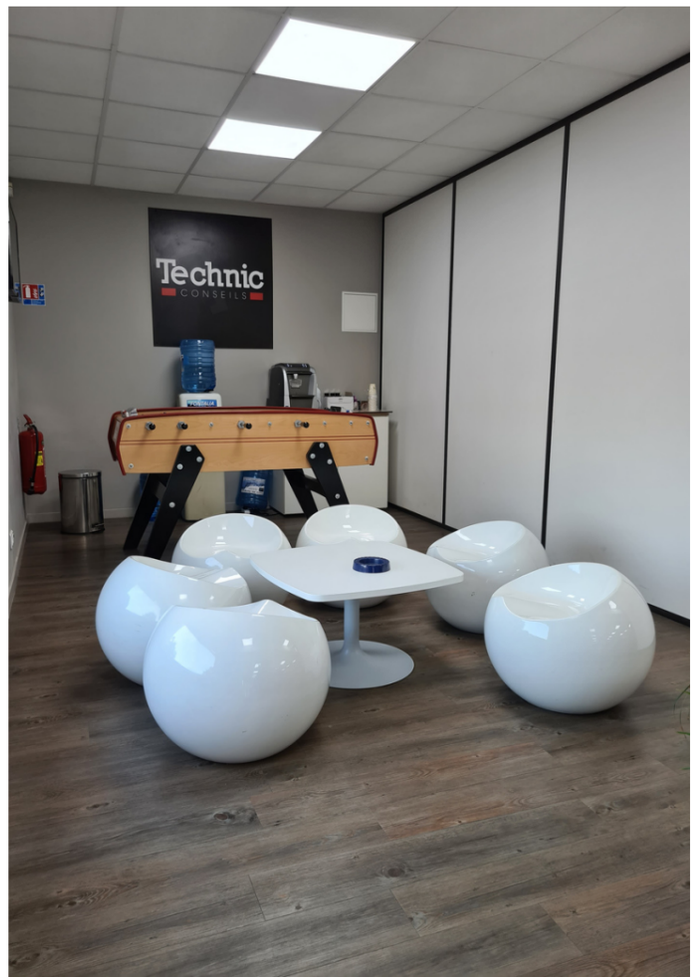
The background features a blue gradient with several water droplets in various stages of falling and splashing. Overlaid on this are large, semi-transparent geometric shapes: a large blue diamond at the top, a white diamond with a black border in the center, and a large red triangle at the bottom. The text is centered within the white diamond.

**Technic**

CONSEILS  
GROUPE

C A T A L O G U E

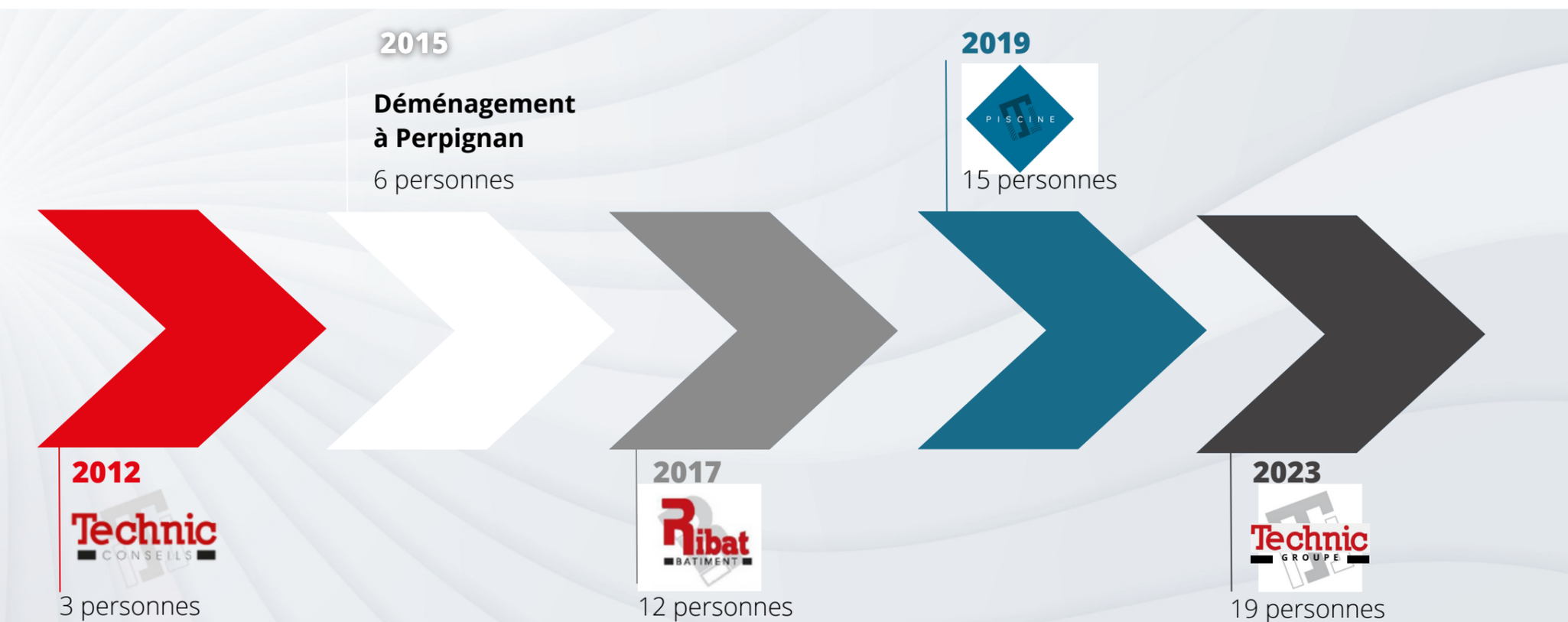


## TECHNIC GROUPE

Depuis plus de 10 ans, Technic Conseils rayonne sur l'ensemble du territoire. Spécialisé dans le négoce, les métiers et services du bâtiment et de la piscine publique, le Groupe Technic vous accompagne au quotidien sur vos besoins et votre développement. Acteur dans les secteurs de la piscine, des énergies renouvelables et du second œuvre pour les collectivités, le Groupe Technic porté par ses filiales Technic Conseils, Technic Conseils Piscine et Ribat Bâtiment œuvre auprès de ses clients sur l'ensemble de leurs projets de la phase d'étude à la livraison de chantier.

Depuis sa création, le Groupe Technic accentue sa croissance et est porteur de solutions environnementales par l'intermédiaire de ses filiales.

Conscient que ces enjeux sont vitaux pour notre planète, nous accompagnons notre clientèle vers des solutions à fort impact environnemental afin d'améliorer ensemble ses installations.



## TECHNIC CONSEILS

Depuis 2012, Technic Conseils est spécialisé dans le négoce pour :

- L'aménagement et la rénovation de blocs sanitaires.
- L'aménagement de piscines, aires de jeux, parcs aquatiques.
- La fourniture de spas.
- Les solutions de chauffage et climatisation.
- La transition énergétique et le développement des énergies renouvelables.

L'assistance, le conseil, la réactivité, la disponibilité, le professionnalisme font de nous des interlocuteurs incontournables pour la réalisation de vos projets.

## RIBAT BÂTIMENT

Afin d'épauler ses clients et dans une démarche constante d'accompagnement, la société Ribat Bâtiment voit le jour en 2017.

Spécialisée dans les travaux de construction et rénovation d'établissements de tourisme, ERP et bâtiments tertiaires.

Nos ouvriers réalisent vos projets de construction et rénovation épaulés par un bureau d'étude composé de dessinateurs projeteurs et de chargés d'affaires assurant un suivi permanent pendant la durée du chantier.

Afin d'améliorer vos installations, de diminuer vos dépenses énergétiques, de baisser vos émissions de CO2 et de répondre aux exigences environnementales dont nous devons accélérer le cycle, Ribat Bâtiment assure vos installations de chauffage, de climatisation et d'énergies renouvelables pour la production d'eau chaude sanitaire et d'électricité.

## TECHNIC CONSEILS PISCINE

Cette filiale voit le jour en 2019 et s'inscrit comme acteur principal dans le domaine de la piscine. Ses principales activités sont le traitement de l'eau, la régulation, la filtration, les armoires électriques, le chauffage d'espaces aquatiques, le nettoyage, la sécurité et la prévention.

Sur le modèle du groupe, Technic Conseils Piscine dispose de son propre bureau d'étude et de techniciens pour garantir vos futures installations et répondre aux exigences sanitaires.

Technic Conseils Piscine vous accompagne sur la mise en place de nouvelles technologies afin de diminuer vos dépenses énergétiques et vos consommations de produits chimiques.

## ÉNERGIES RENOUVELABLES

Kit photovoltaïque	2
Production ESC solaire	3
Climatisation	4

## SANITAIRE

Cabines stratifié compact	6
Robinetterie PRESTO	8
Robinetterie DELABIE	9
Robinetterie NOFER	10
Bâti-support	11
Équipements PMR	12
Production d'eau chaude sanitaire	13

## PISCINE

Générateur de chlore	18
Régulation	20
Pompe doseuse	21
Filtre à sable	23
Conteneur local technique	24
Chauffage piscine gaz	25
Chauffage piscine pompe à chaleur	28
Chimie	30
SPA	32
Ultrafiltration	33
Membrane touch	34
Membrane unie	35

## MOBIL HOME

Cabine de douche	38
Mobilier de salle de bain	40
Système anti-calcaire	41

## NOS RÉALISATIONS

42



**Technic**

CONSEILS  
GROUPE

RENÉNERGIES  
RENOUVELABLES



# KIT PHOTOVOLTAÏQUE

à partir de 660€ HT

## Déballez, installez, produisez et économisez !

Faire des économies n'a jamais été aussi simple, devenez producteur d'énergie verte.

