

Volet roulant Tradimax



PIECES MAIN D'ŒUVRE DEPLACEMENT

TRADIMAX

Pour intégration dans coffres menuisés et chantiers traditionnels

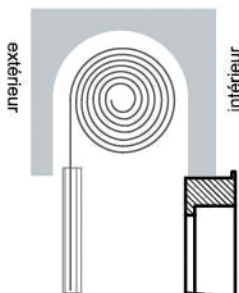
Rapidité de pose, pré-monté en usine

Encombrement réduit

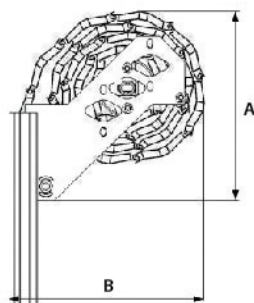


Pose Traditionnelle enroulement intérieur

enroulement Intérieur



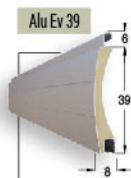
Cotes d'encombrement Tradimax



Hauteur Tableau	Alu Ev 39		Alu Ev 45		PVC 40		PVC 60	
	A	B	A	B	A	B	A	B
650	180	192	180	192	180	192	180	192
750	180	192	180	192	180	192	180	192
850	180	192	180	192	180	192	195	214
950	180	192	180	192	180	192	203	222
1050	180	192	180	192	180	192	198	217
1150	180	192	180	192	180	192	205	224
1250	180	192	192	211	180	192	207	226
1350	180	192	193	212	195	214	208	227
1450	180	192	195	214	197	216	211	230
1550	180	192	197	216	198	217	213	232
1650	180	192	199	218	197	216	219	238
1750	180	192	200	219	202	221	217	236
1850	180	192	203	222	203	222	220	239
1950	180	192	203	222	206	225	223	242
2050	180	192	205	224	204	223	224	243
2150	180	192	205	224	206	225	230	249
2250	180	192	207	226	209	228	251	270
2350	180	192	210	229	215	234	257	276
2450	206	212	210	229	216	235	261	280
2550	208	214	212	231	212	231	256	275
2650	208	214	213	232	215	234	258	277

Caractéristiques techniques

Lames



Poids : 2,75 kg/m²
Surface maxi tablier : 6,0 m²
Largeur maxi tablier : 2800 mm
ΔR = 0,18 m²K/W*



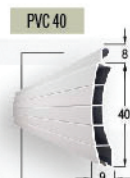
Poids : 2,75 kg/m²
Surface maxi tablier : 6,0 m²
Largeur maxi tablier : 2800 mm
ΔR = 0,25 m²K/W*



Poids : 3,16 kg/m²
Surface maxi tablier : 7,40 m²
Largeur maxi tablier : 3300 mm
ΔR = 0,18 m²K/W*



Poids : 3,45 kg/m²
Surface maxi tablier : 5,80 m²
Largeur maxi tablier : 2800 mm
ΔR = 0,23 m²K/W*



Poids : 3,07 kg/m²
Surface maxi tablier : 4,32 m²
Largeur maxi tablier : 1800 mm
ΔR = 0,25 m²K/W*

Classement au vent des lames

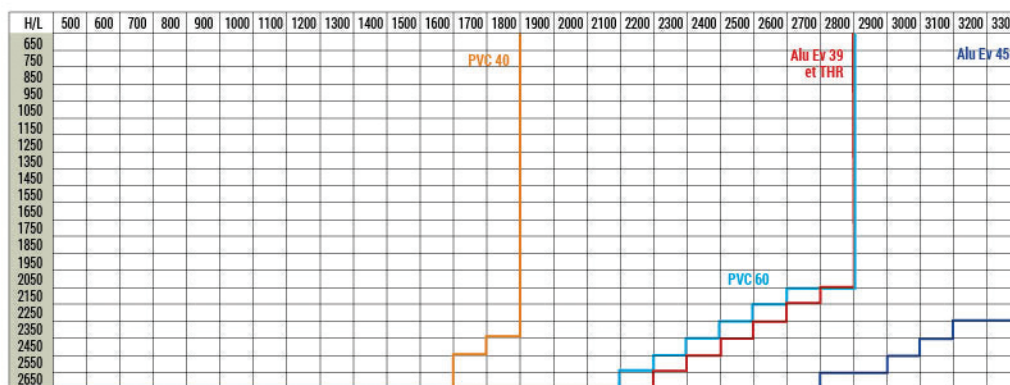
Alu Ev 39 et THR Lame Aluminium Profilé	Largeur Dos de Coulisse (mm)							
	1200	1500	1600	1900	2100	2200	2500	
Hauteur sous coffre mm	1400	V6	V5	V5	V4	V4	V3	V2
Hauteur sous coffre mm	2250	V6	V5	V4	V4	V3	V2	V2

Alu Ev 45 Lame Aluminium Profilé	Largeur Dos de Coulisse (mm)					
	1200	1700	2000	3000	3300	
Hauteur sous coffre mm	2650	V6	V5	V4	V3	V2

PVC 40 Lame PVC	Largeur Dos de Coulisse (mm)								
	700	900	1000	1100	1200	1400	1500	1800	
Hauteur sous coffre mm	1400	V6	V5	V5	V4	V4	V3	V3	V2
Hauteur sous coffre mm	2250	V6	V5	V4	V4	V3	V3	V2	V2

PVC 60 Lame PVC	Largeur Dos de Coulisse (mm)					
	1100	1400	1700	2200	2800	
Hauteur sous coffre mm	2550	V6	V5	V4	V3	V2

Limites d'utilisation des lames



Coulisses



Limites manœuvres manuelles

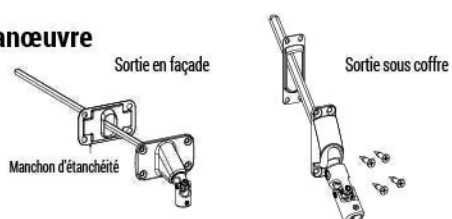
Type de tablier	Tringle Oscillante		
	Hauteur maxi	Largeur maxi	Surface maxi
Alu Ev 39 et THR	2650	2800	6,00
Alu Ev 45	2250	3300	6,45
PVC 40	2650	1800	4,32
PVC 60	2250	2800	4,27

Types et limites mini des manœuvres

(Valeur en dos de coulisses)

	Tradimax
Zigbee	485
Zuni R	485
RS 100 IO	668
Radio IO	450
Filaire	450
TO	400

Sortie de manœuvre



Commandes individuelles et générales

Voir page 82-83

Nuancier

Voir page 88-89