

TRADI EXPRESS 2.0



NOTRE SOLUTION DESTINÉE À UNE POSE TRADITIONNELLE ET RAPIDE.

- + Economique, le volet traditionnel réduit les coûts à la construction
- + Confort d'utilisation
- + Guidage parfait pour une utilisation durable
- + Grand choix de manoeuvres et d'automatismes pour une utilisation optimale
- + Esthétique avec une large palette de coloris qui harmonise le volet roulant avec la façade

CARACTÉRISTIQUES DE COFFRE

CAS DE POSE

Le Tradi Express 2.0 peut se poser dans les 2 enroulements :

- En enroulement intérieur.
- En enroulement extérieur.

MISE EN OEUVRE

Le Tradi Express 2.0 est un volet qui s'adapte dans un coffre menuisé existant. Il repose sur un système de flasque support, en liaison directe avec les coulisses dans lesquelles vient s'engager l'ensemble patte-tulipe pré-assemblé en usine

CARACTÉRISTIQUES DES COULISSES

LAME DE 9MM



LIMITES DIMENSIONNELLES

	ALU 9 mm	ALU Thermique	PVC * 9 mm
Hauteur (en mm)	2850	2550	2550
Largeur (en mm)	3100	3000	1800

Surface maxi en fonction des lames :

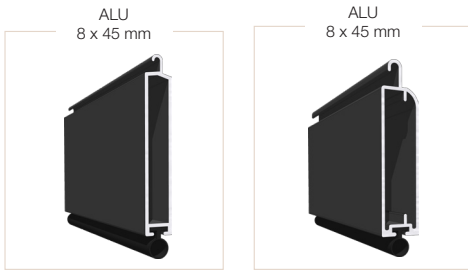
- Lame alu 9 mm : 7,5 m²
- Lame alu thermique 9 mm : 7 m²
- Lame PVC 9 mm : 4 m²

* disponible uniquement en Tradi Express

CARACTÉRISTIQUES DES LAMES



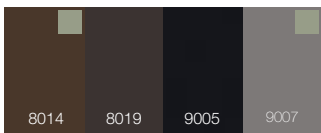
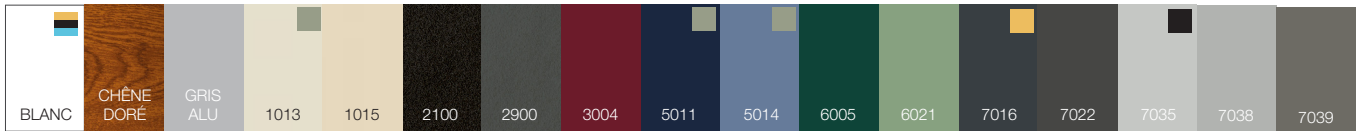
CARACTÉRISTIQUES DE LA LAME FINALE



COLORS


LAMES / LAME FINALE / COULISSES

Nos lames en ALU sont disponibles en 21 teintes (surcoût pour les coloris sablés et chêne doré).



 + 300 TEINTES RAL (en option)

 Coloris lames alu thermiques en enroulement extérieur


 Coloris lames PVC

 Coloris lames alu thermiques en enroulement intérieur


 Coloris disponibles uniquement pour les tabliers en laquage

CARACTÉRISTIQUES DES MOTORISATIONS


MOTORISATIONS FLiP



Radio




Radio




Filaire


MOTORISATIONS somfy.



Radio



Radio



Filaire

MANŒUVRES MANUELLES



Tringle



Sangle