

Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus

N° de client : _____	Client : _____
Adresse de livraison : _____	
Interlocuteur : _____	☎ _____
N° de devis / Com. : _____	Référence chantier _____ Délai souhaité : semaine ____
Date : _____	

Nombre total de porte : _____	Porte manuelle
Porte N° : _____	Porte motorisée
Remplir une demande de devis par porte.	
Garage disposant d'un autre accès (Sans accès secondaire au garage, la porte sera obligatoirement configurée avec un portillon)	
Hauteur de passage libre nécessaire : _____	Nombre de cycles (Ouvert+Fermé) / jour : _____
Fixation par :	Vis perceuses
Cadre dormant	Chevilles et tire-fonds bois béton
Arbre à ressorts de torsion	
Suspente	

SPU F 42 PLUS		
Rainures M	Rainures L	
Un aspect assorti n'est possible que pour les portes ayant la même hauteur standard.		
Woodgrain	Silkgrain	Décograin
SPU F 42		
Rainures L Micrograin	Rainures S Stucco	

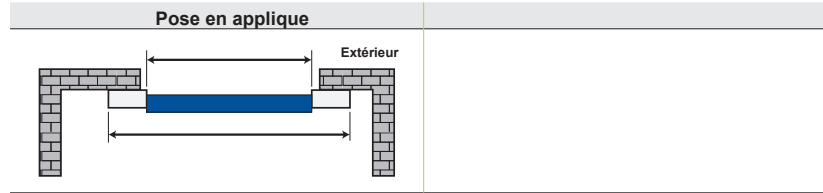
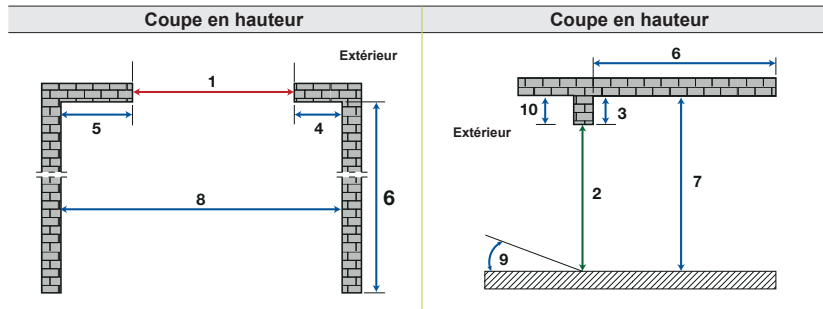
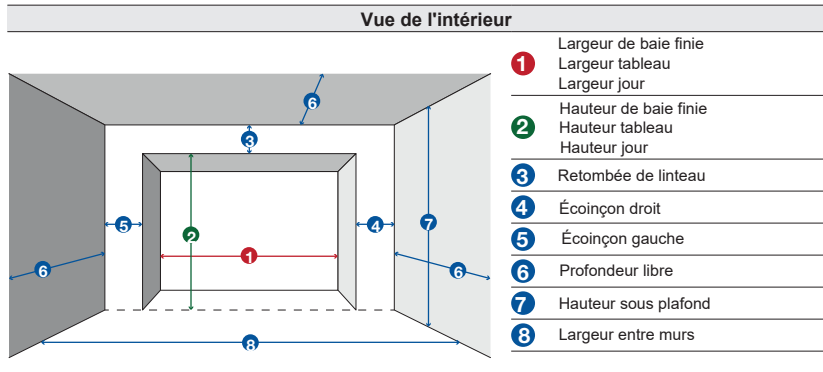
Liste des teintes préférentielles :		
SPU F 42 Huisserie Galva	SPU F 42 PLUS avec équerres de recouvrement assorties en 55 x 19,5 mm	
RAL 3000 / 9002	RAL 1015 / 7016 / 8028 / 9016	Décograin Golden Oak (chêne doré)
5010 / 9005	6005 / 7030 / 9005 / CH703	Décograin Dark Oak (chêne foncé)
6005 / 9006	6009 / 7035 / 9006	
7016 / 9007	7012 / 7039 / 9007	Décograin Titan Metallic CH703
8028 / 9010 / 9016	7015 / 7040	

Teinte préférentielle ou RAL au choix : _____

<p>Pour certaines couleurs ou revêtements et à partir de certaines largeurs, les portes sont livrées avec un set de barres de renfort :</p> <p>L > 5000 mm : toutes couleurs et finitions</p> <p>L > 4500 mm : teintes foncées et sablées, liste identique à la liste Harmonic, cf tarif Tubauto</p> <p>Selon l'exposition de la porte, l'installation de set de barres de renfort peut être nécessaire pour des largeurs inférieures à celles ci-dessus. Nous consulter.</p>

Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus

Dimensions et ferrures



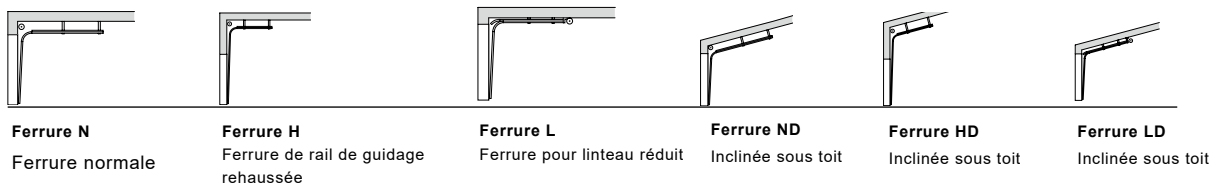
Relevé dimensionnel

Les 10 dimensions suivantes en millimètres sont importantes.

1. Largeur de baie =	6. Profondeur libre =
2. Hauteur de baie =	7. Hauteur sous plafond =
3. Retombée de linteau =	8. Largeur entre murs =
4. Écoinçon droit =	9. Inclinaison du sol extérieur =
5. Écoinçon gauche =	10. Espaces disponibles en façade =

mm / m

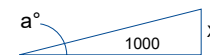
Type de ferrure :



En cas de rehaussement : Hauteur du rail de guidage _____ mm au-dessus du sol fini

En cas d'inclinaison sous toit : Pente de _____ %

Calcul de l'inclinaison du toit par incréments de deux degrés (a°)



a°	%	X (mm)	a°	%	X (mm)	a°	%	X (mm)
2	3,49	34,9	16	28,67	286,7	30	57,74	577,4
4	6,99	69,9	18	32,49	324,9	32	62,49	624,9
6	10,51	105,1	20	36,40	364,0	34	67,46	674,6
8	14,05	140,5	22	40,40	404,0	36	72,66	726,6
10	17,63	176,3	24	44,52	445,2	38	78,13	781,3
12	21,26	212,6	26	48,77	487,7	40	83,91	839,1
14	24,93	249,3	28	53,17	531,7	42	90,05	900,5
						44	96,57	965,7
						46	103,55	1035,5

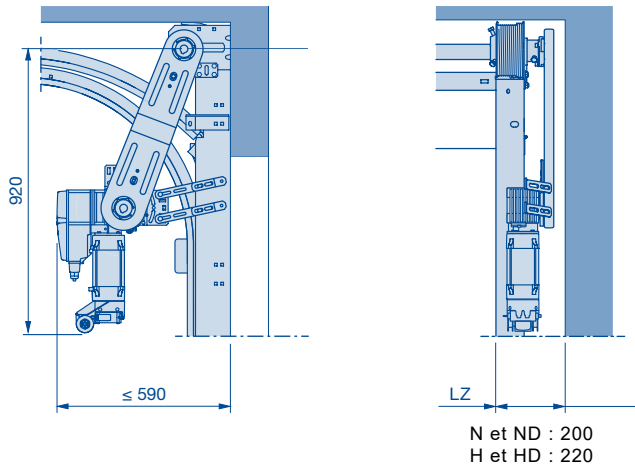
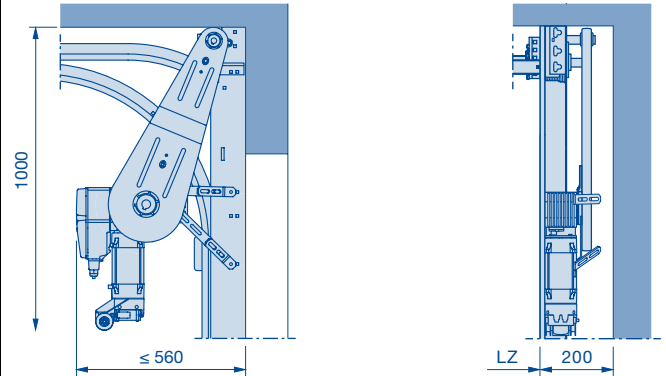
Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus**Porte à commande motorisée**

Motorisation pour porte N° : _____ Référence chantier _____

Motorisation WA 500 ou WA 500 FU alimentation en 230 V

Situation de montage vertical

Moteur et commande en vue intérieure Gauche Droite

Exemple de pose pour ferrure N, ND, H, HD**Exemple de pose ⑤ à droite****Exemple de pose pour ferrure L et LD****Exemple de pose ⑤ à droite****Sécurité de contact**

Usage particulier : barre palpeuse SKS incluse de série

Usage sur lieu de travail : feu clignotant obligatoire + à minima un jeu de barrage cellule RL50.

