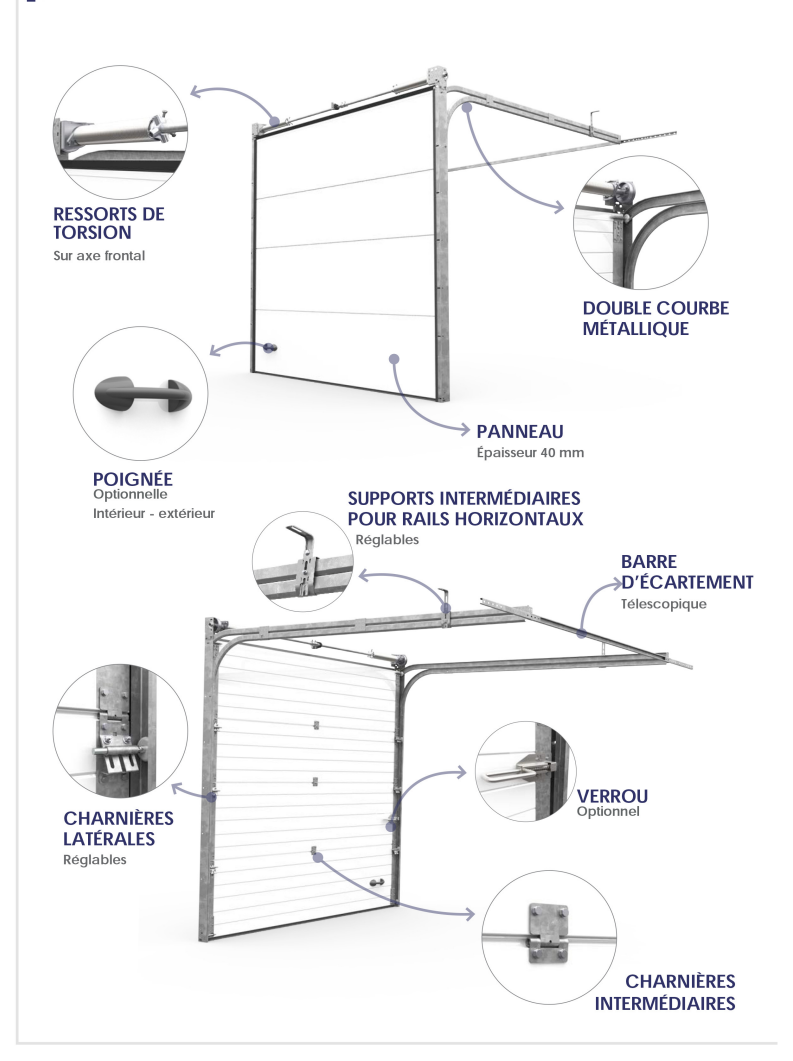




# **DOSSIER TECHNIQUE**



## **OPTIONS**

CARACTÉRISTIQUES	Elite Elite Desi		
Largeur maximale (mm)	5000 mm		
Hauteur maximale (mm)	3060	mm	
Système de compensation (avec système de sécurité parachute de ressort)	Ressorts	de torsion	
Mode de livraison	Prémon	tée/kit	
Écoinçons latéraux minimum	80 r	mm	
Linteaux 200 mm / 300 mm (L200/L300)			
Linteau 90 mm [L90 (Manuelle avec ressorts arriére)]			
Barre d'écartement avec supports télescopiques latéraux			
Axe en deux pièces avec ressorts, rupture de ressorts et tambours			
Charnières, cassettes, profils, rails galvanisés et visseries des panneaux:	Galvanisé	Blanc	
Charnières intermédiaires	Galvanisé	Blanc	
Roulettes tandem et charnières latérales plates			
Profil inférieur caché			
Joints d'étanchéité périphériques EPDM			
Cadre supérieur avec joint au linteau (Standard en linteau 120 mm)			
Cornières perforées 30x30x2 mm, 2 pièces de 1500 mm			
Raidisseurs laqués en blanc à partir de 4001 mm, jusqu'à 5000 mm			
Cycles des ressorts (Ressorts de torsion Powder-Coated laqués bleu)	10.0	00	
Pour plus d'informations des caractéristiques voir p. 36-37 du catalogue ou tarifs	Matériaux standards	Éléments optionnels	