Le kit est facile à poser : en un tour de main, votre panneau photovoltaïque est fixé directement sur votre prise extérieure.

Lancez-vous : consommez votre propre électricité, devenez encore plus responsable.



KITS 420 W - 840 W - 1680 W  
"PLUG & PLAY" - PREMIUM



Sur tous types de toitures



Installation rapide



Rentabilité



Énergie verte



Raccordement à votre prise

Modèles

420 W

1 capteur

660€ HT

840 W

2 capteurs

1 260€ HT

1 680 W

3 capteurs

2 160€ HT



à partir de 1 199€ HT



## STRATOS DR

**Système solaire optimisé pour un rendement plus intéressant.**

**Idéal pour les emplacements à forte exposition le jour et aux températures clémentes la nuit.**

**Ce modèle existe en 5 modèles différents.**



Fixations incluses



Plusieurs possibilités



Rentabilité



Énergie verte

Caractéristiques	110	150	180	220	260
Surface	1,31m <sup>2</sup>	1,66m <sup>2</sup>	2,02m <sup>2</sup>	2,37m <sup>2</sup>	2,37m <sup>2</sup>
Capacité	105 L	140 L	175 L	210 L	245 L
Poids à vide	40 Kg	52 Kg	62 Kg	72 Kg	72 Kg
Température maximale	100°C	100°C	100°C	100°C	100°C
Tubes de stockage	Alu	Alu	Alu	Alu	Alu
	<b>1 199 €<sup>HT</sup></b>	<b>1 399 €<sup>HT</sup></b>	<b>1 599 €<sup>HT</sup></b>	<b>1 799 €<sup>HT</sup></b>	<b>1 899 €<sup>HT</sup></b>

### INSTALLATION

En moins de 3 heures, le panneau solaire sera installé grâce à son éventail de kit de fixations fournis pour tout type de toitures.



### ADAPTATION

Idéal pour la demande d'eau chaude d'un foyer de 1 à 5 personnes.

Il permet des économies sur la production d'eau chaude sanitaire.



**À PARTIR DE 690€ HT**

*pose incluse*

## SPLIT MURAL

**Design compact, moderne**  
**Haute efficacité énergétique**  
**Pression acoustique basse**  
**Refroidissement rapide**  
**Contrôle via WiFi**



Blocage des températures



Auto-diagnostic



Fonction dégivrage



Déshumidificateur



Détecteur de fuite

### Caractéristiques

Modèle	<b>GIA-S09AR2B-R32</b>	<b>GIA-S12AR2B-R32</b>	<b>GIA-S18AR2B-R32</b>	<b>GIA-S24AR2B-R32</b>
Puissance (kW)	2,6/2,9	3,5/3,8	5,2/5,6	7,1/7,3
U. Intérieure (L x H x P) (mm)	805 x 194 x 285	805 x 194 x 285	957 x 213 x 302	1040 x 220 x 327
U. Extérieure (L x H x P) (mm)	720 x 495 x 270	720 x 495 x 270	800 x 554 x 300	845 x 702 x 363
Liaison (Pouces)	1/4" 3/8"	1/4" 3/8"	1/4" 1/2"	3/8" 5/8"
Alimentation (V/Ph/Hz)	(220-240V/1Ph/50 Hz)	(220-240V/1Ph/50 Hz)	(220-240V/1Ph/50 Hz)	(220-240V/1Ph/50 Hz)
Classe énergétique	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Tarif HT (€)	<b>à partir de 690 € HT</b>	<b>nous consulter</b>	<b>nous consulter</b>	<b>nous consulter</b>

**BLOCAGE DES TEMPÉRATURES INCLUS**

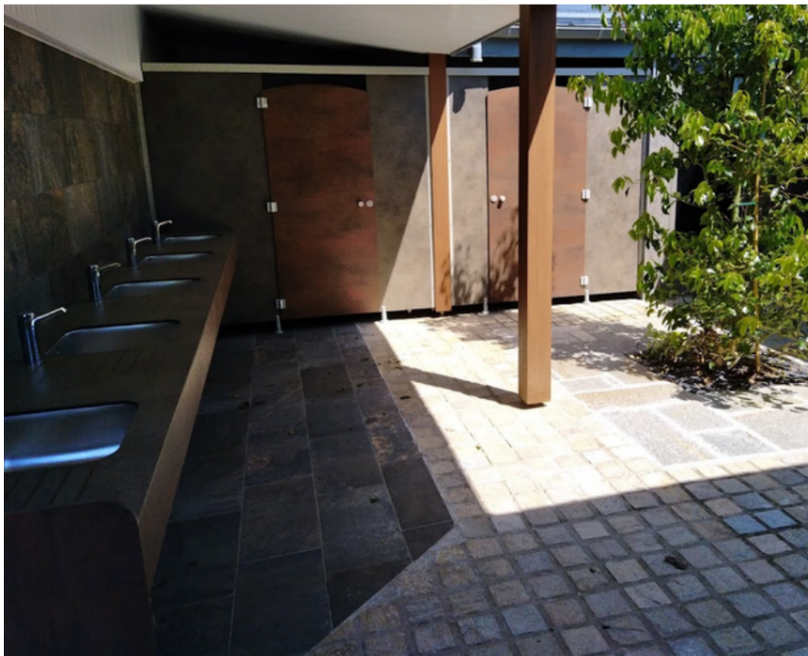
**GARANTIE 5 ANS**  
**Toutes pièces**

**Technic**

CONSEILS  
GROUPE

SANITAIRRE

**prix sur demande**



## Cabines stratifié compact

Les cabines stratifié compact 10 ou 12 mm ont été spécialement conçues pour répondre aux exigences des ERP.

- Du stratifié compact pour la facilité d'entretien et la résistance aux chocs, à l'abrasion et aux rayures.
- Des accessoires soigneusement choisis pour la durabilité et l'esthétisme du produit.
- Des profilés toute hauteur et un système de montage bien pensé pour une pose rapide et solide.



Résistant aux chocs et rayures



Facilité d'entretien



Conforme ERP



Pose rapide et solide



Durabilité

### CARACTÉRISTIQUES

### MATÉRIAUX

Panneaux	En applique ou en feuillure
Assemblages panneaux	Profilés, toute hauteur Paumelles, 3 par porte dont une à ressort pour assurer la fermeture automatique
Accessoires	Pieds à hauteur réglables de 90 à 130 mm Verrous/poignées, rotatifs avec voyants libre/occupé

Compact stratifié 10 ou 12 mm
Visserie inox traversante, aluminium laqué Aluminium anodisé ou nylon
Inox ou nylon Inox ou nylon

### LES PICTOGRAMMES





**prix sur demande**

## Vestiaires et casiers

Les produits de la gamme ont été spécialement conçus pour les ERP et les collectivités.

Résistant aux chocs, aux rayures et à l'abrasion, ils conviennent aux milieux de fortes affluences.



Résistant aux chocs et rayures



Facilité d'entretien



Conforme ERP



Pose rapide et solide



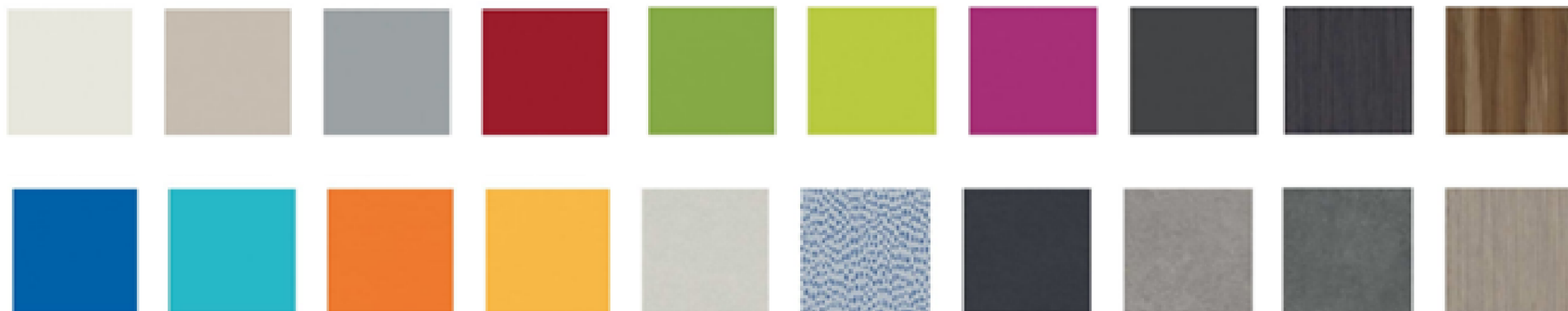
Durabilité

### CARACTÉRISTIQUES

### MATÉRIAUX

Panneaux	Portes et joues	En applique	Compact stratifié 10 finition satinée, polyrey ou abet selon coloris
Assemblages panneaux	Fonds Ferrage Cornières	Posé en rainures À la française	Compact stratifié 6mm blanc Inox Aluminium
Accessoires	Pieds Bouton	Hauteur réglable 150mm En option	Inox laqué Nylon

