



# FUTUROL

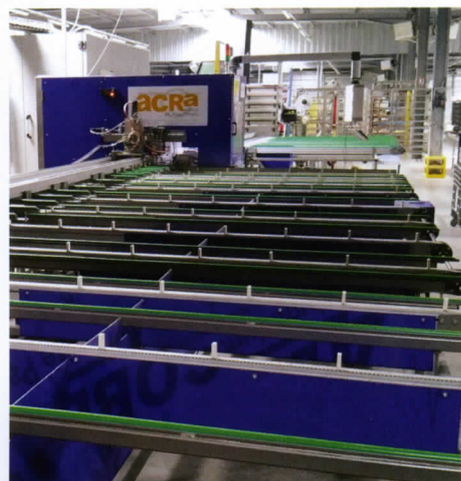
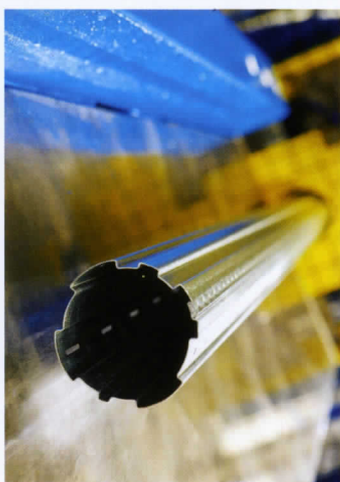
LA PERFORMANCE CERTIFIÉE

Les volets roulants qui se jouent du temps !



GARANTIE  
FUTUROL  
5 ANS





**RENOROL'**  
Les volets conçus pour vos rénovations !



# RÉNOVATION

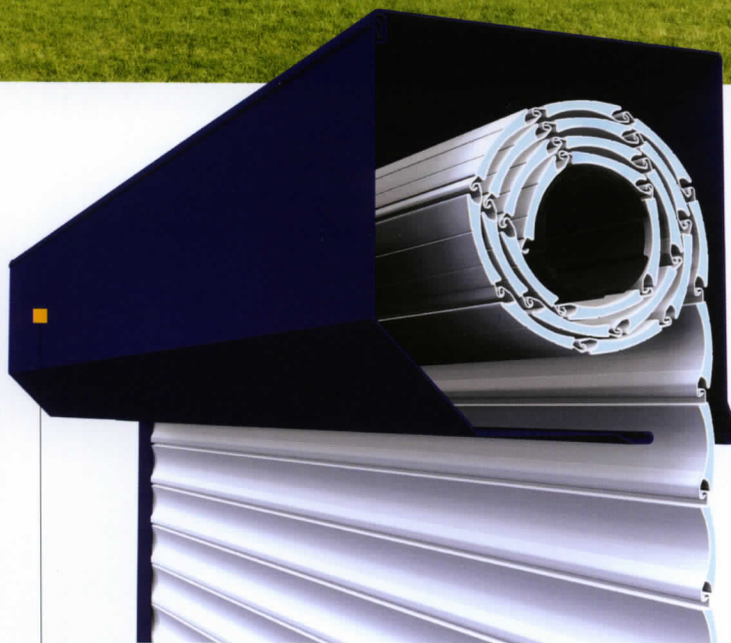
FUTUROL fabrique une large gamme de volets roulants pour la rénovation : CLASSIQUE, DESIGN, PRESTIGE, avec options, MOUSTIQUAIRE ou SOLAIRE. Les volets roulants FUTUROL se déclinent en deux formes de coffres et en 4 types d'installations.

## 2 formes de coffres

Coffre extérieur PRESTIGE avec quart de rond

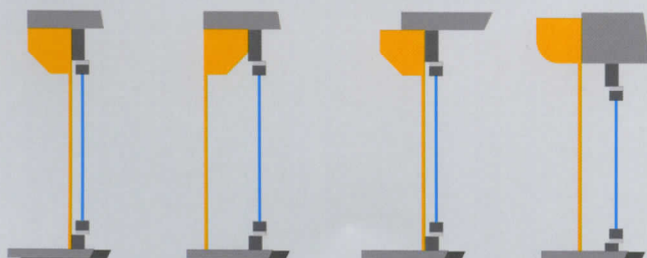


Coffre extérieur DESIGN avec pan coupé



Coffre extérieur CLASSIQUE avec pan coupé

## 4 Mises en œuvre possible



Enroulement extérieur

Enroulement intérieur

Coffre semi débordant

En façade

## SUN'ROL

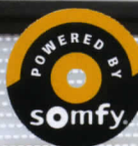
Le soleil au service de votre confort !