## DIMENSIONS POSSIBLES EN PRÉMONTÉE

#### SANS PORTILLON INTÉGRÉ

Panneaux lisses (sauf Micro-Rib) et laqué imitation bois

		2500	2750	3000	* LARGEUR
EUR	2010	<b>~</b>	<b>~</b>	~	
	2120	~	<b>~</b>	~	
HAUT	2230	~	<b>~</b>		
*	2340	~	~		

#### Autres panneaux et Micro-Rib

		2500	2750	3000	* LARGEUR
EUR	2010	<b>~</b>	<b>~</b>	~	
_	2120	<b>~</b>	~	<b>~</b>	
HAU	2230	<b>~</b>	<b>~</b>	<b>~</b>	
*	2340	~	<b>~</b>	<b>~</b>	



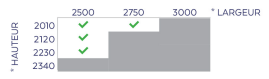
Dimensions avec lesquelles la porte est livré en PRÉMONTÉE \*Dimensions de baie

#### AVEC PORTILLON INTÉGRÉ

Panneaux lisses (sauf Micro-Rib) et laqué imitation bois

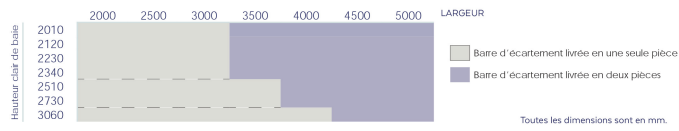


#### Autres panneaux et Micro-Rib

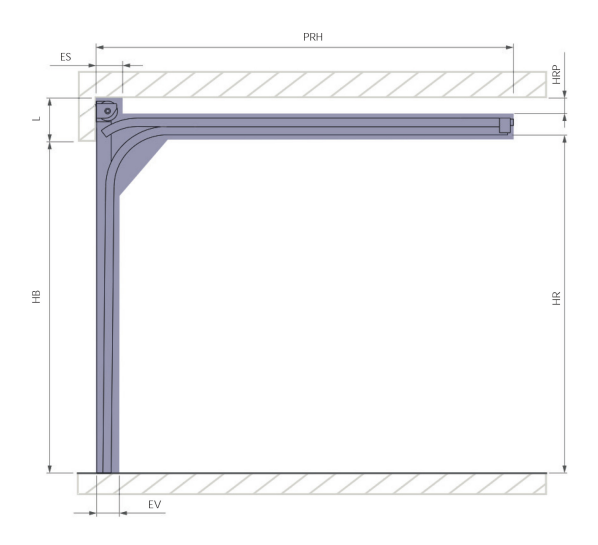


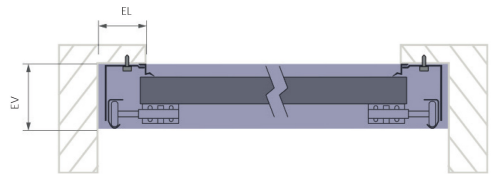
Dimensions avec lesquelles la porte est livré en KIT