### LES NUANCIERS



## PRESTO DL 400 SE®

Robinet temporisé pour douche en applique



**155€<sup>HT</sup>**

## PRESTOTEM 2

Panneau de douche avec robinet temporisé PRESTO 50 et mitigeur thermostatique



**559€<sup>HT</sup>**

## PRESTOTEM 2

Panneau de douche avec robinet temporisé PRESTO 50 et mitigeur thermostatique, douchette



**605€<sup>HT</sup>**

### ROBINET TEMPORISÉ PRESTO NEO



**62€<sup>HT</sup>**



### MITIGEUR TEMPORISÉ PRESTO 4000 S



**209€<sup>HT</sup>**



### MITIGEUR TEMPORISÉ SANS CONTACT PRESTO SAFE®



**206€<sup>HT</sup>**



## SPORTING 2

-  2 alimentations possibles, robinet d'arrêt intégré
-  Économie d'eau de 80 %
-  Déclenchement souple



**112€<sup>HT</sup>**

## SECURITHERM

-  Régulation thermostatique de la température
-  Arrêt immédiat en cas de coupure d'eau froide
-  Économie d'eau de 80 %



**420€<sup>HT</sup>**

## SECURITHERM

-  Régulation thermostatique de la température
-  Arrêt immédiat en cas de coupure d'eau froide
-  Économie d'eau de 80 %
-  Gaine en aluminium, robinetteries en laiton



**514€<sup>HT</sup>**

## ROBINET TEMPORISÉ TEMPOSOFT 2

**66€<sup>HT</sup>**

-  Déclenchement souple
-  Économie d'eau de 85 %
-  Design épuré



## MITIGEUR TEMPORISÉ TEMPOSOFT MIX 2

**128€<sup>HT</sup>**

-  Déclenchement souple
-  Économie d'eau de 85 %
-  Design épuré



## MITIGEUR AUTOMATIQUE TEMPOMATIC MIX 5

**211€<sup>HT</sup>**

-  Hygiène totale : aucun contact manuel
-  Économie d'eau de 90 %
-  Rinçage périodique antiprolifération bactérienne
-  Alimentation par piles



## MITIGEUR TEMPORISÉ POUR LAVABO À POSER

### DESCRIPTION



- Robinet temporisé à manette.
- Modèle pour montage sur lavabo ou plan de travail.
- Ouverture par bouton poussoir.
- Montage interchangeable temporisation.
- Minuterie de 7+3 secondes.
- Fourni avec des éléments de fixation.
- Débit à 3 bar : 6 l/min.
- Également disponible avec un débit de 1,89l/min et 3 l/min.

**59,90€**<sup>HT</sup>

## MITIGEUR TEMPORISÉ POUR LAVABO À POSER

### DESCRIPTION



- Robinet temporisé à manette.
- Modèle pour montage sur lavabo ou plan de travail.
- Ouverture par bouton poussoir.
- Montage interchangeable temporisation.
- Construction robuste en laiton chromé.
- Minuterie de 7+3 secondes.
- Fourni avec des éléments de fixation.
- Débit à 3 bar : 6 l/min.
- Également disponible avec un débit de 1,89l/min et 3 l/min.

**59,90€**<sup>HT</sup>

à partir de 180€ HT



## WC TECEconstruct

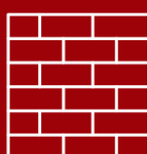
Module WC TECEconstruct « Base » avec réservoir uni, plaque de déclenchement à double débit TECE base blanche, hauteur 1120 mm.



Platines renforcées



Déclenchement à double débit



Attaches murales



Antichoc



Isolation contre la condensation

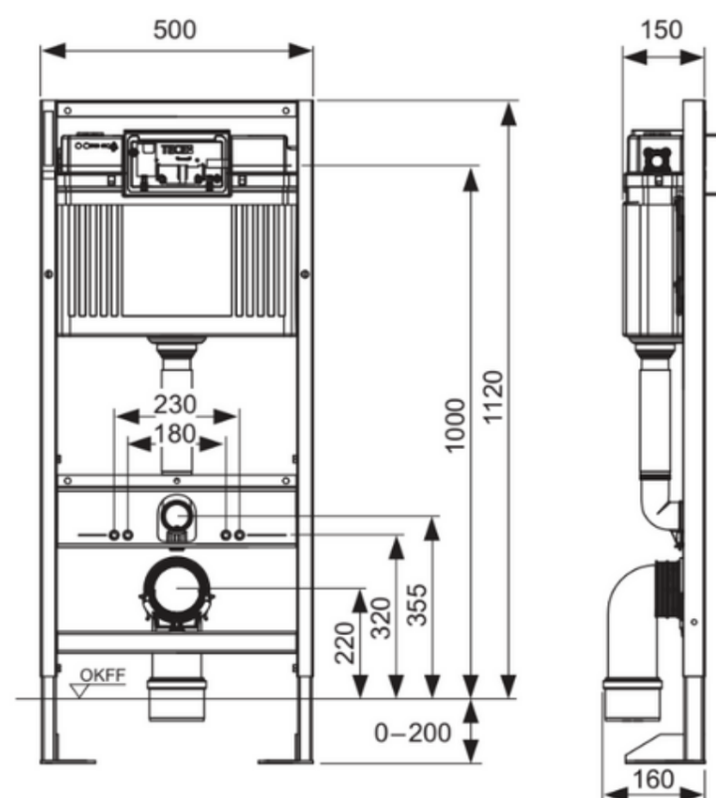
Module 2 pieds avec platines renforcées et attaches murales, équipé pour le montage de plaque de déclenchement TECE « easy fit ».

### Réservoir Uni pour déclenchement frontal :

- Réservoir de sécurité monobloc en plastique antichoc, testé selon EN 14055 et NF
- Réservoir fermé entièrement pré-monté
- Raccord de réservoir avec filetage mâle 1/2" sur le côté, compatible avec les adaptateurs rapides
- Réservoir d'une contenance de 10 litres ; volume de chasse pré-réglé à 6 litres ; volume de chasse réglable à tout moment sur 4,5/7,5/9 litres, petite chasse de 3 litres avec la technique du double rinçage. Volume résiduel pouvant être immédiatement utilisé pour une chasse supplémentaire.
- Isolation contre la condensation
- Utilisable comme réservoir à simple ou à double rinçage selon la plaque de déclenchement
- Composants, réservoir et châssis certifiés NF
- Système d'installation de plaque de déclenchement « easy fit »
- Robinet flotteur NF ultra silencieux de catégorie acoustique 1, selon DIN 4109

### Bâti-support :

- Châssis avec surface traitée par pulvérisation
- Deux boulons de fixation et écrous M 12
- Pipe d'évacuation DN 90 en PP
- Manchon adaptateur PVC DN 90/100 utilisable pour sortie horizontale
- Kit de fixations murales
- Manchette de raccordement WC DN 90
- Plaque de déclenchement à double débit TECEbase blanche incluse
- Gabarit de détourage
- Nécessaire de fixation
- Tiges filetées pour fixation de la cuvette



## Barre murale coudée à 135°C

Marque commerciale : Pellet  
Garantie : 10 ans  
Finition : Epoxy  
Fabrication Française  
Normes ACS



**49€<sup>HT</sup>**

## Barre murale

Vendu à l'unité  
Marque commerciale : Pellet  
Garantie : 10 ans  
Finition : Epoxy  
Fixation invisibles



**33€<sup>HT</sup>**

## Siège de douche

Marque commerciale : Pellet  
Hauteur normalisée de 500 mm  
Matière : Polypropylène



**119€<sup>HT</sup>**

## Barre murale de relèvement

Vendu à l'unité  
Marque commerciale : Pellet  
Garantie : 10 ans  
Finition : Epoxy  
Blocage en position verticale  
Marquage CE selon la directive  
93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux



**145€<sup>HT</sup>**

## Lavabo

Lavabo sans trop plein  
Livrés avec :  
• Siphon easyphon  
• Bonde laiton à grille ø 63



**149€<sup>HT</sup>**

## Béquille de soutien

Vendu à l'unité  
Tube aluminium époxy : anti-corrosion totale  
Réglage en hauteur par vérin



**85€<sup>HT</sup>**



**à partir de 2 290€ HT**

## AGUAdens

AGUAdens 16, 22 et 37 litres est la gamme de chauffe-eau muraux instantanés à condensation. Accessoires disponibles.



Garantie 10 ans corps de chauffe



Garantie 5 ans échangeur



Échangeur en titane



Moins de 30 décibels

Modèles	16-27 kW	22-34 kW	37-60 kW
Tarif HT (€)	2 290€ HT	2 390€ HT	3 290€ HT

Accessoires	Tarif HT (€)
Adaptateur coaxial ventouse droit Ø60/100	95€ HT
Adaptateur coaxial ventouse coudé Ø60/100	95€ HT
Adaptateur coaxial ventouse coudé Ø80/125	135€ HT
Sonde ECS si Ballon séparé	25€ HT
Pompe externe obligatoire si ballon séparé	790€ HT

### RÉGLABLE À DISTANCE

Gérez AGUAdens depuis votre smartphone. Vous pouvez contrôler la température de l'eau chaude sanitaire, le chauffage et la pression de l'eau du système à tout moment, même si vous êtes à l'autre bout du monde.



