



Junin 2020 - Fiche produit Equinoxe - Version FR. Photos : réalisations faites à partir de produits Espace Lounge®



Votre Installateur Fabricant Agréé :

Espace Lounge®  
[www.espace-lounge.com](http://www.espace-lounge.com)

par **AKRAPLAST**®  
RCS Salon-de-Provence 390.535.904

L'EXTENSION À TOIT PLAT AVEC COFFRES DE VOLETS ROULANTS INTÉGRÉS

### VOYEZ PLUS GRAND AVEC UNE EXTENSION AUX DIMENSIONS ET AU CONFORT XXL



#### ■ TOUS LES AVANTAGES DE L'EXTENSION À TOIT PLAT CONSERVÉS

Equinoxe 2.0 **conserve tout le confort** et les avantages du système breveté et éprouvé de **la véritable véranda à toit plat** développée par Espace Lounge®.

Performance thermique, luminosité, sécurité, haute protection, design et modularité.



#### ■ DES VOILETS ROULANTS INTÉGRÉS POUR ENCORE PLUS DE CONFORT

L'ajout de volets roulants vous offre **encore plus de confort** : meilleure isolation, contrôle de la luminosité / ombrage et sécurité renforcée.

Equinoxe 2.0 **intègre avec élégance un coffre de volets roulants** à sa structure de véranda aluminium.

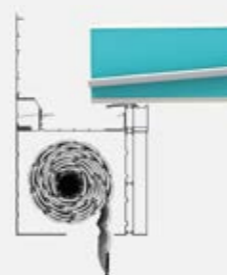


#### ■ UN AGRANDISSEMENT AUX DIMENSIONS XXL

Spécialement conçue par nos ingénieurs, la **structure Equinoxe 2.0 repousse les limites** du possible grâce à une **résistance** et une **portée extrême**.

Autorisez-vous un **espace aux dimensions XXL** pouvant aller jusqu'à 6000 mm de portée libre, sans poteau intermédiaire.

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



#### SPÉCIFICITÉS

- Coffre intégré volets roulants : 180x180 mm
- Poutre TITAN allant jusqu'à 6000 mm de portée libre
- Fixations invisibles

#### DIMENSIONS MAXIMALES\*

Largeur : sur-mesure  
Portée libre entre poteaux : 6000 mm\*  
Profondeur : 6000 mm  
\*Dimensions max. admissibles suivant abaques et note de calculs de tenue mécanique en vigueur, nous consulter.

#### STRUCTURE

100% aluminium à rupture de pont thermique

#### POTEAUX

- 170 x 170 mm
- 252 x 252 mm

#### TOITURE

Panneaux composites isolants de 167 mm d'épaisseur

#### ISOLATION

Confort thermique  $R = 6,95 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$   
\*avec option GREEN Lounge®

#### RÉSISTANCE MÉCANIQUE

Panneaux : jusqu'à  $450 \text{ kg/m}^2$ \*  
\*Essais réalisés in situ, sur un panneau de 3000 mm. Nous consulter suivant régions.

#### OPTIONS COMPATIBLES

- GREEN Lounge®
- Renophon®
- Puits de lumière ASTRAL
- LED Lounge® Blanc / RGB (couleurs)
- LED Lounge® Spots

Système entièrement démontable

Coffre intégré de 180x180 mm  
Possibilité d'ajouter :  
• Volets roulants motorisés  
• Brise-Soleil orientables (BSO)  
• Stores screen zip

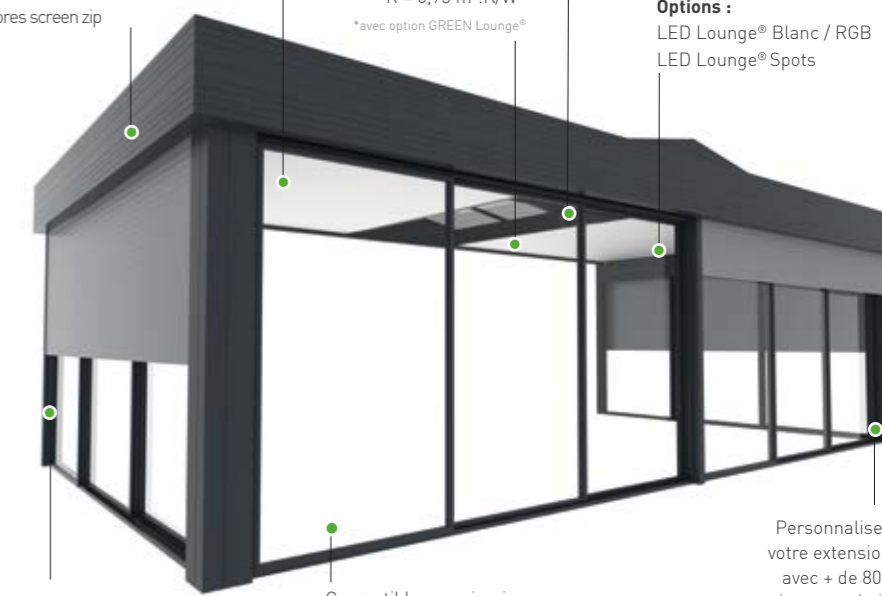


Equipé du **Water Drive System®**  
Système breveté et sécurisé  
d'évacuation des eaux

Panneaux composites de  
167 mm d'épaisseur  
 $R = 6,95 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}^*$   
\*avec option GREEN Lounge®

**Option :**  
Puits de lumière ASTRAL  
Largeur : 1200 mm / 1800 mm

**Options :**  
LED Lounge® Blanc / RGB  
LED Lounge® Spots



Structure 100% aluminium à rupture de pont thermique

Compatible menuiseries double / triple vitrage

Personnalisez votre extension avec + de 800 teintes au choix

#### ■ ÉQUIPEMENTS & OPTIONS



#### Solution de sur-toiture

Isolation thermique & phonique renforcée et finition design avec le toit végétal synthétique GREEN Lounge®.



#### Solution d'éclairage

Modulez votre ambiance lumineuse et prolongez vos soirées grâce aux solutions d'éclairages LED Lounge®.

#### ■ CERTIFICATIONS & GARANTIES

