



Version 1 Moteur tubulaire

Méthode de calcul: Pool 3.30 x 7.20 m = Prix pour 3.50 x 7.50 m

		A	B	C	D		E				F	G	H	
Largeur	Code	A1SUR			A1ZAU-W	A1ZAU-R	A1PVC	A1PC	A1PVS	A1Z-BÜ			A1V-UF	A1T-UF
2 m	-20	5'150.00	Cloison de séparation voir en bas	Poutres voir en bas	1'380.00	1'630.00	220.00	590.00	390.00	80.00 /m	Caillebotis voir en bas	Options complémentaires voir en bas	130.00	960.00
2.5 m	-25	5'220.00					230.00	620.00	410.00				160.00	1'100.00
3 m	-30	5'300.00					240.00	650.00	430.00				220.00	1'560.00
3.5 m	-35	5'380.00					260.00	690.00	450.00				280.00	1'880.00
4 m	-40	5'460.00			1'730.00	2'100.00	280.00	740.00	490.00				350.00	2'170.00
4.5 m	-45	5'760.00					310.00	820.00	540.00				410.00	2'500.00
5 m	-50	5'830.00					340.00	900.00	600.00				470.00	2'500.00
5.5 m	-55	6'130.00			2'070.00	2'570.00	370.00	1'000.00	660.00				410.00	1'080.00
6 m	-60	7'120.00	410.00	1'080.00			710.00	470.00	2'500.00					
7 m	-70	8'300.00	470.00	1'260.00			820.00	540.00	2'880.00					
8 m	-80	9'330.00			540.00	1'450.00	990.00							
		Enrouleur			Sécurité		Lames						Logistique	

A Mécanisme d'enroulement

Couverture automatique IMMERGÉ avec fins de course. Axe ø 160 ou 172 mm aluminium anodisé. Couverture automatique Caillebotis hors d'eau, moteur dans l'axe ou dans coffre sec

A1SUR

Mécanisme version **moteur tubulaire**: axe + moteur + contrepoids + flasques + coffret électrique+ commutateur à clé + pontets de fixation sur paroi + kit raccordement étanchéité

B Cloison de séparation (si non maçonnée) avec glissières en U PVC renforcé

Largeur	- 3 m	- 4 m	- 5 m
H 0.90 m	A1UTW-093 1'120.00	A1UTW-094 1'180.00	A1UTW-095 1'260.00
H 1.26 m	A1UTW-123 1'410.00	A1UTW-124 1'490.00	A1UTW-125 1'560.00
H 1.50 m	A1UTW-153 1'600.00	A1UTW-154 1'700.00	A1UTW-155 1'940.00
H 1.85 m	A1UTW-183 2'060.00	A1UTW-184 2'140.00	A1UTW-185 2'310.00

Supplément coloris (sable, bleu pâle, gris clair ou gris anthracite) : + 10 % du prix indiqué

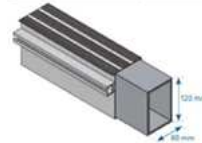
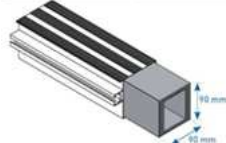
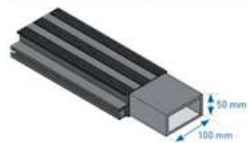
ATTENTION, la cloison de séparation PVC est un élément fragile qui ne saurait se substituer à un mur maçonné dans le cas d'une utilisation intensive de la pratique de la natation (virage).

Attention : pour les Pool DIVING, au-delà de 5 m de large, le mur maçonné est obligatoire



C Poutres pour Pool SUCCESS blanc

L	055 x 100mm			090 x 90mm			120 x 80mm			Console anti-flexion	
3 m	A1SU-SB053	1'250.00	1	A1SU-SB093	830.00		A1SU-SB123	720.00		A1SU-ZS	900.00
4 m	A1SU-SB054	2'260.00	2	A1SU-SB094	970.00	1***	A1SU-SB124	930.00			
5 m	A1SU-SB055	3'270.00	3	A1SU-SB095	1'790.00	1	A1SU-SB125	1'010.00		Idem + rallonge	
6 m	A1SU-SB056	4'290.00	4	A1SU-SB096	1'860.00	2	A1SU-SB126	1'740.00	1	A1SU-ZS+	1'060.00
7 m	A1SU-SB057	5'300.00		A1SU-SB097	2'600.00	3	A1SU-SB127	2'480.00	2		
8 m				A1SU-SB098	3'340.00	4	A1SU-SB128	2'620.00	2		



*1) Nombre de consoles incluses

Supplément coloris (sable, gris clair ou gris anthracite) : + 10 % du prix indiqué

Dans le cas de caillebotis en ipé de profondeur supérieure à 925 mm, ajoutez une console de flexion supplémentaire pour les bassins de largeur de 5 m et plus.

