article	Niveau de remise	Article	Unité de vente	Poids (kg)	Qté/palette	Prix public conseillé (article)	
						€ HT	€ TTC
AMPOULES							
701 132	2	Ampoule 12 leds couleur	1	0,7	384	311,04	372,00
701 133	2	Option boîtier CPL + télécommande	1	0,4	384	127,09	152,00
701 129	2	Ampoule 12 leds blanche	1	0,7	384	147,99	177,00
701 130	2	Ampoule 300 W	1	0,3	400	18,39	22,00
PROJECTEURS							
700 050	2	Projecteur Halogène 50 W	1	1	24	81,10	97,00
• 671 509	2	Projecteur Liner 300 W	1	5	76	79,35	94,90
671 497	2	Projecteur complet sans ampoule béton	1	4,5	76	50,08	59,90
671 496	2	Projecteur complet sans ampoule liner	1	4,5	76	64,30	76,90
• 700 284	2	Projecteur Nightlighter	1	1	31	77,76	93,00



700 284