Une solution autonome.  
Capteurs solaires  
2X plus puissants.

Pour gagner en confort et améliorer sa qualité de vie, la solution idéale s'appelle SUN'ROL. Ce volet roulant rénovation à énergie solaire se compose d'un moteur à courant continu, d'un panneau solaire extra-plat et d'une batterie intégrée dans le coffre. Il s'installe en toute simplicité et est parfaitement autonome.

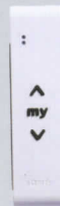


MOTEUR  
MULTI  
COM



FUTUROL a fait le choix de SOMFY, leader mondial de la motorisation et de l'automatisation des ouvertures de l'habitat. Somfy propose des systèmes de motorisation faciles à intégrer sur les volets roulants et des solutions de pilotage pour répondre à tous les besoins.

RS100  
NOUVEAUTÉ 2017



## LES COLORIS

Standards ou personnalisés !

Précurseur de la couleur, Futurol a développé ses équipements avec des cabines de laquages ultra modernes. Pour satisfaire toutes les exigences de ses clients, FUTUROL offre une large gamme de 18 coloris standards et la possibilité de personnaliser vos volets aux couleurs de votre choix.

## MOUSTIQUAIRE

Fini la chasse aux moustiques !



RENOROL' Moustiquaire associe le volet motorisé à une moustiquaire manuelle à enroulement sécurisé. Il se décline avec le coffre pan coupé et les joues Design ou le coffre 1/4 rond et les joues Prestige. Il est la barrière idéale pour ne pas subir les nuisances des moustiques de jour comme de nuit !

Moustiquaire manuelle  
intégrée au coffre.

Coffre

Tablier

Coulisses

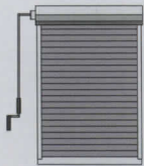
Lame finale



FUTUROL  
LA PERFORMANCE CONFORT

# 4 MODES DE COMMANDE

## Le choix du bien-être !



### 1. La manœuvre manuelle

Sangle, tirage direct ou treuil.



### 2. La manœuvre motorisée filaire

Un câblage est nécessaire entre le moteur et l'interrupteur.