*** À partir de 4,5 m, tarif poutre + console blanche :

D Dispositif de sécurité AUTOFIX fixation sur paroi

A1ZAU-W Autofix ® est composé de :

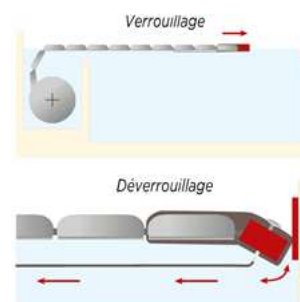
Modules équipés d'aimants insérés dans la lame d'extrémités assurant le verrouillage de la couverture automatique

Récepteurs magnétiques fixés contre le mur du bassin derrière le revêtement.

Autofix ® répond aux exigences de la norme NF P 90-308 (version décembre 2013) et a été certifié par un laboratoire indépendant.

En Option: A1ZAU-R

Fixation sur arase

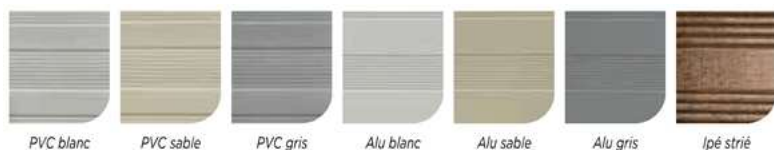


E Lames: par défaut lames PVC opaques

A1PVC	Lamelles PVC opaques	Blanc, Gris claire, Bris moyen, Sable, Bleu
A1PC	Lamelles Polycarbonate polycarbonate solaires	Métal Nuit, Cristal
A1PVS	Lamelles PVC solaire	Gris anthracite
A1Z-BÜ	Toute les lamelles	Brosses latérales en option, prix par m longueur de la piscine

F Caillebotis pour POOL SUCCESS

	Alu gris ou sable		Alu blanc		PVC gris ou sable		PVC blanc		IPÉ strié		
480x675mm	A1SU-RAG56	180.00	A1SU-RAW46	150.00	A1SU-RPG56	130.00	A1SU-RPW56	120.00	500x675mm	A1SU-RIG56	250.00
480x800mm	A1SU-RAG58	210.00	A1SU-RAW48	180.00	A1SU-RPG58	160.00	A1SU-RPW58	140.00	500x800mm	A1SU-RIG58	280.00
480x925mm	A1SU-RAG59	230.00	A1SU-RAW49	200.00	A1SU-RPG59	180.00	A1SU-RPW59	160.00	500x925mm	A1SU-RIG59	310.00
/ m2	A1SU-RAGM2	560.00	A1SU-RAWM2	490.00	A1SU-RPGM2	430.00	A1SU-RPWM2	380.00	/ m2	A1SU-RIGM2	750.00
spécial/ m²	A1SU-RAGMG	990.00	A1SU-RAWMG	860.00	A1SU-RPGMG	800.00	A1SU-RPWMG	690.00	spécial/ m²	A1SU-RIGMG	1'180.00



Cornière 50 x 50 mm en alu finition époxy

A1UFWI

90.00

G Autres options

Article	Code	CHF/St.
Cover Control	A1Z-CC	420.00
Cover Control Télécommande	A1Z-CRF	58.00
Défecteur sous skimmer	A1Z-ULB	50.00
Platines sous margelles pour fixation sur arase	A1SU-ZSB	190.00

E Logistique

- A1V-UF Emballage
- A1T-UF Livraison franco votre dépôt, frais de dédouanement inclus

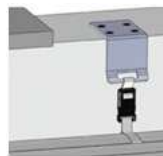


A1Z-BÜ

Brosses latérales, couleurs de lamelles



Pontets de fixation
Sur parois
Par défaut



A1Z-BEF
Pontets de fixation
Sur arase
Supplément



A1Z-ULB

Défecteur skimmer



A1A3Z-FS

Télécommande

Prix complets, emballage et livraison franco votre dépôt inclus

A1K10: Mécanisme d'enroulement + AUTOFIX sur parois + lamelles PVC opaque (A + D + E + H)

