

★★★★★
TORMAX

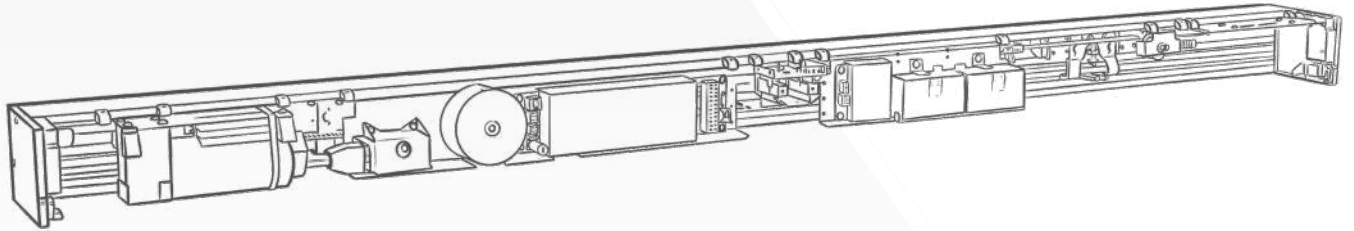
PORTE AUTOMATIQUE COULISSANTE
TORMAX 2201

LACROIX PORTES AUTOMATIQUES

Depuis plus de 50 ans, **Lacroix** est un acteur majeur de production basé à Toulouse, **Lacroix** est partenaire agréé et qualifié. La société propose une grande variété de configurations de chantier.

MOTORISATION

TORMAX 2201



Le Tormax 2201 est l'entraînement de porte coulissante fin et compact : il s'installe rapidement et s'intègre dans l'architecture classique et moderne de façon harmonieuse. Il répond par ailleurs aux exigences les plus élevées en matière de design et d'esthétique.

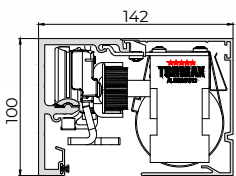
TRAVERSES

ÉLÉGANCE, PERFORMANCE ET RIGIDITÉ

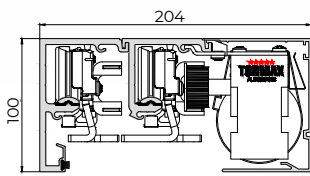
Les profilés permettent de conjuguer légèreté visuelle et grandes dimensions de baies grâce à la finesse des lignes et aux performances des motorisations TORMAX.

Le design, compact et fonctionnel, s'adapte à tous les environnements et assure un dynamisme d'ouverture quel que soit le gabarit de votre porte.

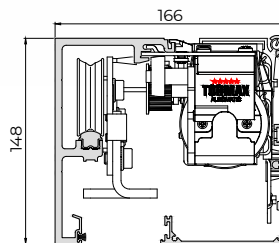
P100



P100 T

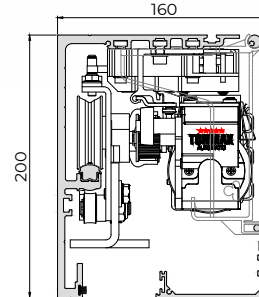


P150

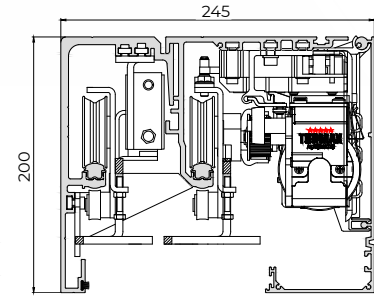


Le P150 n'est pas compatible avec les configurations télescopiques.