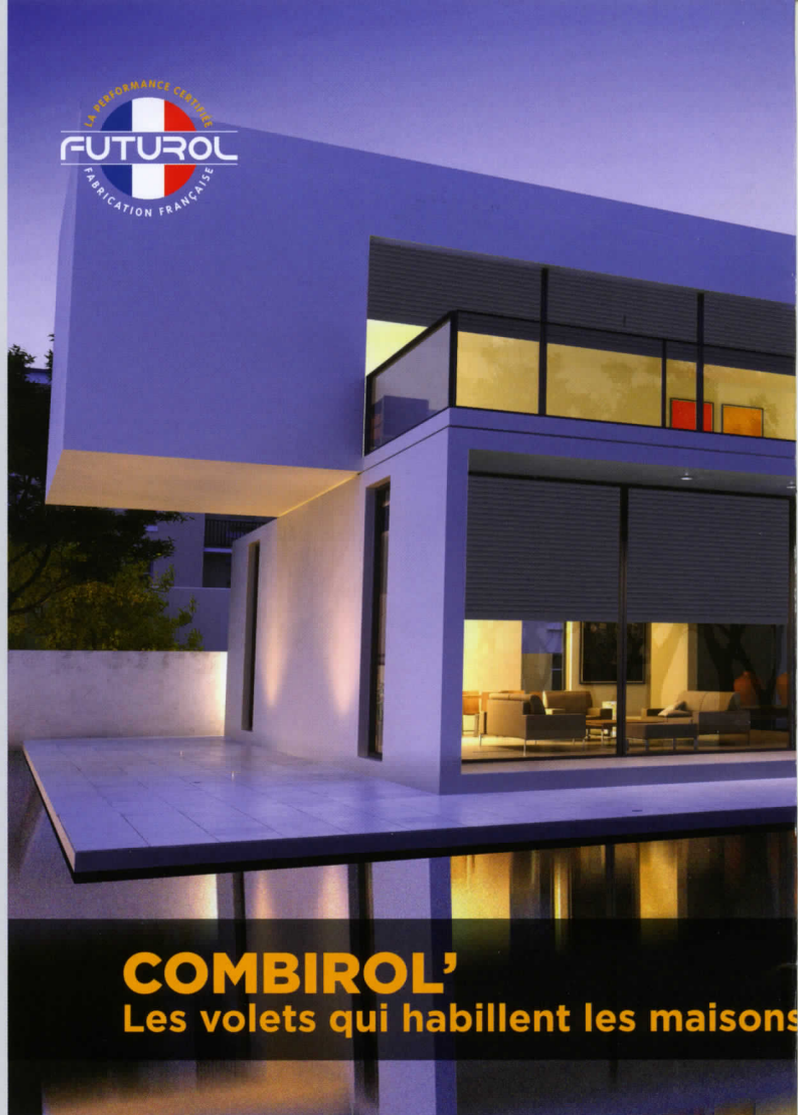
### 3. La manœuvre motorisée radio

Le système IO SOMFY vous permet de commander vos volets à distance.



### 4. La manœuvre motorisée radio intégrée à votre domotique

Le système Tahoma® de SOMFY vous permet de contrôler toutes les fermetures de votre maison via la domotique.



# COMBIROL'

## Les volets qui habillent les maisons



Pour un effet bois majestueux, l'offre de coloris Futurol inclut la couleur exclusive Golden Oak entièrement coordonnée entre le coffre, les coulisses, le tablier, la lame finale et avec la lame EE à économie d'énergie.



**30%**  
ÉLIGIBLE AU  
CRÉDIT  
D'IMPÔTS

**TECHNO  
FUTUROL  
INSIDE**

### Un procédé de thermolaquage performant

Le procédé de thermolaquage offre durabilité et esthétique au produit sur lequel il est appliqué. Ce procédé répond à un ensemble de tests normalisés qui garantissent la pérennité du produit thermolaqué lorsqu'il est installé.



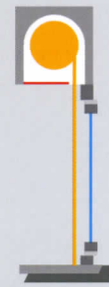
Futurol propose un large éventail de coffres tunnel spécialement conçus pour les constructions neuves. La gamme FUTURLITE se compose de coffres tunnel linteau ou demi-linteau. Afin de répondre aux attentes du label BBC, la gamme FUTURLITE présente également le coffre Performance R+. Son épaisseur de parois permet d'obtenir de meilleures performances thermiques. La gamme COMBIROL propose des volets roulants traditionnels pré-réglés et montés dans les coffres tunnels.



### Mises en œuvre



Enroulement intérieur



Enroulement extérieur

# CONSTRUCTION



de neuf !



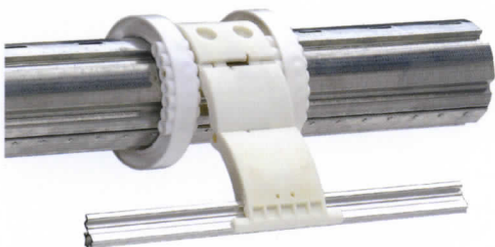
## Coffres tunnel



Joue de coffre



Lame finale



Verrou automatique

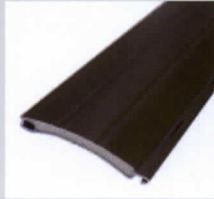
## 4 TYPES DE LAMES

Le choix du bien-être !

Les tabliers Futurol peuvent se composer de lames en PVC ou en aluminium, ainsi qu'en alu extrudé, chaque matériau présentant ses avantages propres.