Barre palpeuse SKS incluse de série

- ❖ Cellule photoélectrique avancée VL 1- LE article 637 108
- ❖ Cellule photoélectrique avancée VL 2-LE obligatoire pour porte à portillon incorporé avec seuil plat article 637 107
- ❖ Cellule photoélectrique RL 50 article 637 086
- ❖ Contact de portillon incorporé obligatoire pour porte à portillon incorporé article 637 110

Commande et options

Avec commande de secours intérieure avec chaîne manuelle de secours article 636 935 de série

Avec sectionneur multipolaire dans boîtier de commande (suppression du câble d'alimentation secteur) article 637 105 de série

Commande avec récepteur HEI 3 BS article 436 720 et émetteur HSE 4 BS article 4511767

Les organes de commande à distance radio Tubauto technologie BiSecur sont compatibles ou

Commande par pression maintenue (homme-mort)

Suppression de la barre palpeuse. Feu clignotant et jeu de barrage cellule non obligatoire.

- ❖ 2 feux de signalisations SLK article 436515 et platine multifonction article 637026
- ❖ Platines de signal de fins de course à 2 relais (pour commande d'éclairage par exemple) article 637 028

Porte à commande manuelle**Verrouillage de porte :**

Commande de l'intérieur uniquement

Treuil à chaîne manuel

Verrou coulissant

Intérieur gauche

Verrou à pêne tournant

Intérieur droite

Porte à portillon Cocher cette case et remplir page 4

Cadre aluminium - hublot Cocher cette case et remplir page 4

Options Cocher cette case et remplir page 5

Commentaires :

Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus

Portillon incorporé : N° de disposition* _____ DIN gauche Avec seuil plat
 Largeur de passage libre **940 mm** DIN droite Avec seuil de 85 mm
 du portillon incorporé

Ferme-porte : de série en applique avec unité de blocage

Verrouillage multipoints :
 SPU F 42 Plus uniquement

Rosace de sécurité : _____ **Ferme-porte intégré :** _____

* Voir page 6

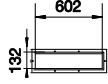
Cadre en aluminium : Nombre de sections vitrées _____

Exécution : Normal Thermo
 Anodisé E6/C0 Couleur RAL _____
 (laquage au pistolet extérieur et intérieur)

Avec remplissage** _____ Dans la _____ section de porte en partant du bas

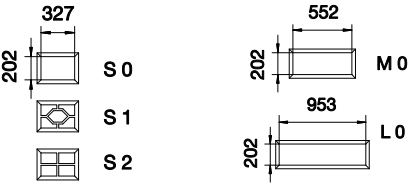
** Liste des remplissages possibles page 6

Hublot (couleur de cadre assortie à la porte) :

Vitrage type D : 

Vitre double synthétique : Transparent Structure cristalline

Vitrage :



Vitre double synthétique : Transparent Structure cristalline

Dans la _____ section de porte en partant du bas avec chacune _____ hublot(s)

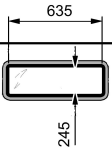
Avec élément design * :**

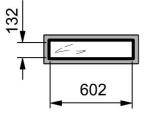
N° d'exécution de motif : _____ N° de disposition : _____

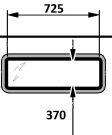
Vitre double synthétique : Transparent Structure cristalline
 (uniquement pour motifs 461, 462, 463, 469)

*** Liste des éléments design page 6

Hublot (couleur de cadre: noire)

Type A

 Cadre moulé sous pression type A
 Cadre synthétique type A

Type D

 Cadre synthétique type D

Type E

 Cadre synthétique type E
 (Uniquement pour hauteur de section de porte TH 625/ 750 mm)

Dans la _____ section de porte en partant du bas avec chacune _____ hublots

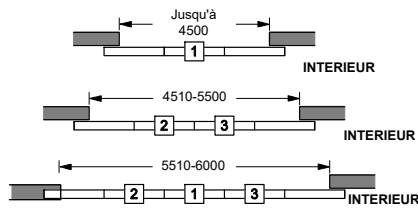
SPU F 42 uniquement
 pour les Hublots type A, type E, type D

Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus	
Profilé d'écartement avec contre-joint linteau	
Grille d'aération : _____ Pièce(s)	
Glissière pour grille d'aération : _____ Pièce(s)	
Fentes d'aération dans le joint de sol (uniquement pour les portes sans portillon incorporé)	
Panneau en acier simple paroi 125 mm (faux linteau) (uniquement pour ferrures N et L) (assorti à la finition de la porte woodgrain ou lisse) Couleur RAL de la porte	SPU F 42 Plus uniquement
Faux linteau double paroi à poser entre murs, assorti à la finition de la porte	
Tube Acier Longueur maxi 6000 mm. Galva RAL _____ Tube 80 × 50 _____ mm de longueur _____ Pièce(s) Tube 120 × 60 _____ mm de longueur _____ Pièce(s) Tube 160 × 60 _____ mm de longueur _____ Pièce(s) Tube 200 × 60 _____ mm de longueur _____ Pièce(s)	
Cornières (angle) pour fixation, galva, longueur maxi 5500 mm 82,5 × 35 _____ mm de longueur _____ Pièce(s) 55 × 29 _____ mm de longueur _____ Pièce(s)	

Demande de devis portes grandes dimensions SPU F 42/ SPU F 42 Plus

Disposition du portillon incorporé

Dispositions du portillon incorporé (ouverture vers l'extérieur uniquement) 1, 2, 3, a ou b



Dimensions en mm, sous réserve de modifications de construction

Position a (vue extérieure)



Position b (vue extérieure)

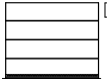
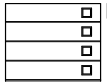
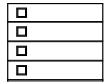
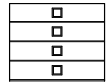

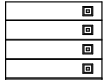
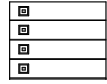

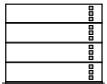
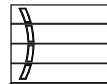

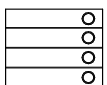
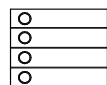


Remplissage des cadres en aluminium

Type de remplissage	Exécution normale	Exécution Thermo
Panneau alvéolaire (septuple), 16 mm, $U_g = 1,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	S	S
Vitre double synthétique transparente, 26 mm, $U_g = 2,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	S2	S2
Vitre double synthétique structure cristalline, 26 mm, $U_g = 2,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	U2	U2
Vitre double synthétique teintée en gris, 26 mm, $U_g = 2,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	A2	A2
Vitre double synthétique teintée en blanc (opale), 26 mm, $U_g = 2,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	M2	M2
Vitre double polycarbonate transparente, 26 mm, $U_g = 2,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	C2	C2
Vitre simple en verre de sécurité feuilleté, 6 mm	VG	-
Vitre double en verre de sécurité trempé, 26 mm, $U_g = 2,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	E2	E2
Double vitrage isolant en verre de sécurité trempé, 26 mm, $U_g = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$	G2	G2
Trellis métallique en acier inoxydable, 5 mm (revêtement de couleur non réalisable)	SE	-
Tôle perforée en acier inoxydable (revêtement de couleur non réalisable) Perforation de 8 mm, section d'aération 40 %	LB	LB

Motifs

(Les vues de l'extérieur correspondent aux dimensions de porte 2500 × 2125 mm)

	Motif 450 , avec socle en acier inoxydable à perforations carrées (au-delà de 3000 mm de largeur, en 2 éléments)
	Motif 451 , cadre en acier inoxydable
	Motif 461 , cadre en acier inoxydable et vitre double synthétique*
	Motif 471 , avec cadre en acier inoxydable*
	Motif 481 , avec cadre en acier inoxydable et vitre double synthétique transparente* et avec cadre en acier inoxydable et vitre double synthétique structure cristalline*
	Motif 452 , cadre plein en acier inoxydable
	Motif 462 , cadre plein en acier inoxydable et vitre double synthétique*
	Motif 454 , grands carrés en acier inoxydable
	Motif 456 , petits carrés en acier inoxydable
	Motif 457 , cadre en acier inoxydable en arc
	Motif 458 , arc perforé en acier inoxydable
	Motif 459 , avec hublots en acier inoxydable
	Motif 469 , avec hublots en acier inoxydable et vitre double synthétique. Vitre double synthétique transparente (DS) ou structure cristalline (DK), 41 mm. Clair de jour Ø 200 mm.

* Vitres doubles synthétiques transparentes (DS) ou structure cristalline (DK), 41 mm, clair de jour 160 × 160 mm

Dimensions en mm, sous réserve de modifications de construction