P200



P200 T



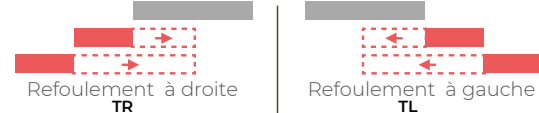
CONFIGURATIONS

SIMPLE



Ouverture centrale
EB

TÉLESCOPIQUE



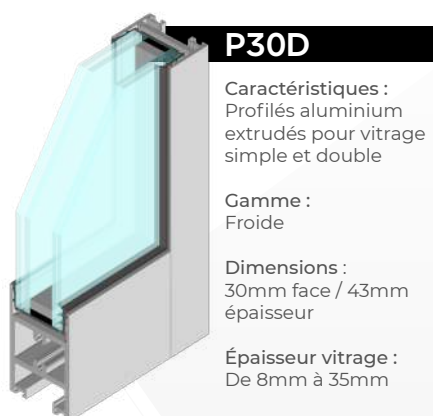
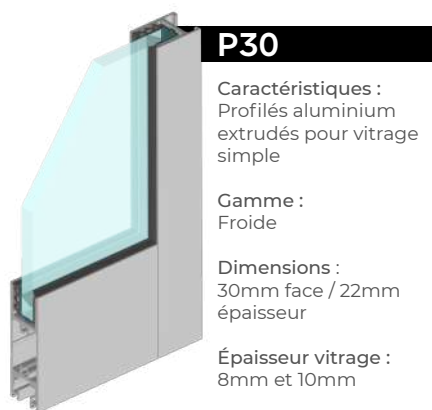
Ouverture centrale
TB

SYSTÈMES DE PROFILÉS

TROIS GAMMES UNIQUES POUR VANTAUX MOBILES ET PARTIES FIXES

Lacroix portes automatiques propose une gamme de vantaux qui répond à toutes les exigences esthétiques et techniques des clients.

Entièrement modulables et personnalisables, ces profilés séduisent grâce à leurs masses fines, leurs lignes contemporaines et leur grand choix de teintes dans le nuancier RAL.



OPTIONS ET ACCESSOIRES

	P30	P30D	LR32
Traverse intermédiaire	●	●	
Soubassement plein	●	●	
Serrure basse	●	●	
Crémone 2 points de verrouillage latéraux		●	
Crémone 2 points de verrouillage haut et bas		●	
Crémone 1 point de verrouillage latéral		●	
Ventouses		●	
Rail au sol (simple ou double)	●	●	●

SERRURE BASSE



RAIL AU SOL DOUBLE



CRÉMONE



RAIL AU SOL SIMPLE



PORTE CONFIGURABLE SELON VOS ENVIES ET SPÉCIFICITÉS :

- Le type d'ouverture (simple, télescopique...)
- La couleur parmi des centaines de nuances RAL (finition brillante, satinée ou texturée)
- Le vitrage (simple, double, teinté, anti-effraction...)
- Les options (verrou, batterie, rail en sol...)
- Les accessoires (digicode, carillon...)



COMMANDES ET DETECTIONS



**BOITIER D'OUVERTURE
D'URGENCE**
(INCLUS DANS LE KIT)



**PANNEAU DE
COMMANDE**
(INCLUS DANS LE KIT)



**DÉTECTEUR
D'OUVERTURE ET DE
SÉCURISATION**



**DÉTECTEUR
D'OUVERTURE
SANS CONTACT**



BOUTON POUSSOIR



**CONTACTEUR À CLÉ
EN APPLIQUE**



**BOUTON SENSITIF
PMR**



DIGICODE



CARILLON



TÉLÉCOMMANDE

DONNÉES TECHNIQUES MOTORISATIONS

TORMAX 2201

Type d'entraînement	TORMAX 2201 Sliding Door Drive
Système d'entraînement	Entraînement électromécanique pour porte coulissante avec moteur CC
Commande	Unité de commande 2201 MCU8-CONU-8-A
Raccordement au réseau	1 x 230 / 1 x 115V AC, 50 - 60Hz, 10A
Puissance absorbée	13 ... 200 W
Indice de protection de l'entraînement	IP 22
Température ambiante	-20°C à +50°C
Niveau de pression acoustique d'émission	Typiquement 55 dB (A) à 50 cm/s, en fonction de la porte et de la sous-structure
Alimentation détecteurs	24 V DC (+0,5 - 1,5V), / 1,0 A, en fonctionnement piles min. 16,5 V
Sorties	24 VCC résistant aux courts-circuits (pendant l'alimentation total 1 A)
Durabilité	Classe 3 selon DIN 18650-1 : 2010
Homologations	CE inkl. RoHS, TÜV
Conforme aux normes françaises et européennes	EN 12100, EN 60335-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN16005 et article CO48
Garantie constructeur 2 ans motorisation et logique	

	Poids de portes maximum	Largeur d'ouverture
1 vantail EL/ER	≤ 1 x 120 kg	800mm.....2200mm
2 vantaux EB	≤ 2 x 100 kg	800mm.....2900mm
Télescopique 2 vantaux TR/TL	≤ 2 x 80 kg	800mm.....2900mm
Télescopique 4 vantaux TB	≤ 4 x 80 kg	1500mm.....3800mm