**LAME PVC**  
40 mm et 55 mm  
La lame économique



**LAME ALUMINIUM**  
43, 51 et 55 mm  
Lame résistante et isolante. Existe également en ALU Haute Densité.



**LAME ALU EXTRUDÉ**  
43 mm  
Lame résistante aux effractions.



**LAME ALUMINIUM Eco-Energie**  
43 mm  
Lame à 2 faces différentes avec une face aluminisée tournée vers l'intérieur qui limite les pertes d'énergie.  
Éligible au CRÉDIT D'IMPÔT selon règle fiscale en vigueur.

## EASY'ROL Pour un montage flash !

Le volet roulant traditionnel EASY'ROL se démarque par sa mise en œuvre ultra-rapide, quel que soit le type de pose. EASY'ROL est spécifiquement conçu pour les coffres tunnel, les maisons à ossature bois et les chéneaux de véranda.

EASY'ROL : UNE MISE EN ŒUVRE ULTRA RAPIDE !

### Mise en œuvre



Enroulement intérieur



FUTUROL propose également des volets traditionnels pour les coffres menuisés et les coffres déjà existants.

# CHOISISSEZ VOS VOILETS ROULANTS

Les volets roulants tiennent un rôle déterminant dans votre vie quotidienne. Véritables boucliers thermiques, ils permettent de maîtriser la luminosité, isolent des fluctuations thermiques extérieures et du bruit, tout en sécurisant votre habitation.

Bien choisir son volet est essentiel pour protéger efficacement son habitation. Chez Futurol, vous pouvez sélectionner parmi une large gamme de volets roulants traditionnels pour les constructions neuves et de volets coffres pour les rénovations. En façade, sous linteau ou intégré à la fenêtre, différents types de poses sont possibles afin de s'accorder à la structure de votre habitation. Découvrez chez Futurol les designs variés de nos coffres extérieurs : à pan coupé ou arrondis et nos coffres tunnels traditionnels qui s'intègrent en toute discrétion à la façade.

## VOILETS ROULANTS DE RÉNOVATION

COFFRES EXTÉRIEURS				BLOCS BAIES		
COFFRES «PAN COUPÉ»		COFFRES «ARRONDIS»		COFFRES «CARRÉ»	POSE INTÉRIEURE	
<b>RÉNOROL' CLASSIQUE</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>RÉNOROL' DESIGN</b> Motorisé + moustiquaire manuelle Lames Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés	<b>RÉNOROL' PRESTIGE</b> Motorisé + Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>SUN'ROL ÉVOLUTION</b> Motorisé Lames Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>RÉNOROL' ITE</b> Motorisé Lames Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>BLOC'ROL</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>COLOR'BLOC</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco Tout coloris RAL + 14 coordonnés.
Volet coffre «Pan coupé», joues latérales en ABS avec caches déclinables permet d'effectuer une manœuvre déportée.	Volet coffre «Pan coupé», joues latérales en aluminium thermolaquées. Pas de manœuvre déportée. Disponible en Rénorol' Moustiquaire	Volet coffre arrondi joues latérales en aluminium thermolaquées, pour une ligne plus harmonieuse. Pas de manœuvre déportée. Disponible en Rénorol' Moustiquaire	Volet coffre carré comprenant un support d'enduit avec une face à crépir le rendant complètement invisible.	Volet roulant motorisé avec une commande radio intégrée RTS et un système d'alimentation solaire. Il est composé d'un moteur à courant continu, d'un panneau solaire et d'un pack de batterie. Existe en coffre arrondi ou « Pan coupé ».	Volet coffre tout PVC pour le neuf et la rénovation. Coffre blanc uniquement.	Volet coffre pour le neuf et la rénovation. Existe en aluminium laqué blanc, en PVC plaxé gris et PVC plaxé Golden Oak ou finition aluminium, coffre, coulisses et lame finale tous coloris RAL.

