

CHECK-LIST

Pour demandeur de licence

Notre
compétence:
la fenêtre



Requérant	
Système de fenêtre	

Demande de licence (annexe 3)		
Description du système (annexe 4)		
Plans détaillés		
<ul style="list-style-type: none"> • Inscription <ul style="list-style-type: none"> - Inscription de l'entreprise du fabricant (producteur) - Désignation du système de profil • Dessins de détails à l'échelle 1:1 <ul style="list-style-type: none"> - Verre feuilleté VSG P4A - Profil de protection pour partie du milieu (Profil-L/Profil-U) - Pièces de fermeture du cadre incl. fixation - Rainure de crémone et fixation de la crémone - Vitrage fixe avec fixation avec baguettes à verre depuis l'intérieur - Liaison du verre • Cotation <ul style="list-style-type: none"> - Coupes du cadre (min./max. selon les prescriptions de fabrication) - Coupes du guichet - Baguette à verre, épaisseur du verre, joue de la battue à verre, profondeur battue à verre - Liaison du verre - Battues, recouvrement, rainure de crémone. • Description des éléments spécifiques à la protection anti-effraction. <ul style="list-style-type: none"> - Matériaux pour la liaison du verre 		
Coupe horizontale	Raccordement latéral à l'embrasure avec guichet	
	Raccordement latéral à l'embrasure avec vitrage fixe	
	Partie du milieu guichet	
	Montant intermédiaire : guichet – guichet	
	Élément de fenêtre assemblé	
Coupe verticale	Raccordement au parapet/tablette avec guichet	
	Raccordement au parapet/tablette avec vitrage fixe	
	Raccordement à la partie haute (si différente de la partie latérale)	
	Liaison entre le cadre et l'élargissement de cadre	
	Traverse intermédiaire: guichet haut et bas	

Contrôle interne de production WPK		
Place de travail	Contrôles	
Coupe	Holz <ul style="list-style-type: none"> • Essence de bois • Type de carrelets • Dimensions 	
Machine	Profil de protection de la partie du milieu <ul style="list-style-type: none"> • Usinage de la rainure de crémonne (Profil L ou U) 	
Montage final cadre	Ferrements du cadre <ul style="list-style-type: none"> • Pièces de fermeture du cadre: <ul style="list-style-type: none"> - Vis acier chrome-nickel CRNS inox V2A 4x50 mm - Pré-perçage des vis - Angle de vissage • Falztiefenbegrenzer 	
Montage final guichet	Ferrements des guichets <ul style="list-style-type: none"> • Einbau Schutzprofil • Type de ferrements • Fixation de la crémonne <ul style="list-style-type: none"> - Vis acier chrome-nickel CRNS inox V2A 4x50 mm - Pré-perçage des vis • Poignée de sécurité pour contre crémonne (stulp) • Emplacement de l'assemblage de sécurité sur part. milieu • Poignée fermant à clé 	
Vitrage	Glas <ul style="list-style-type: none"> • Type de verre (VSG min. P4A) Montage du verre <ul style="list-style-type: none"> • Disposition: VSG à l'extérieur • Collage des câbles • Liaison du verre: <ul style="list-style-type: none"> - Colle - Disposition du joint de colle (dist. de l'angle, distance max.) - Largeur du joint de colle min. 8mm • Vitrage de l'intérieur 	