	Largeur	2.5 m	3 m	3.5 m	4 m	4.5 m	5 m	5.5 m	6 m	Supplément
Longueur										Brosses
5 m		9'020.00	9'500.00	10'200.00	10'380.00	11'200.00	11'420.00	12'580.00	13'760.00	400.00
5.5 m		9'130.00	9'620.00	10'330.00	10'520.00	11'360.00	11'590.00	12'760.00	13'970.00	440.00
6 m		9'250.00	9'740.00	10'460.00	10'660.00	11'510.00	11'760.00	12'950.00	14'170.00	480.00
6.5 m		9'360.00	9'860.00	10'590.00	10'800.00	11'670.00	11'930.00	13'130.00	14'380.00	520.00
7 m		9'480.00	9'980.00	10'720.00	10'940.00	11'820.00	12'100.00	13'320.00	14'580.00	560.00
7.5 m		9'590.00	10'100.00	10'850.00	11'080.00	11'980.00	12'270.00	13'500.00	14'790.00	600.00
8 m		9'710.00	10'220.00	10'980.00	11'220.00	12'130.00	12'440.00	13'690.00	14'990.00	640.00
8.5 m		9'820.00	10'340.00	11'110.00	11'360.00	12'290.00	12'610.00	13'870.00	15'200.00	680.00
9 m		9'940.00	10'460.00	11'240.00	11'500.00	12'440.00	12'780.00	14'060.00	15'400.00	720.00
9.5 m		10'050.00	10'580.00	11'370.00	11'640.00	12'600.00	12'950.00	14'240.00	15'610.00	760.00
10 m		10'170.00	10'700.00	11'500.00	11'780.00	12'750.00	13'120.00	14'430.00	15'810.00	800.00
10.5 m		10'280.00	10'820.00	11'630.00	11'920.00	12'910.00	13'290.00	14'610.00	16'020.00	840.00
11 m		10'400.00	10'940.00	11'760.00	12'060.00	13'060.00	13'460.00	14'800.00	16'230.00	880.00
11.5 m		10'510.00	11'060.00	11'890.00	12'200.00	13'220.00	13'630.00	14'980.00	16'430.00	920.00
12 m		10'630.00	11'180.00	12'020.00	12'340.00	13'370.00	13'800.00	15'170.00	16'640.00	960.00
AUATOFIX										
Sur arase		250.00			370.00			500.00		

A1KL2: Supplément lamelles Polycarbonate et Polycarbonate solaire pour Pool DIVING

	Largeur	2.5 m	3 m	3.5 m	4 m	4.5 m	5 m	5.5 m	6 m
Longueur									
5 m		1'950.00	2'060.00	2'150.00	2'300.00	2'560.00	2'810.00	3'150.00	3'350.00
5.5 m		2'150.00	2'260.00	2'370.00	2'530.00	2'810.00	3'090.00	3'470.00	3'690.00
6 m		2'340.00	2'470.00	2'580.00	2'760.00	3'070.00	3'370.00	3'780.00	4'020.00
6.5 m		2'540.00	2'670.00	2'800.00	2'990.00	3'320.00	3'650.00	4'100.00	4'360.00
7 m		2'730.00	2'880.00	3'010.00	3'220.00	3'580.00	3'930.00	4'410.00	4'690.00
7.5 m		2'930.00	3'080.00	3'230.00	3'450.00	3'830.00	4'210.00	4'730.00	5'030.00
8 m		3'120.00	3'290.00	3'440.00	3'680.00	4'090.00	4'490.00	5'040.00	5'360.00
8.5 m		3'320.00	3'490.00	3'660.00	3'910.00	4'340.00	4'770.00	5'360.00	5'700.00
9 m		3'510.00	3'700.00	3'870.00	4'140.00	4'600.00	5'050.00	5'670.00	6'030.00
9.5 m		3'710.00	3'900.00	4'090.00	4'370.00	4'850.00	5'330.00	5'990.00	6'370.00
10 m		3'900.00	4'110.00	4'300.00	4'600.00	5'110.00	5'610.00	6'300.00	6'700.00
10.5 m		4'100.00	4'310.00	4'520.00	4'830.00	5'360.00	5'890.00	6'620.00	7'040.00
11 m		4'290.00	4'520.00	4'730.00	5'060.00	5'620.00	6'170.00	6'930.00	7'370.00
11.5 m		4'490.00	4'720.00	4'950.00	5'290.00	5'870.00	6'450.00	7'250.00	7'710.00
12 m		4'680.00	4'930.00	5'160.00	5'520.00	6'130.00	6'730.00	7'560.00	8'040.00



Lames PVC opaques

Nos lames en PVC opaques sont des lames monomatières.