### ÉCHANGEUR TITANE, RÉSISTANT À LA CORROSION

Cosmogas est le seul constructeur en mesure d'offrir un échangeur de chaleur primaire en Titane qui peut être alimenté directement par l'eau du réseau, en garantissant une grande résistance à la corrosion et à l'agressivité des eaux chlorées.



à partir de 4 590€ HT

## AGUastore

Ballon livré avec anode électronique et boîtier électrique de raccordement.

2 échangeurs (solaire et chauffage).

Isolation en mousse polyuréthane rigide ( sans CFC) de 50 mm.

Isolation en mousse polyuréthane rigide de 100 mm

Piquage grand débit 2".

Trappe de visite en 120/180.



Garantie 10 ans  
corps de chauffe



Garantie 5 ans  
échangeur



Échangeur  
en titane



Classement au  
feu M1

Modèles	16-27 kW	22-34 kW	37-60 kW
Pack Aguastore 300	4 590€ HT	5 290€ HT	5 990€ HT
Pack Aguastore 500	5 290€ HT	5 390€ HT	8 690€ HT
Pack Aguastore 800	5 990€ HT	6 090€ HT	9 690€ HT
Pack Aguastore 1 000	6 165€ HT	9 290€ HT	10 030€ HT

### FACILITÉ D'INSTALLATION

C'est la principale caractéristique de l'AGUastore, grâce à la combinaison spéciale du réservoir avec le chauffe-eau monté au-dessus.

### PRODUCTEUR D'EAU CHAUDE AUTONOME

Composé d'un ballon eau chaude avec double serpentin et d'un chauffe-eau à condensation série AGUAdens.

Il est la solution idéale pour toutes les applications qui nécessitent de grandes productions d'eau chaude sans le besoin d'une chaufferie.

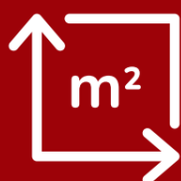
à partir de 10 190€ € HT



## AGUPlus

AGUPlus est la gamme de producteurs d'eau chaude instantanée à haute puissance avec accumulation intégrée de 120 l.

AGUPlus est la solution idéale pour satisfaire toutes exigences d'eau chaude sanitaire, en demande de pointe ou en continu, pour applications industrielles et commerciales.



Moins de 1m2  
au sol



Garantie 5 ans  
échangeur



Échangeur  
en titane



Anti-intempéries

Modèles	70 kW	115 kW	140 kW
Poids vide	160 kg	235 kg	250 kg
Débit thermique minimum	14,7 kW	112 kW	14,7 kW
Débit thermique maximum	69,9 kW	115,6 kW	140 kW
Puissance électrique absorbée	170 W	300 W	340 W
Température minimale	40"	40"	40"
Température maximale	70"	70"	70"
	<b>10 190€<sup>HT</sup></b>	<b>13 690€<sup>HT</sup></b>	<b>14 490€<sup>HT</sup></b>

### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

+30% par rapport aux chauffe-eau traditionnels.



### ACCESSOIRES ET COMPOSANTS DE SÉRIE :

- Filtre à air
- Clapet de non retour de fumées
- Kit neutralisateur de condensats
- Pompe de charge de l'onduleur
- Capteur de niveau maximal des condensats
- Accumulation intégrée de 120 l en acier inox
- Protection anodique électronique





**Technic**

CONSEILS  
GROUPE

PISCINE



**770€ HT/mois en LOA**  
entretien inclus sur 5 ans

## Chlore économique, puissant et sur mesure

Installé dans le local technique, le générateur produit du chlore à partir d'eau adoucie et de sel selon le principe de l'électrolyse du sel.

Très efficace, facile à installer et à utiliser, il a été développé pour les piscines publiques et collectives.



Économique



Simple d'utilisation



Facilité de maintenance



Respect des baigneurs



Puissant et sur mesure

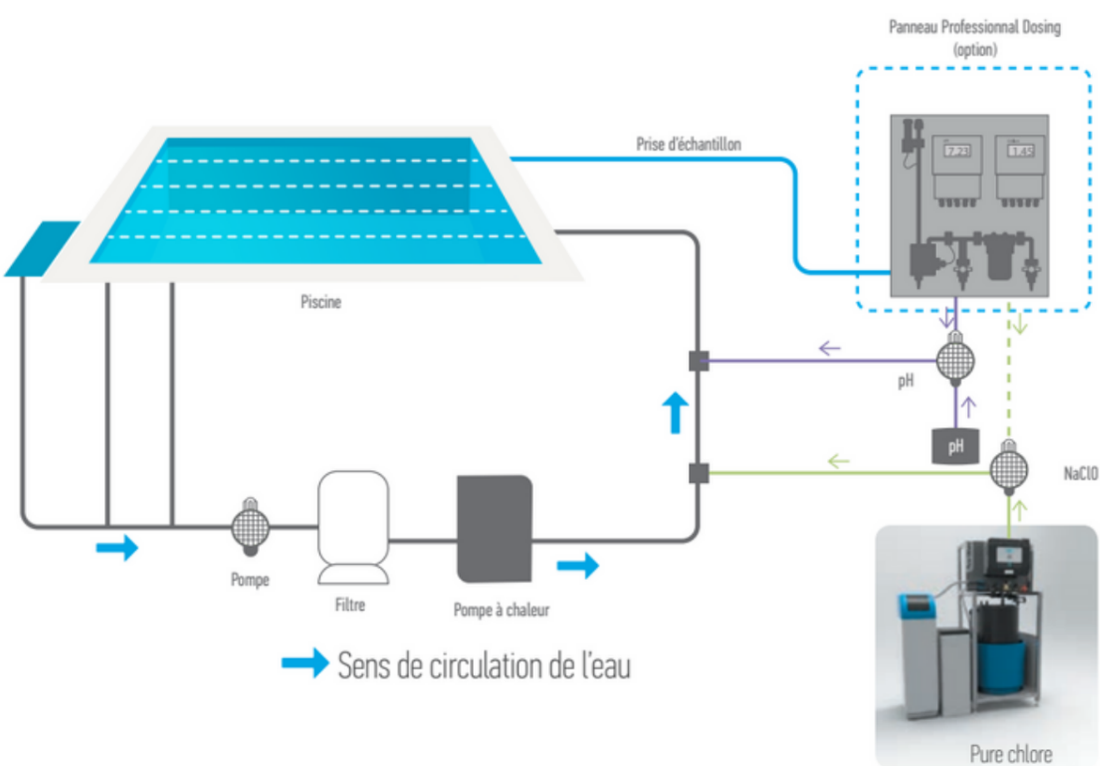
Modèles	PC 140	PC 280	PC 560
<b>Production de chlore</b>			
Capacité production de solution (litre/h)	17,5	35	70
Concentration chlore actif 8g/litre			
Capacité de production de chlore (g/h)	140	280	560
Production maximale par jour (kg/jour)	3,4	6,7	13,4
Alimentation électrique	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz	230 V - 50/60 Hz
Nombre d'électrodes	2	4	8
Adoucisseur d'eau, volume de résine (l)	10	10	10
Volume réservoir de saumure (l)	100	200	200
Volume réservoir de production (l)	60	125	250
Alarmes	Manque d'eau, sel faible, température, débit, électrovanne, production, capteur, débordement, hydrogène et ventilation.		
Modes	BOOST manuel, BOOST programmé		
Communication	Alerte SMS / Connect Pro		
Options	Panneau de contrôle et de régulation PRO DOSING		

### ÉCONOMIQUE :

Économique sur le long terme : le sel, matière première de l'électrolyse, permet la réduction significative des coûts de transport de stockage et de manutention.

### PROCÉDÉ

1. Il produit une solution chlorée et la déverse dans un réservoir de stockage.
2. Une pompe commandée par une régulation automatique alimente le bassin selon la demande. Le traitement de la piscine est assuré automatiquement.
3. L'eau de la piscine est maintenue désinfectée en permanence, assurant le confort et la sécurité.



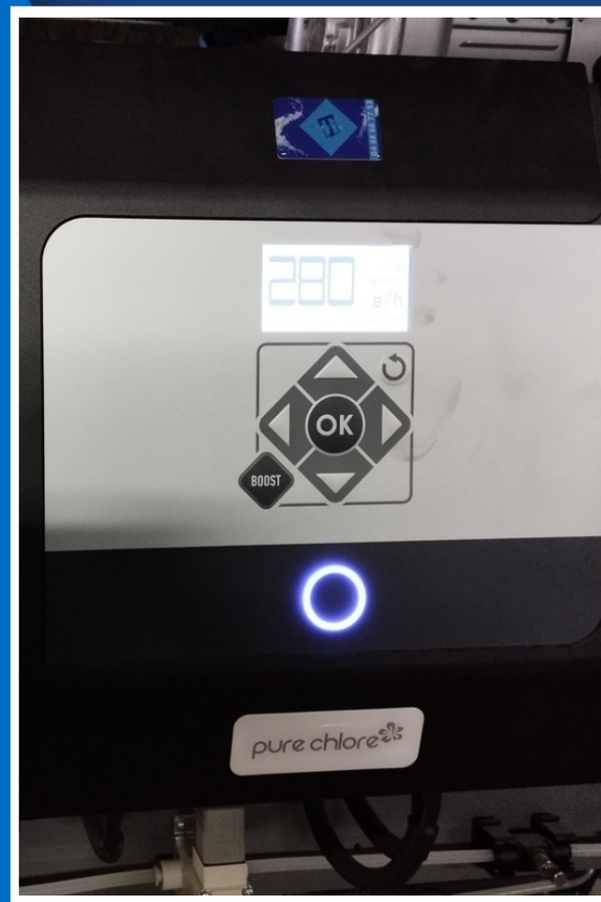
**ALERTE SMS** ►  
en temps réel  
sur smartphone



**MODE CONNECT PRO**  
Pour vérifier à distance et en  
temps réel les paramètres du  
parc d'appareils



## Exemples de réalisations



à partir de 3100€ HT



## Analyses, mesures et régulations

Nos équipements d'analyse et de régulation du pH et du chlore proposent pour les piscines publiques, les hôtels, les campings et les spas, une grande fiabilité de mesure.