## BARRE D'ÉCARTEMENT EN DEUX PIÈCES



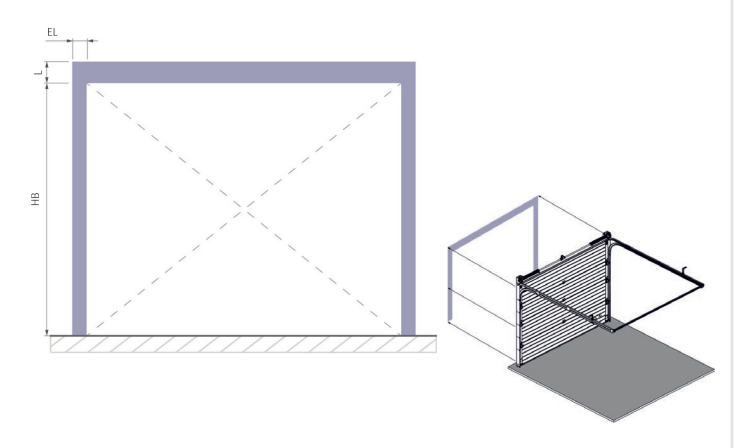
# DIMENSIONS GÉNÉRALES



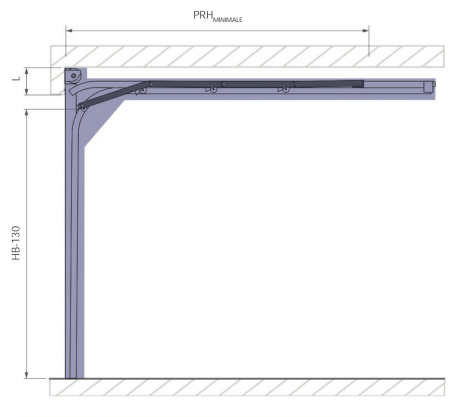


L	Linteau	200
EL	Écoinçons latéraux	80
EV	Espace vertical	110
HRP	Hauteur entre rails et plafond	80
ES	Espace supérieur	150
HR	Hauteur des rails	HB-25

HB Hauteur clair de baie	PRH Profondeur rails horizontaux
≤2010	2495
2011 - 2120	2605
2121 - 2230	2715
2231 - 2340	2825
2341 - 2510	2995
2511 - 2730	3215
2731 - 3060	3545

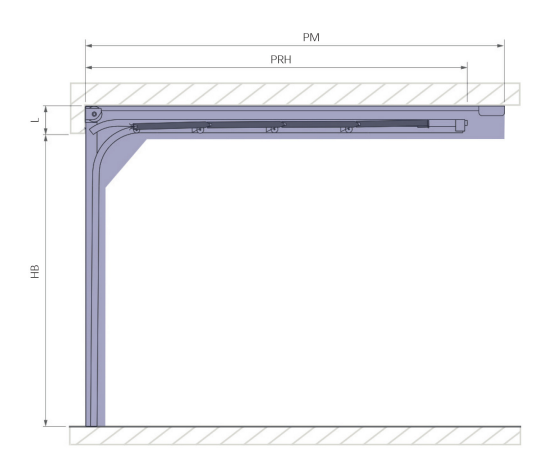


# **PORTE MANUELLE**



L	Linteau	200
PRH <sub>MINIMALE</sub>	Profondeur rails horizontaux minimale	HB+120

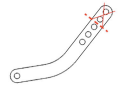
# **DIMENSIONS AVEC MOTEUR**



HB Hauteur clair de baie	PM Profondeur moteur	MR Model rail moteur	L Linteau
2430	3470	3300	200
2431-3060	4170	4000	200

Dimensions minimales en découpant le rail horizontal et le rail moteur.

OPTION	PRH <sub>MIN</sub>	PM <sub>MIN</sub>	BRAS	BARRE d'écartement
1	HB+445	HB+1040	Standard	OUI
2	HB+410	HB+940	Découpé	OUI
3	HB+325	HB+940	Découpé	NON



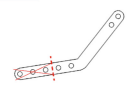
## SOMFY

Pour pouvoir utiliser ce moteur avec L200 le bras standard du moteur doit être découpé jusqu'à avoir la géométrie du schéma. \* Il peut se présenter le cas de ne pas avoir besoins de le découper.

HB Hauteur clair de baie	PM Profondeur moteur COMPACT	PM Profondeur moteur PRO	MR Model rail moteur	L Linteau
≤ 2205	3155	3295	2900	
2206-2805	3755	3895	3500	200
2806-3060	4755	4895	4500	

Dimensions minimales en découpant le rail horizontal et le rail moteur.

OPTION	PRH <sub>MIN</sub>	PM <sub>MIN</sub> compact	PM <sub>MIN</sub> pro	BRAS	BARRE d'écartement
1	HB+435	HB+950	HB+1090	Découpé	OUI
2	HB+325	HB+950	HB+1090	Découpé	NON



#### SOMMER

	HB Hauteur clair de baie	PM Profondeur moteur	MR Model rail moteur	L Linteau
	≤2280	3270	2600	
ĺ	2281-2680	3670	3000	200
	2681-3060	4070	3400	

Dimensions minimales en découpant le rail horizontal et le rail moteur.

OPTION	PRH <sub>MIN</sub>	PM <sub>MIN</sub>	BRAS	BARRE d'écartement
1	HB+355	HB+990	Standard	OUI
2	HB+325	HB+830	Découpé	OUI

