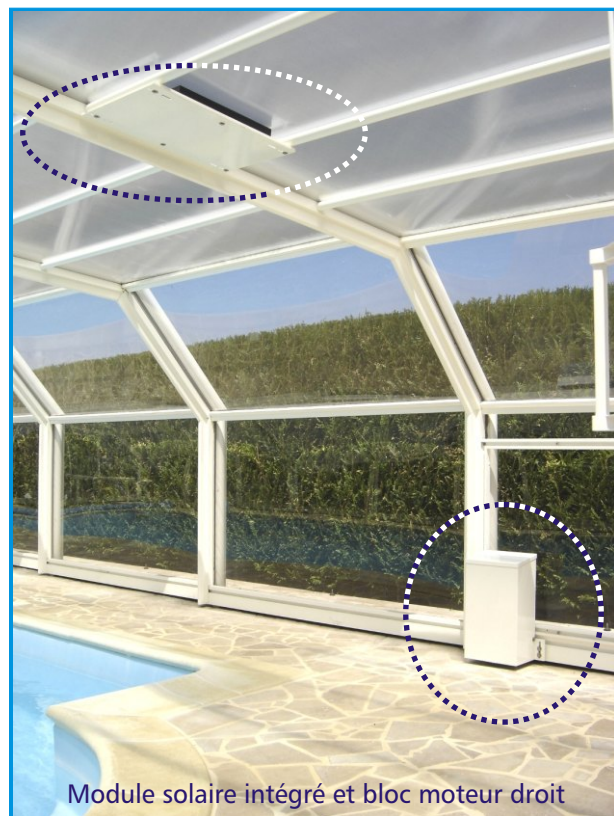


SMART DRIVE

La motorisation solaire 100% AUTOMATIQUE de votre abri de piscine

D'un simple geste, découvrez et redécouvrez votre piscine !



AUTOMATIQUE : votre abri se déplace tout seul et en ligne droite !



Installation discrète sur toutes marques d'abris télescopiques, sans travaux, un bloc moteur de chaque côté de l'abri. Fonctionnement sur batteries hautes performances, recyclables, rechargées automatiquement par le module solaire intégré. (plus d'information au verso)

Chaque bloc moteur intègre un capteur numérique de position pour une parfaite synchronisation.

Utilisez le joystick pour ajuster facilement la position finale de l'abri ! (vitesse progressive)

La motorisation s'arrête automatiquement en cas de rencontre d'obstacle.

En mode automatique, un simple appui sur un organe de commande stoppe le déplacement.
Sécurité absolue : le bouton d'arrêt rouge coupe l'énergie directement au niveau des batteries.

Verrouillez l'utilisation avec la clé. Vous pouvez laisser la clé en position toute la journée, il n'y a pas de consommation d'énergie car toute l'électronique se met hors circuit au bout de 5 secondes.

GARANTIE 3 ANS !*

ELSI INGENIERIE
228, Voie des Chartons
88650 ANNOULD - FRANCE

Concepteur, fabricant, installateur
Faites confiance au vrai spécialiste !

Tél. 03 29 57 18 50 / 06 22 26 74 36

www.elsi-ing.com/motor

PROCÉDÉ BREVETÉ

SMART DRIVE

La motorisation solaire 100% AUTOMATIQUE

Adaptable sur tous types d'abris télescopiques :

(Liste non exhaustive. Tous les noms et marques cités sont la propriété de leur possesseur respectif)

AAAD Atlantika Eden Eureka PoolCover Poséidon Venus ...

TRES HAUTE QUALITÉ, DU JAMAIS VU DANS CE DOMAINE !

Système totalement **autonome** alimenté par deux batteries hautes performances (assemblées par ELSI INGENIERIE), recyclables et sans entretien, qui sont rechargées automatiquement par le module solaire (charge contrôlée). Châssis **extrêmement rigides** en **métaux inoxydables**. Roue motrice sur **moyeu aluminium**, bandage **non tachant**. Toutes pièces tournantes montées sur roulements acier inoxydable. **Electronique très haut de gamme tropicalisée** enfermée dans des **boîtiers aluminium étanches**. Motorisation gérée par **microprocesseur** haut de gamme, logiciel ELSI INGENIERIE.