Ils régulent le chlore ou le brome, le pH et proposent également une lecture de la température.



Fabrication française



Écran tactile



Suivi à distance



Analyse et régulation en continu



Mesures précises et stables pH et chlore

### Caractéristiques

#### 3 entrées de mesures :

- potentiométrique pH direct
- 4-20 mA isolée (chlore ou brome)
- 4-20 mA non isolée (température)

#### 1 entrée flow switch

#### 2 entrées contact fond de cuve (1 pH et 1 Cl) pré-dédiées

#### 2 sorties relais de puissance 230 V pour l'alimentation des pompes et la régulation

#### 2 relais contact sec :

- pour la régulation
- ou pour alarme ou timer (relai P3)

En pilotant en contact sec, les organes de dosage peuvent être auto-alimentés par les sorties de puissance 230 V

1 sortie RS485 bi-directionnelle pour le transfert des données vers une GTC

Connexion au site [mysyclope.com](http://mysyclope.com) en option

Garantie de 2 ans hors consommable

## COMMUNICATION

- Le boîtier est équipé d'un port USB pour les mises à jour
- En option, la communication peut être intégrée pour un suivi à distance des paramètres du régulateur. Connexion possible par Ethernet ou GSM.

## SÉCURITÉ

- Adaptable à tous types et volumes de bassins.
- Arrêt de fonctionnement lorsque le temps de dosage est dépassé ou en fonction du niveau de fond de cuve du pH et du chlore.
- Arrêt de l'injection lors de dépassement d'alarmes.
- Contrôle pompes doseuses, stockeurs à galets...

à partir de 230€ HT



## Pompe doseuse

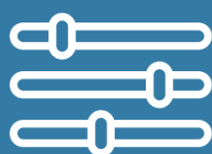
Pompe doseuse électromagnétique.  
Pour l'injection de Chlore liquide, pH liquide ou floculant liquide.

3 modèles :

- 5 litres / heure
- 10 litres / heure.
- 22 litres / heure.



Installation rapide



Réglable



Utilisation simple



Traitement  
automatique



Régulation  
automatique

### Caractéristiques

Pompe doseuse électromagnétique à dosage constant.

Débit réglable de 0 à 100%

Affichage du % sur écran 3 digit.

Tête de pompe en PVDF.

Prédisposition canne d'aspiration avec sonde de niveau.

Fonction Stand by pour stopper le dosage.

Interrupteur marche/arrêt .

### RÉGLABLE DE 0 À 100%.

Grâce à son microprocesseur et son potentiomètre, la pompe doseuse peut adopter un dosage plus ou moins accentuée.

### SÉCURITÉ

Notre pompe doseuse garantit une eau de piscine saine et équilibrée.



à partir de 1 700€ HT



## Pompe de filtration PSH

Grâce aux matériaux, cette gamme offre l'un des rendements les plus élevés du marché. La gamme maintient la conception efficace des pompes traditionnelles du marché avec un préfiltre indépendant facile à utiliser avec une couvercle transparent.



Silencieuse



De 4cv à 15cv



Débit important



Facile d'entretien



Arbre en acier inoxydable

### Caractéristiques

Moteur à haut rendement IE3 selon règlement (UE) 2019/1781

Moteur standard

Adapté à fonctionnement avec tous les types d'eau

Préfiltre indépendant qui peut être utilisé avec d'autres pompes

Étanchéité: IP55

Débit : jusqu'à 245 m<sup>3</sup>/h

Puissance : de 4 HP à 15 HP

Tension : 230/400V ou 400/690V

Moteur : 50Hz/1450 rpm disponible aussi a 60Hz

### PERFORMANCES

Avec sa turbine à aube hélicoïdales mono-pièces de conception unique et brevetée. Les pompes PSH apportent une meilleure solution contre la cavitation et offrent une plus grande durabilité de la pompe.

**GARANTIE 2 ANS**

à partir de 2 090€ HT



## Filtre à sable

Ce filtre renforcé offre une durabilité et une résistance remarquable par rapport à d'autres modèles.

Ses performances sont idéales pour les grands bassins, il est compatible à l'eau salée.



Vidange simple



Solide



Compatible à l'eau salée



Facile d'entretien



Protection chimique

Caractéristiques	Ø1 400	Ø1 600	Ø1 800	Ø2 000	Ø2 200	Ø2 400	Ø2 500
Sable	1 650 Kg	2 150 Kg	2 800 Kg	3 800 Kg	4 650 Kg	5 275 Kg	5 950 Kg
Gravier	450 Kg	675 Kg	750 Kg	1 050Kg	1 800 Kg	1 900 Kg	2 200 Kg
Bouchon de vidange	Ø140 mm						

2 090€ HT

2 470€ HT

3 080€ HT

4 230€ HT

5 400€ HT

Sur devis

Sur devis

### MOINS DE PERTE DE CHARGE

Grâce à un diamètre des bras collecteur plus important, à la suppression des liaisons intermédiaires et des filets plus long, les pertes sont réduites.

### EXCELLENT RAPPORT

Qualité / Prix et gamme complète pour tous les volumes de piscine.



Prix sur demande



## Conteneur local technique

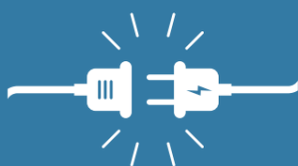
Conteneur maritime aménagé en local technique entier.

Nombreux éléments compris :

- Pompes
- Filtres
- Générateurs de chlore ...



Installation rapide



Plug and play



Sur-mesure



Filtration répondant  
aux normes



Résistant à  
la corrosion

### Équipement possible

Chauffage (gaz ou PAC)

Filtration piscine collective

animation hydraulique

Régulation chlore et ph

Déshumidification



### SUR-MESURE

En fonction de vos besoins, le conteneur sera conçu pour répondre aux nécessités demandées par vos bassins.

### ESPACE RÉSERVÉ

Ce conteneur peut vous permettre de dédier un espace à votre local technique. De plus, étant personnalisable il pourra s'adapter à votre environnement.



# HEAT BOX

13 500€ HT

## Chauffage piscine gaz "plug and play"

Adaptée pour le chauffage de vos espaces aquatiques, la HEAT-BOX 70 kW vous permettra une mise en œuvre rapide.



Coût d'utilisation  
avantageux



Garantie 10 ans  
corps de chauffe



Garantie 5 ans  
échangeur



Facilité  
d'utilisation



Échangeur  
en titane

Modèles	70 kw
Type de raccordement	G 1"1/4
Catégorie de gaz	II2H3P
Puissance utile max . kW	70,7
Puissance utile mini . kW	15,1
Rendement max/mini	107/108
Volume en eau de l' échangeur (L)	3,9
Rapport de modulation	1:5
Poids	50 kg
Tension	230 V

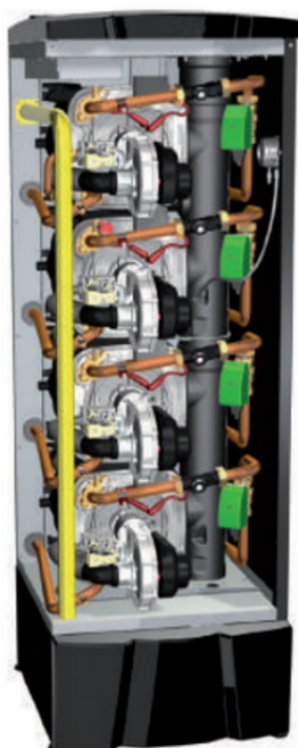


### FACILITÉ D'INSTALLATION :

Une simple dalle est nécessaire pour accueillir la Heat-Box. Son revêtement lui permet de pouvoir être mis à l'extérieur sans y ajouter d'abris

### PROCÉDÉ

- Électricité, gaz et hydraulique étudiés pour un raccordement sur site en 1 heure.
- Réglée d'usine, mise en service effectuée en ligne avec nos techniciens.