## VOILETS ROULANTS POUR CONSTRUCTION NEUVE

COFFRES TUNNELS		COFFRES D'INTÉGRATIONS					BLOC BAIE TUNNELS
TRADI	TRADI BBC	TUNNEL	TUNNEL BBC	TRADI	MONOBLOC	COFFRE MENUISÉ	POSE INTÉRIEURE
<b>FUTURLITE</b>	<b>FUTURLITE PERFORMANCE R+</b>	<b>COMBIROL</b> Manuel ou motorisé Lames Alu ou PVC 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>COMBIROL' PERFORMANCE R+</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>TRAD'COFFRE</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>EASY'ROL</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>TRAD'ROL CLASSIQUE</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu 18 coloris Alu + 14 coordonnés.	<b>EASY'BLOC GF</b> Manuel ou motorisé Lames PVC ou Alu ou Alu Éco 18 coloris Alu + 14 coordonnés.
Coffre tunnel seul.	Coffre tunnel Performance R+ seul.	Coffres tunnel avec volet traditionnel monté, préréglé.	Nouvelle gamme de coffres tunnel avec volet traditionnel monté, préréglé. Spécialement conçue pour la réalisation de maisons BBC.	Volet traditionnel à monter dans un coffre tunnel existant.	Un volet monobloc à mise en oeuvre ultra-rapide quel que soit le type de pose. Conçu pour les coffres tunnel, les maisons à ossature bois et les chéneaux de vérandas.	Volet traditionnel à installer dans un coffre menuisé.	Bloc baie pour coffre demi linteau, possibilité de manœuvre déportée.



### LES CERTIFICATIONS CE ET NF

Chez Futurol, la confiance du client est essentielle et doit être prouvée par des garanties concrètes. C'est pourquoi, nous accordons une importance centrale au respect des normes en matière de sécurité et de qualité. Certifiés aux normes CE et NF, les volets roulants Futurol respectent les Directives Européennes en matière de sécurité, de santé publique et de protection du consommateur tout en assurant le respect de critères de qualité, de fiabilité et d'aptitude à l'usage.

# NOS USINES DE PRODUCTION !

FUTUROL se compose de 4 unités de production, chacune dédiée à une gamme de produits et d'un Centre d'essai Recherche et Développement. FUTUROL a mis en place un process unique en son genre permettant le suivi et le contrôle de chaque étape de la réalisation, de l'approvisionnement ou de la fabrication des éléments constitutifs jusqu'au chargement et à la livraison.

Usine de Thimert Gatelles



Première usine du groupe située entre Chartres et Dreux, elle couvre une superficie de 11 000 m<sup>2</sup> sur un terrain de 25 000 m<sup>2</sup>. L'usine abrite plusieurs lignes de fabrication de volets roulants de rénovation. C'est ici que sont produits les différents types de lames aluminium dans une gamme de 18 coloris disponibles et que sont laqués les coffres et profils des volets dans 200 coloris. FUTUROL conserve la couleur pour spécificité.

Usine de Golfech



Les 4 500 m<sup>2</sup> couverts sur un terrain de 12 000 m<sup>2</sup> de l'usine de Golfech sont dédiés à la production de blocs-baies. On y trouve également une unité de laquage et une unité de peinture liquide à l'eau sans solvant, dans un souci de respect de l'environnement. Un centre de débit et d'usinage automatisé range les profils aluminium ou PVC de la gamme des blocs-baie avec une grande précision.

Usine de Saint Loup 2



La seconde usine se situant à Saint-Loup et qui s'étend sur 5 000 m<sup>2</sup> héberge la production de pièces intervenant dans l'assemblage des produits finis et le centre de recherche et d'essai R&D. Profileuse, cintreuse, presse, plieuse,... permettent la production des rails, ressorts, caps et lames de volets roulants composant les portes de garage et blocs-baies assemblés sur le site de Saint-Loup 1.

Usine de Saint Loup 1



A proximité de Valence d'Agen et de Golfech, à Saint-Loup, un bâtiment de 6 500 m<sup>2</sup> abrite une chaîne d'usinage et de laquage entièrement automatisée, destinée à la fabrication de portes de garage standards ou sur-mesure. Jusqu'à 100 portes de garage sont produites chaque jour. FUTUROL offre une gamme complète de portes sectionnelles à refoulement plafond avec ou sans portillon.

