

# ALTERA<sup>®</sup>

L'espace extérieur adaptable ultime



# ALTERA<sup>®</sup>

L'espace extérieur adaptable ultime

L'Alterra, c'est « l'espace extérieur adaptable ultime ». Cette définition exprime parfaitement l'essence de ce pare-soleil polyvalent. Cependant, une grande erreur serait de considérer l'Alterra uniquement comme un pare-soleil. En effet, il s'agit d'un modèle hybride entre un pare-soleil et une pergola (autoportante ou à fixation murale). C'est un modèle unique dans notre gamme, un toit à lames composé en grande partie de pièces en aluminium. Alors que la protection est normalement assurée par la toile du store banne, dans ce cas ce sont des lames en aluminium orientables à 125 degrés qui offrent une forte résistance aux rayons du soleil en toutes positions. En plus de protéger du soleil, l'Alterra fermée protège de la pluie. Grâce à un excellent système intégré d'évacuation de l'eau, en effet, elle vous permet de profiter du plein air même quand il pleut à verse. L'Alterra peut aussi être équipée de toutes sortes d'accessoires pour rendre votre séjour au jardin encore plus agréable. Dans cette documentation, nous vous guidons à travers toutes les options et possibilités. Par beau temps comme par mauvais temps, l'Alterra est l'espace extérieur adaptable ultime qui se conforme à vos souhaits.



## Durabilité

L'Alterra est notre produit le plus durable jusqu'à présent. Elle est principalement constituée de profilés en aluminium et d'autres matériaux recyclables. Avec un entretien correct, l'Alterra vous protégera des éléments pendant de nombreuses années. Si l'Alterra doit être remplacée, elle peut être recyclée presque intégralement, grâce à l'utilisation des mêmes matériaux. C'est donc un produit bon pour l'homme et pour l'environnement.

- ☞ Lames orientables à 125°
- ☞ Très robuste et durable
- ☞ Autoportante, fixation murale, mais aussi couplable
- ☞ Protège non seulement du soleil, mais aussi de la pluie





# L'Altera<sup>®</sup> toit à lames

“2 éléments, 1 système, diverses situations de pose”.

2 Éléments, 1 système, diverses situations de pose. Voici quelques explications sur la pergola à lames orientables Altera. Les 2 éléments de base sont le cadre et les lames montées dans celui-ci. Ensemble, ils constituent la pergola à lames orientables Altera. La conception de l'Altera permet son utilisation dans 8 situations différentes : comme abri autonome, fixé au mur ou même couplé. Le deuxième élément, les lames, peuvent être placées dans le cadre de l'Altera parallèlement (5 photos du haut) que perpendiculairement au mur (5 photos du bas) . Le choix que vous faites ici dépend souvent de l'orientation de votre terrasse. Demandez conseil sur la situation particulière à votre revendeur.





**ALTERA**<sup>®</sup>  
Autoportante

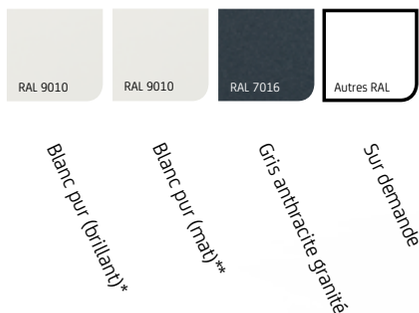


# “Régulation optimale de la lumière solaire en tout lieu”.

L'Altera autoportante a pour particularité unique qu'elle permet de créer une terrasse ombragée et couverte pratiquement partout. Cela reflète parfaitement l'essence et la technologie sous-jacente de l'Altera autoportante. Voulez-vous un toit la au milieu de votre jardin? Ou un toit sur une terrasse ou dans une cour ? Tout cela est possible.

- Protection solaire hybrides
- Très robuste et durable
- Lames orientables à 125°
- Protège non seulement du soleil, mais aussi de la pluie
- Peut être équipée d'éclairage LED
- Peut être équipée de protection solaire verticale supplémentaire (Dimensions maximum SolidScreen)

## Coloris



\*Cadre  
\*\*Seulement les lames

## Dimensions maximum

	Largeur	Profondeur	Hauteur***
Max. par Altera (Couplable possible)	4000 mm	3979 mm	2800 mm

\*\*\* Attention ! Cela concerne la hauteur de passage. Si l'hauteur de passage est 2800 mm, la hauteur totale de l'Altera (y compris les lames ouvertes) est de 3015 mm.