à partir de 8 990€ HT

## Chaudière 60 a 280 kw

### Échangeur(s) 100 % TITANE

- Protection antigel
- Livrée au gaz naturel
- Auto-diagnostic composants et fonctions
- Rendement à 30% de charge jusqu'à 107% sur Pci
- Convient pour une eau chlorée ou salée
- Neutraliseur de condensats inclus
- Clapet anti-retour de fumée



Coût d'utilisation  
avantageux



Garantie 10 ans  
corps de chauffe



Garantie 5 ans  
échangeur



Moins de  
30 db



Échangeur  
en titane

Modèles	60 kw	70 kw	100 kw	115 kw	140 kw	180 kw	210 kw	280 kw
Type de raccordement	B23 - B23P	23 - B23P	B23 - B23P					
Catégorie de gaz	II2H3P	II2H3P	II2H3P	II2H3P	II2H3P	II2H3P	II2H3P	II2H3P
Puissance utile max . kW	57.8	69.9	99.0	115.6	140.0	173.4	210.0	280.0
Puissance utile mini . kW	12.0	14.7	12.0	12.0	14.7	14.7	14.7	14.7
Rendement max/mini	106/107	106/107	106/107	106/107	106/107	106/107	106/107	106/107
Volume en eau de l' échangeur (L)	6.34	7.57	12.68	12.68	15.14	22.70	22.71	30.28
Rapport de modulation	1:5	1:5	1:8	1:10	1:10	1:12	1:14	1:20
Poids	96 kg	98 kg	142 kg	142 kg	147 kg	211 kg	211 kg	249 kg
Tension	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
	8 990€ HT	9 990€ HT	12 990€ HT	13 490€ HT	14 990€ HT	22 990€ HT	23 990€ HT	28 990€ HT

### ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

+30% par rapport aux chauffe-eau  
traditionnels.



### ÉCHANGEUR TITANE, RÉSISTANT À LA CORROSION

Cosmogas est le seul constructeur en mesure d'offrir un échangeur de chaleur primaire en Titane qui peut être alimenté directement par l'eau du réseau, en garantissant une grande résistance à la corrosion et à l'agressivité des eaux chlorées.

à partir de 5 090€ HT



## Chaudière de 50 à 920 kW (en batterie)

Générateur suspendu modulant à condensation.  
Low nox classe 6.

Idéal pour le chauffage à échange direct aussi bien d'eau chlorée que salée.



Grandes économies  
financières



Eau chlorée  
et salée



Faible impact  
environnemental



Nettoyage  
facilité



Traitement  
"10-9"

Modèles	70 kw	115 kw
Type de raccordement hydraulique	G1"1/4	G1"1/4
Type de raccordement gaz	G1	G1
Puissance utile max . kW	70,7	120,3
Puissance utile mini . kW	15,1	24,5
Rendement à la puissance minimale	107,58	108,8
Volume en eau de l' échangeur (L)	3,9	9
Rapport de modulation	1:5	1:5,1
Poids	50 kg	81 kg
Tension	230 V	230 V

5 090€ HT

6 340€ HT

### TRAITEMENT "10-9" :

Les particules sont disposées en plusieurs fines couches auto-organisantes, formant une protection complète et hautement stable. Le traitement permanent de la nanoparticule 10-9 est basé sur le silicium atomique ayant des caractéristiques révolutionnaires.

### RÉSISTANCE ÉLEVÉE :

- à l'abrasion
- à la haute température
- aux agressions chimiques

4 modèles disponibles



## GAMME PROFESSIONNELLE INVERTER

### FULL INVERTER TECHNOLOGY

- Fonctionnement chaud/froid/automatique
- Pompe à chaleur triphasée
- Dégivrage automatique par inversion de cycles
- Entièrement automatique



Compatible traitement au sel



Fonctionnement jusqu'à -10°C



Gaz R32



Habillage acier galvanisé



Opérationnelle en toute saison

	PRO-65-INV	PRO-100-INV	PRO-115-INV	PRO-135-INV
Volume conseillé max (m3)	350	500	600	700
Air 26°C Puissance (kW)	16.0 - 64.0	24,0 - 96,0	28,3 - 113,0	31,8 - 127,0
Eau 26°C Conso(kW)	1.2 - 9.3	1,8 - 14,3	16,6 - 2,1	2,4 - 18,5
COP	6.9 - 13.2	6,7 - 13,1	6,8 - 13,3	6,9 - 13,2
Air 15°C Puissance (kW)	11.7 - 46.6	17.5 - 69.9	20.6 - 82.3	23.1 - 92.5
Eau 26°C COP	5.0 - 7.5	5.0 - 7.5	5.1 - 7.6	4.9 - 7.4
Alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	220 - 240 V / 50 - 60 Hz	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Puissance absorbée max (kW)	9.3	14.3	16.6	18.5
Type de compresseur	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Marque de compresseur	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi	Mitsubishi
Débit d'eau conseillé (m3/h)	20 - 24	27- 33	33- 40	40- 48
Gaz réfrigérant (g)	R32 (5000g)	R32 (5600g)	R32 (8000g)	R32 (8000g)
Niveau sonore à 1m (dB)	50 - 64	51 - 65	51 - 65	53 - 69
Poids net/brut (kg)	360/420	380 / 440	400 / 460	660 / 740
Dimensions nettes (mm)	1160 x 900 x 2065	1160 x 900 x 2065	1480 x 730 x 1270	2170 x 765 x 1300
Dimensions packaging (mm)	1270 x 990 x 2255			
	<b>9 700€ HT</b>	<b>14 200€ HT</b>	<b>15 845€ HT</b>	<b>19 000€ HT</b>

- Pompe à chaleur garantie 2 ans
- Compresseur garantie 2 ans
- Echangeur en titane garanti à vie contre la corrosion



1. Trois modes : powerfull, smart et quiet
2. Evaporateur bluefin 'anti-moisissure'
3. Compresseur haute performance
4. Habillage en acier galvanisé
5. Ecran de régulation électronique
6. Conforme aux normes « CE »



4 modèles disponibles



## PAC PRO

Gamme professionnelle, haute performance, 4 saisons, carrosserie métal ou inox, application hôtellerie, campings et piscines publiques.



Compatible traitement au sel



Fonctionnement jusqu'à -10°C



Gamme professionnelle



Conforme aux normes



Opérationnelle en toute saison

	PRO-45	PRO-55	PRO-90	PRO-135
<b>Volume conseillé max (m3)</b>	250	350	500	750
Air 26°C Puissance (kW)	45.00	55.00	90.00	135.00
Eau 26°C Conso(kW)	7.76	9.65	15.79	23.68
COP	5.80	5.70	5.70	5.70
<b>Volume conseillé max (m3)</b>	200	230	370	560
Air 15°C Puissance (kW)	35.00	43.00	77.00	108.00
Eau 26°C COP	4.70	4.60	4.60	4.60
Alimentation	380 - 400V / 50Hz			
Puissance absorbée max (kW)	9	11	17	26
Type de compresseur	Copeland	Copeland	Copeland	Sanyo
Marque de compresseur	2	2	3	4
Nombre de compresseurs	24.00	30.00	52.00	77.00
Flux d'eau conseillé (m3/h)	50.8	50.8	50.8 - 12.7	76.2
Raccordement eau (mm)	R410a (5200 g)	R410a (5600 g)	R410a (7500 g)	R410a (11200 g)
Gaz réfrigérant	60	60	62	65
Niveau sonore à 1m (dB)	239 / 274	251 / 286	388 / 437	680 / 730
Poids net/brut (kg)	1448 x 730 x 1060	1448 x 730 x 1060	2150 x 760 x 1330	2000 x 900 x 1820
Dimension nette (mm)	1630 x 810 x 1180	1630 x 810 x 1180	2275 x 900 x 1500	2150 x 1020 x 2080
Dimension packaging (mm)				
	<b>5 500€ HT</b>	<b>6 100€ HT</b>	<b>10 800€ HT</b>	<b>15 800€ HT</b>

- Pompe à chaleur garantie 2 ans
- Compresseur garanti 5 ans
- Echangeur en titane garanti à vie contre la corrosion



1. Coefficient de performance supérieur à 5.5
2. Evaporateur bluefin "anti-moisissure"
3. Fluide frigorigène écologique R410a
4. Carrosserie métal ou inox
5. Ecran électronique
6. Compresseur haute performance



## HYPO ANTICALCAIRE Pastilles - Hypochlorite de calcium

Pastilles 10g à dissolution rapide.

Haute teneur : 70% de chlore actif minimum.

Utilisation par le biais d'un système de dosage automatique.

Compatible avec tous les systèmes de dosage d'hypochlorite de calcium en pastilles (ne pas utiliser dans un stockeur à galets d'ATCC ou de brome).

Produit incompatible avec les chlores dits stabilisés.

25Kgs



125€ HT

## HYPOCHLORITE DE SODIUM ANTITARTRE

Solution à 12,5 % chlore actif (47/50° chlorométrique).

Existe aussi en Haute Pureté et 9,6% de chlore actif.

Facilitant l'utilisation avec des pompes doseuses.

Possibilité de stabiliser la piscine avec ajout de stabilisant séparé.

Traitement continu: injection par le biais de pompes doseuses.

Traitement choc: injection dans le skimmer ou devant les buses de refoulement.

20 Litres



20€ HT

## HYPO GR 70 Granulés - Hypochlorite de calcium

Hypochlorite de Calcium hydraté (contenant entre 5,5 et 10 % d'eau) :  $\text{CaCl}_2\text{O}_2$ .

70 % de chlore disponible à dissolution rapide (chlore non stabilisé).

Mettre directement dans le skimmer, répandre sur la totalité du bassin ou utiliser avec un système de pompes doseuses.

Produit incompatible avec les chlores dits stabilisés (risque d'explosion violente).