Parmi les atouts des lames PVC, le premier est qu'elles empêchent le phénomène de photosynthèse et limitent le développement des algues. De plus, elles réduisent considérablement l'évaporation de l'eau ce qui facilite l'entretien.



Blanc



Sable



Gris Claire



Gris Moyen



Bleu



Lames solaires: PVC solaire et Polycarbonate solaire

Nos lames polycarbonate sont, quant à elles, bi-matière.

Les lames polycarbonate sont transparentes et moins opaques, ce qui a pour intérêt de créer un effet de serre réussissant à maintenir la température de l'eau. Ceci leur confère résistance extrême et solidité pour ainsi augmenter leur durée de vie.

PVC solaire



Gris anthracite/noir

Polycarbonate solaire



Nuit

Polycarbonate solaire



Cristal

Polycarbonate solaire

Polycarbonate



Métal Polycarbonate



DIMENSIONS	Largeur 71,4 mm et épaisseur 17 mm
COMPARTIMENTS	Trois compartiments étanchés par bouchons soudés industriellement
MATIÈRE	PVC opaque, PVC solaire, polycarbonate et polycarbonate solaire
FINITIONS DE LAMES	Ailettes 20 mm amovibles assorties Ailettes brosse en PVC (en option)
FINITION DE TABLIER	Découpe équerre ou lisse (sauf lames polycarbonate) pour tablier et escalier
COMPATIBILITÉ	Compatibles électrolyseurs au sel Les lames polycarbonate ne sont pas compatibles avec un traitement au brome
ASSEMBLAGE	Sur place par encliquetage (par un double crochet)

Piscine à débordement



PIGE DE DÉBORDEMENT (l'ensemble)

A1Z-PG

150.00

Un système de guidage doit accompagner la couverture automatique pour maintenir le tablier en place quand la filtration est en route.

Prévoir une pige de débordement tous les 2 mètres, côté débordement.

Découvrez notre gamme de couverture d'hivernage pour couverture automatique

PROTECT ONE



Afin de préserver votre couverture automatique des salissures en basse saison, nous vous proposons de la couvrir d'une couverture d'hivernage facile et rapide à mettre en place, sans fixations sur les abords du bassin.

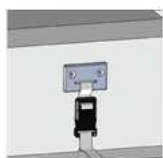
PROTECT WINTER



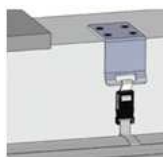
Spécialement conçue pour protéger la couverture automatique des impuretés qui pourraient se faufiler sur les lames en recouvrant l'intégralité du bassin grâce à son accrochage à l'aide de sangles.

Dispositifs manuels de sécurité

PONTETS DE FIXATION SUR PAROI (par défaut)



PONTETS DE FIXATION SUR ARASE (par option)



Ailettes de 20 mm par défaut
Brosses latérales (par Option)



COVER CONTROL

Une nouvelle version du Cover Control est disponible et permet le pilotage par Bluetooth sur smartphone ou télécommande RF.

- Plusieurs smartphones et tablettes peuvent être appairés de manière non simultanée afin que chaque membre adulte de la famille puisse l'utiliser (téléchargement de l'application gratuite sur Apple Store et Google Play).
- Il est également possible de piloter la couverture via une télécommande RF optionnelle. Facile d'utilisation et d'appairage, la télécommande est résolument moderne et conçue avec des matériaux de qualité.

COMPATIBILITÉ MODULE	Couvertures automatiques à alimentation électrique avec fins de course Non compatible avec alimentation solaire 12 V ou volet coffre sec
PILOTAGE	Bluetooth sur smartphone et tablette et/ou télécommande RF
SÉCURITÉ	Conforme à la norme NF P 90-308 Contrôle de la couverture automatique à 10 m de distance maxi Code de sécurité à chaque utilisation de l'application Communication via réseau Bluetooth sans collecte de données
APPLICATION	Cover Control téléchargeable gratuitement sur Play Store (Android) et Apple Store (iOS)
MODULE	Boîtier électrique avec câble d'alimentation
DIMENSIONS BOÎTIER	Largeur : 8,6 cm / Longueur : 12 cm / Profondeur : 4,4 cm (hors presse étoupe)