**ALTERA**<sup>®</sup>  
Fixation murale

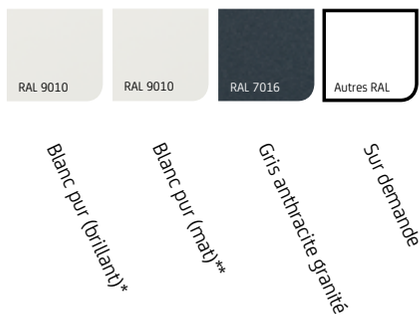


# “Régler l’incidence de la lumière en détail, à l’intérieur comme à l’extérieur”.

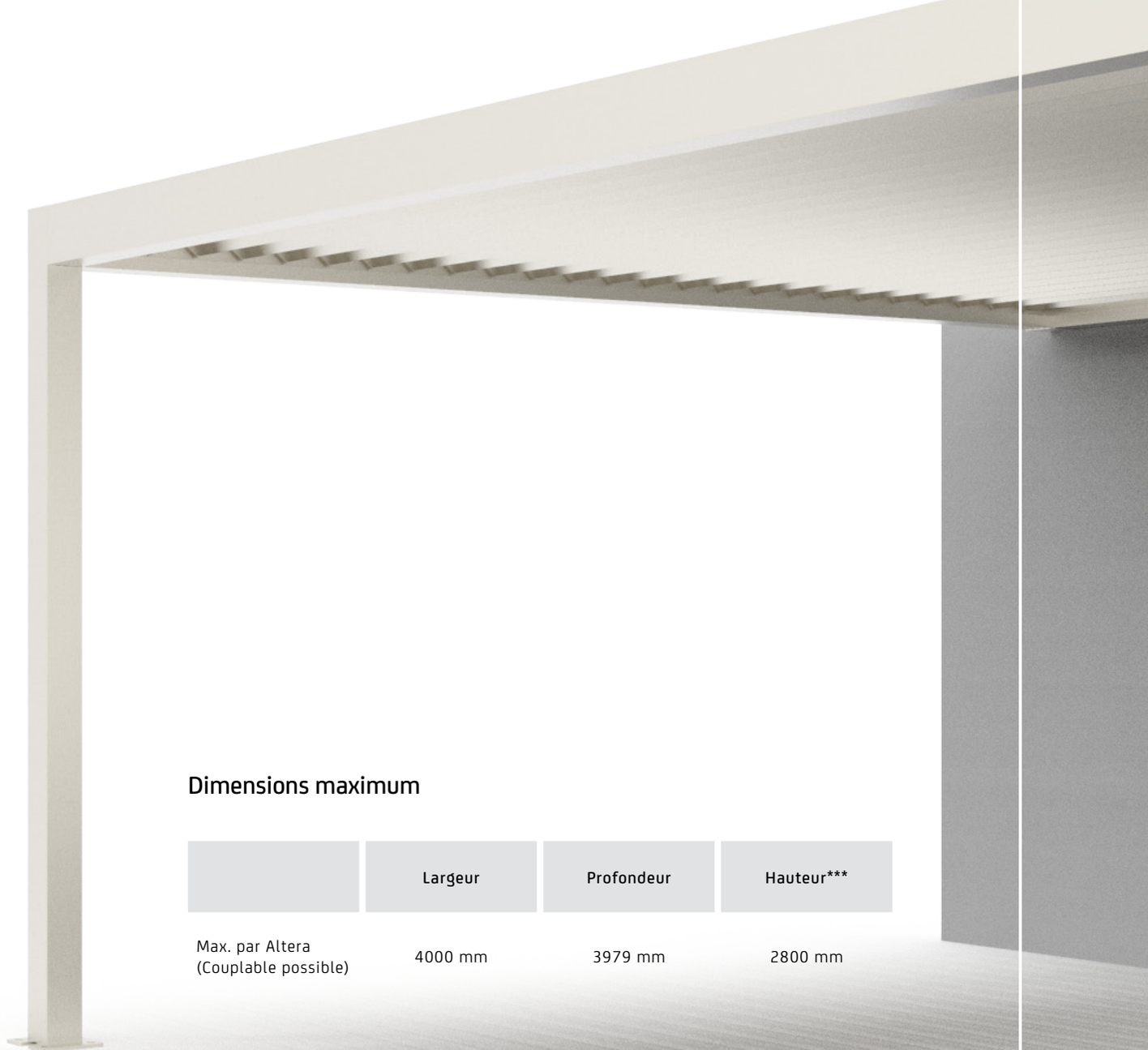
Accolée directement contre la maison ou une autre façade, l’Altera est une solution murale distinctive. L’avantage est que vous bénéficiez non seulement d’une régulation optimale du soleil sur la terrasse, mais aussi dans l’espace situé derrière. De cette façon, vous créez un endroit ensoleillé ou ombragé, à l’intérieur comme à l’extérieur.