25Kgs



118€ HT

## PH MOINS 40 LIQUIDE CONCENTRÉ

Acide sulfurique à 40%.

Recommandé pour régulation automatique de pH.

Produit acide liquide prêt à l'emploi permettant d'abaisser le pH de l'eau lorsque ce dernier est supérieur à 7,5.

Diminue la dureté d'une eau carbonatée.

Permet d'abaisser le pH d'équilibre et limite la formation de calcaire.

Augmente la rémanence et l'efficacité des désinfectants.

Prévient l'irritation des yeux et de la peau.

20 Litres



16€ HT

## AGE STABILISANT granulés - Acide isocyanurique

Granulé permettant de réguler et stabiliser le taux de chlore.  
Diminue la destruction du chlore par les rayons UV du soleil.  
A utiliser en complément de chlore non stabilisé ou de sel non stabilisé.  
Le stabilisant de chlore (acide isocyanurique) permet d'assurer une chloration parfaite et d'économiser du chlore.

25Kgs



**107€ HT**

## AGE 90/250 - CHLORE LENT galets

Galets de 250g à dissolution lente.  
Haute teneur en ATCC : 90% de chlore actif minimum.  
Compatible avec tous les systèmes de filtration.  
Mettre directement dans le skimmer, ou dans un surchloreur en fonctionnement.

25Kgs



**126€ HT**

## GAROBORD GEL - Nettoyant détartrant dégraissant

Gel destiné au nettoyage des parois au niveau de la ligne de séparation air-eau surtout dans le cas où l'eau est calcaire.  
Les parois des bassins au niveau et au-dessus de la surface de l'eau sont encrassées par un mélange de poussières, de résidus gras, de tartre, etc... et doivent être nettoyées régulièrement.  
Le GAROBORD GEL ne contient pas d'abrasifs et convient donc à tous les revêtements.

5 Litres



**28,50€ HT**

## FLOCULANT LIQUIDE

Pour un traitement régulier ou une floculation choc.  
Liquide permettant d'augmenter la taille des particules en suspension dans l'eau de la piscine. A base de polychlorosulfate basique d'Aluminium à 14,5 % équivalent Sulfate d'Alumine.

20 Litres



**32€ HT**

3 990 € HT



## GAMME PROFESSIONNELLE

Spa 5 places, 2 allongées et 3 assises.

Modèle équipé d'un châssis inox, d'un mode économique, de deux filtres et d'une filtration 24h/24.

Possibilité de bloquer le panneau de commande tout en laissant accès aux 48 jets d'air et d'eau, aux utilisateurs.



Réglage de température



Châssis en inox



48 JETS



Chromothérapie lumineuse



Isolation

### Caractéristiques

Consommation maximale 4500 W

Type de Châssis Inox

Nombre de jets 48 JETS

Places 5

Appuie-tête 3 pièces

Dimensions 200 X 200 X 86 cm

Poids net 200 kg

Pompe filtration 0,25kw avec un débit de 5m3/h

Système électronique Balboa

Acrylique ARISTECH

Équipement Escalier

Volume d'eau 980 litres

3 900 € HT

### RÉGUL BOX

Permet la régulation automatique pour le traitement du chlore et du ph de vos SPAS. Montage dans nos locaux pour un raccordement et une mise en service sur site en 2 heures. Discret et pratique il sert d'escalier ou de support de rangement.



Prix sur demande



## RÉUTILISATION DES EAUX DE LAVAGE

L'unité d'ultrafiltration utilisée pour le recyclage des eaux de lavage de vos filtres piscine permet via l'utilisation de membranes de réutiliser jusqu'à 95% d'eau.



Made in France



Faible coût de fonctionnement



Amortissement rapide



Installation prête à fonctionner



Système performant et sûr

### Fonctionnement

Reprise des eaux de lavage des filtres



Filtration et recyclage de ces eaux



Réutilisation lors des phases de lavage des filtres

### Module

Type	Membrane fibre creuse double peau PVDF avec filtration externe/interne
Rendement	90 à 95 %
Matériau	Acier inoxydable 316 L
Alimentation électrique	230-400 VAC - 50 Hz - 3P+N+T
Skid sans cuve	1 875 x 1 160 x 2 485 mm (Lxlxh)



## SYSTÈME DE RECYCLAGE DES EAUX DE LAVAGE DES FILTRES

Chloration automatique ultrafiltrée en sortie de skid et avant bache de stockage d'eau propre.

Qualité de filtration optimale et durée de vie des membranes optimisée.

Fonctionne avec tous les types de média-filtrants.

Aucun système de préfiltration nécessaire.

Qualité de l'eau utilisée lors des rétro-lavages environ 10 % du volume, soit un rendement de 95 %.

Automate de gestion équipé d'un affichage clair et précis.



# MEMBRANE TOUCH

Prix sur demande



## OFFREZ-VOUS UNE PISCINE UNIQUE !

La solution idéale qui allie esthétique et durabilité pour votre bassin afin de garantir une étanchéité optimale.



2mm  
d'épaisseur



Garantie 10 ans

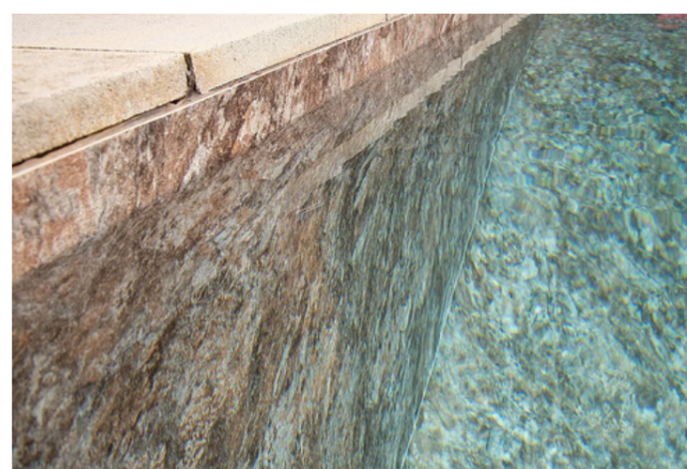
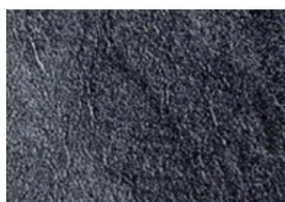
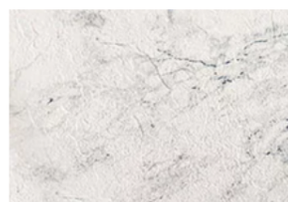


Le plus résistant  
du marché



Étanchéité

### Coloris



Prix sur demande



1.5mm  
d'épaisseur



Garantie 10 ans

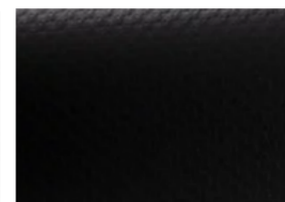


Le plus résistant  
du marché



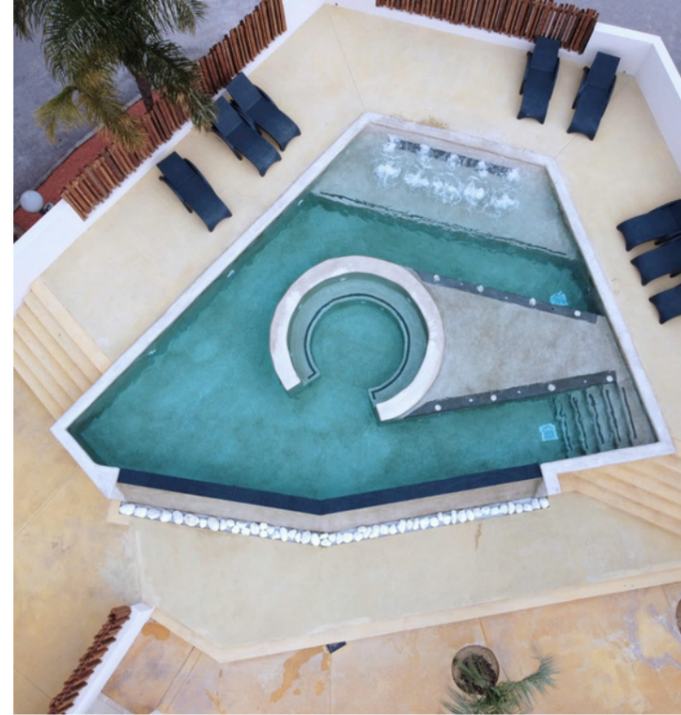
Étanchéité

## Coloris



## UN PRODUIT SOLIDE ET DURABLE

Une gamme de membranes armées unies de 1.5 mm d'épaisseur.  
Son vernis facilite l'entretien et protège votre revêtement.  
Installation facile sur tout type de matériaux.  
S'adapte facilement aux formes irrégulières.  
Étanchéité garantie 10 ans.



# Technic

CONSEILS  
GROUPE

AMÉNAGEMENT  
MOBIL HOME



à partir de 850€ HT

## KINEPRIME en angle

Kineprime est une cabine avec ouverture en angle. Déclinée en 2 dimensions, 80 ou 90 cm de côté, cette cabine de douche vous permet de limiter l'encombrement dans votre salle de bain.