GRANDE FACILITE D'UTILISATION

Déplacements **automatiques**, ou commande **ergonomique au joystick** pour un guidage souple et instinctif (**breveté !**)
Démarrage à **vitesse progressive** et arrêt en douceur (**breveté !**), moteurs **très puissants** : deux modèles disponibles.
Paramétrable (ajustement de la position de départ et d'arrivée, corrections électroniques de trajectoires...) (**exclusif !**).

ADAPTABLE SUR TOUTES MARQUES D'ABRIS

Installation discrète sur toutes marques d'abris télescopiques, sans travaux, un bloc moteur de chaque côté de l'abri.
Aucune alimentation électrique extérieure à prévoir ! Blocs moteurs à l'intérieur ou à l'extérieur de l'abri (exclusif !)

DISPOSITIFS DE SECURITE EXCLUSIFS

Mise en service par une simple impulsion sur un bouton du boîtier de commande (une clé permet de verrouiller l'utilisation). L'utilisateur doit **s'approcher du bassin pour pouvoir commander** l'ouverture de l'abri (conforme aux nouvelles normes de 2004 sur la sécurité des piscines).

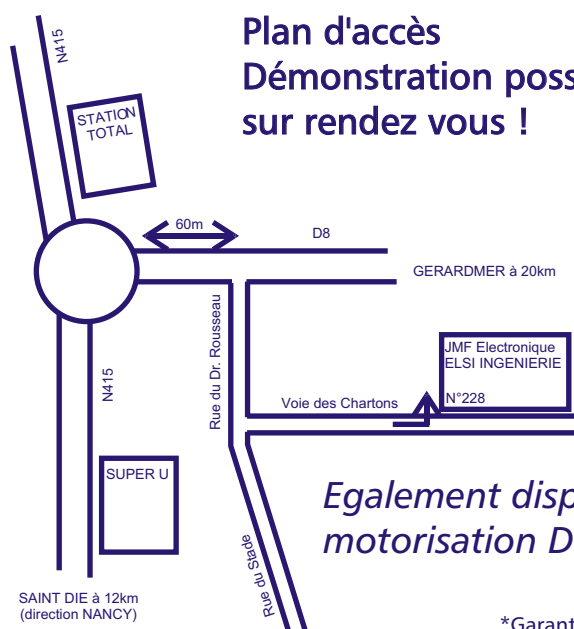
Emission de **bips sonores pour confirmer les commandes et informer les usagers sur l'état de marche** (4 bips avant le démarrage automatique et 1 bip toutes les 4 secondes pendant le déplacement automatique) (**exclusif !**).

Dispositifs de sécurité exclusifs : **arrêt automatique en cas de rencontre d'obstacle ou de blocage !**

Mise hors service automatique un moment après la dernière utilisation du boîtier de commande, même si la clé n'est pas retirée : **aucune consommation d'énergie quand la motorisation n'est pas utilisée (exclusif !)**.

Rendement optimum. Insensibilité totale à toute commande ou parasite extérieur.

COLMAR à 50km



**Plan d'accès
Démonstration possible
sur rendez vous !**

Dimensions d'un bloc moteur :

L x E x H : 284x189x532mm (hors fixations)

Force de traction max. théorique :

SMART Drive 220 : 640N

SMART Drive 240 : 1280N

Plus d'information sur le site Internet.

**ELSI INGENIERIE SARL
228 voie des chartons
88650 ANOULD - FRANCE**

Tél. 03 29 57 18 50 / 06 22 26 74 36

Fax. 03 29 57 04 57

Email. info@elsi-ing.com

Web. www.elsi-ing.com/motor

*Egalement disponible :
motorisation DUO Drive !*

*Garantie sur les pièces par échange standard. Peut varier selon les conditions de livraison.

Photos non contractuelles. Informations fournies à titre indicatif. Les caractéristiques des produits peuvent changer.