- Protection solaire hybrides
- Très robuste et durable
- Lames orientables à 125°
- Protège non seulement du soleil, mais aussi de la pluie
- Peut être équipée d’éclairage LED
- Peut être équipée de protection solaire verticale supplémentaire (Dimensions maximum SolidScreen)

## Coloris



\*Cadre  
\*\*Seulement les lames



## Dimensions maximum

	Largeur	Profondeur	Hauteur***
Max. par Altera (Couplable possible)	4000 mm	3979 mm	2800 mm

\*\*\* Attention ! Cela concerne la hauteur de passage. Si l’hauteur de passage est 2800 mm, la hauteur totale de l’Altera (y compris les lames ouvertes) est de 3015 mm.



# Options et accessoires supplémentaires

“Faites de votre Altera l’espace extérieur adaptable ultime”.

L’Altera peut aussi être équipée de toutes sortes d’accessoires pour rendre votre séjour au jardin encore plus agréable. La facilité d’utilisation et le confort sont les mots plus importants ici. La facilité d’utilisation est déjà garantie par la commande électrique standard, mais peut être étendue, par exemple, à une éolienne ou à un système solaire. Cela contrôle automatiquement le toit en lames Altera lorsque les conditions météorologiques l’exigent. Pratique lorsque vous n’êtes pas à la maison. En ce qui concerne les accessoires améliorant le confort, quelques options sont disponibles, dont deux sont décrites ci-dessous. À savoir l’éclairage et notre propre protection solaire vertical, le SolidScreen. Cependant, il ne s’agit que d’une sélection de toutes les options et de tous les accessoires. Demandez à votre revendeur toutes les options.

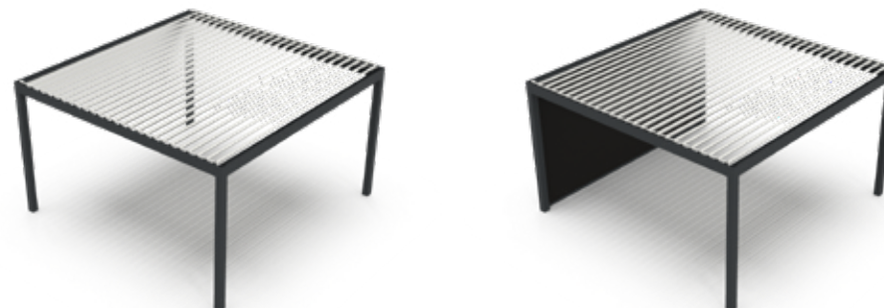
## Eclairage

L’éclairage est déterminant pour l’ambiance, et c’est précisément pour cette raison qu’il est possible de doter l’Altera de bandes LED à effet chaleureux. Ces bandes rigides sont intégrées dans un profilé placé à l’intérieur de l’Altera. Le profil a pour particularité de contenir deux bandes au lieu d’une seule. La bande orientée vers les lames est réglable en tout coloris RVB souhaité. La bande orientée vers la terrasse donne une lumière chaleureuse et diffuse dont l’intensité peut être réglée pour un bon éclairage, même le soir.



## SolidScreen®

Le toit à lames Altera peut être doté dans chaque baie du store SolidScreen tant apprécié. Ce store vertical avec guidage à glissière pare efficacement le soleil bas. Mais ce n’est pas sa seule fonction : il permet de créer d’une simple pression sur un bouton un endroit ombragé et protégé du vent où profiter du grand air. Le SolidScreen est livré en standard avec une toile fibre de verre de haute qualité, de marque Tibelly, qui se décline en plus de 40 couleurs différentes



# Certifications

“Sécurité avant tout”.

## Zones éoliennes et réglementations

L'Alterra peut être installée partout dans le monde. Cependant, il n'est pas permis de placer une couverture permanente, telle que le SolidScreen, dans l'Alterra où la charge du vent est supérieure à  $V_b, 0 = 29,5 \text{ m / s}$ . Ceci s'applique également au littoral (jusqu'à 10 km à l'intérieur des terres). Afin d'éviter des dommages irréparables à le toit à lames, les lames doivent être ouvertes en cas de chute de neige.



## TÜV-Nord

Nous accordons une grande importance à la qualité. Depuis 2000, nos produits pare-soleil, tous conformes aux normes CE, sont minutieusement testés par TÜV Nord. L'Alterra a été testée selon la norme DIN EN 13659 : 2015-07 sur deux points: la classe de durée de vie et la classe de résistance à la pression du vent.

Après avoir franchi les tests avec succès, l'Alterra a été classée dans la plus haute catégorie sur ces deux points. À savoir; 3 (durée de vie) et 6 (pression du vent). Vous avez donc l'assurance d'un produit de qualité.



Votre revendeur d'Altera® :