Modèles	Cabine de 80 x 80 cm	Cabine de 90 x 90 cm
Portes pivotantes	850 €	950 €
Portes coulissantes	880 €	980 €



à partir de 900€ HT

## KINEPRIME en niche

La cabine de douche Kineprime en niche s'installe facilement et rapidement dans un espace douche en niche. Son format rectangulaire et ses dimensions généreuses offrent un maximum de confort.

Modèles	Cabine de 80 x 80 cm	Cabine de 90 x 90 cm
Portes pivotantes	900 €	1 000 €
Portes coulissantes	930 €	1 030 €

### THERMOSTATIQUE

La version thermostatique est en option.



2 dimensions disponibles



Portes pivotantes ou coulissantes



Verre transparent



Panneaux de fond en acrylique

### CABINE TOTALEMENT ÉQUIPÉE

- Receveur en Biocryl naturellement non glissant, sur pieds réglables.
- Robinetterie mécanique ou thermostatique.
- Douchette à main ultra-plate avec flexible anti-torsion, barre de douche, flexibles d'alimentation, grille d'évacuation, bonde et tuyau d'évacuation.
- Profilés en aluminium laqué blanc.

à partir de 850€ HT



## KINEPRIME ¼ de cercle

Kineprime est une cabine de forme quart de cercle avec ouverture en angle. Déclinée en 2 dimensions, 80 ou 90 cm de côté, cette cabine de douche vous permet de limiter l'encombrement dans votre salle de bain.



2 dimensions disponibles



Portes pivotantes ou coulissantes



Verre transparent



Panneaux de fond en acrylique thermoformé

Modèles	Cabine de 80 x 80 cm	Cabine de 90 x 90 cm
Portes pivotantes	850 €	950 €
Portes coulissantes	880 €	980 €



à partir de 245€ HT



## NOJA 2 tiroirs

L'ensemble à un design intemporel qui fera de votre salle de bains une pièce à la fois élégante et fonctionnelle.

Option meuble et vasque seule :

- Deux tiroirs avec fermeture amortie pour garantir une fermeture douce.
- Poignée prise de main, intégrée à la façade du meuble.
- Façade et côtés en panneau de particules laminé 16mm.



Rails invisibles



Lavabo avec trop-plein



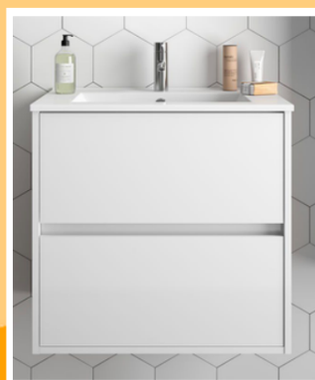
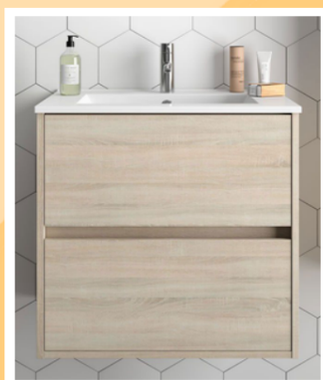
Nettoyage facilité



Plusieurs finitions

Modèles	600 mm	700 mm	Colonne	Pieds
Meuble + Vasque	245 €	275 €	169 €	Nous consulter
Meuble + Vasque + Miroir + Led	339 €	375 €		

Chêne Calédonie  
Chêne éternity  
Blanc brillant  
Gris mat



### FERMETURES AVEC FREINS

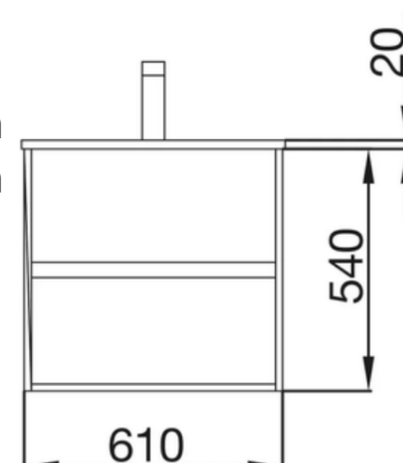
Ils assureront une durabilité du meuble en évitant une utilisation trop brusque.

### ENTRETIEN

Grâce à ses tiroirs démontables facilement, l'entretien de la tuyauterie sera facilité. Il sera possible de vider le siphon sans soucis.

### DIMENSIONS

- Meuble 610 x 560 x 460 mm
- Meuble 710 x 560 x 460 mm
- Vasque 610 x 19 x 460 mm
- Colonne 300 x 1400 mm



à partir de 540€ HT



## DROPSON

Dès sa mise en route, vos circuits d'eau chaude sanitaire, vos appareils électroménagers, ainsi que vos tuyauteries seront protégés contre le calcaire et la corrosion. Les systèmes anti tartre Dropson sont respectueux de l'environnement. Ils fonctionnent sans maintenance, sans sel et sans aucun rejet d'eau. La consommation électrique est très faible.



Certificat ACS



Écologique



Installation rapide



Faible consommation

### Caractéristiques

- Système anti-calcaire Dropson.
- Technologie E.M.I.
- Connecteur mâle 3/4".
- Débit maximal 2,5 m³/h.
- Cellule de traitement vortex à flux turbulent.
- Cellule de traitement en acier inoxydable 316L qualité alimentaire.
- Châssis de protection en acier inoxydable 304L.



### CONFORMITÉ SANITAIRE

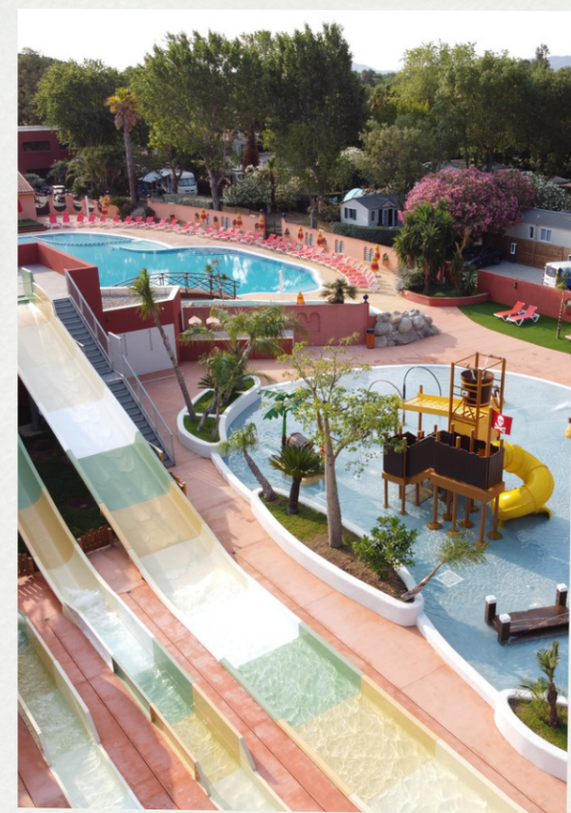
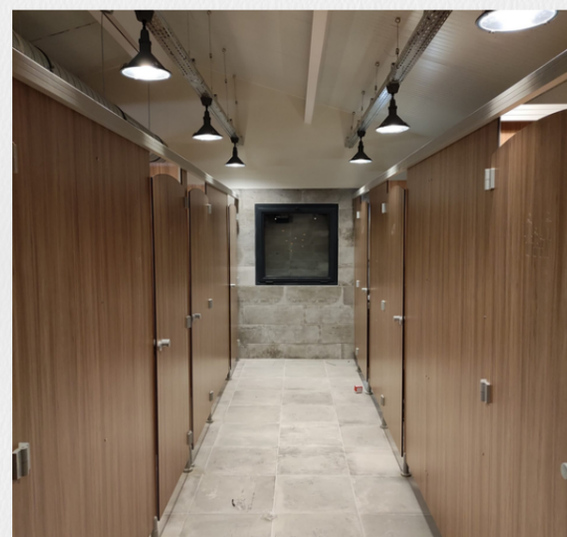
Dropson bénéficie d'une lettre d'attestation de conformité sanitaire (ACS), délivrée par un laboratoire agréé par le ministère français de la santé.

### TRAITEMENT PHYSIQUE E.M.I

Le principe de traitement physique E.M.I exploité par les systèmes anti tartre dropson n'altère pas la potabilité de l'eau.

Sa cellule de traitement est au standard alimentaire, en acier inoxydable 316L.

La composition naturelle de l'eau reste inchangée et conserve ses caractéristiques originelles.



Kinedo

**DELABIE**

cifre  
cerámica

ROSA  
GRES

CINCA  
Style in Tiles

elm.leblanc

Salsar

CALDAIE  
**COSMOGAS**  
MADE IN ITALY

BALBOA  
water group

TDA

SCP®  
EUROPE

**Technic**

CONSEILS

**GROUPE**

abora  
Advanced Solar Technology

PELLET

**PRESTO**

AC Smith

Qovans  
Façonnez votre espace

NOFFER

**GEBERIT**

giatsu

maytronics

TRES

SANINDUSA

**DAVEY**

thermador

SHELL



# Technic

CONSEILS  
GROUPE

**VOTRE SPÉCIALISTE**

1935 Av. Julien Panchot, 66000 Perpignan

Tél. 04 68 66 77 53 | [contact@technicconseils.com](mailto:contact@technicconseils.com)

[www.technic-conseils.com](http://www.technic-conseils.com)