



D3.121

VISIOTECH 30 DV VV F3D027

Bloc-porte vitré DAS SANS MONTANT double vantaux égaux et inégaux va et vient sur pivots **linteaux GROOM GRL100**

E30 / E130 MODE 2



EI30 - CSTB RS14-108/E



- Sans montant DVE / DVI
- Recto / Verso
- GROOM GRL100
- Forces réglables 3 ou 4
- Plans DVV.193, 194, 436, 437, 440, 441 (APD) et DVV.199, 200, 438, 439, 442, 443 (PF)



	Traverse en bois massif ou reconstitué c 510 kg/m³ munie d'un joint d'étanchéité longueur et ses extrémités		Section minimale : I 18 x 70			
HUISSERIE	Systèmes de fixation possibles selon les types de paroi :					
	PAROI SUPPORT	PAROI D'IMPOSTE		SYSTÈME DE FIXATION		
	Cloison légère	Cloison légère		Équerres + vis et chevilles à expansion		
	Cloison béton ou maçonnée	Cloison légère		Équerres + vis et chevilles		
	Cloison béton ou maçonnée	Cloison béton ou r	maçonnée	Scellement (pattes à sceller, clous à bateau ou vis de scellement)		
		,		Vissage (vis à béton sans cheville)		
VANTAUX	Cadre simple ou double en bois massif ou reconstitué de densité minimale 680 kg/m³		Parements en MDF bruts ou prépeints ; Placage 5 à 7/10e ou stratifié 9/10e			
	Vitrage El ₂ 30 ou E30 en option (classement 2B2 - comportement en cas de bris) à parclosage bois de faible section pour vantail de 40mm d'épaisseur (clair de vitrage : 1821x511+511 pour DVE 2040x730+730 -plan DVV.193- ou 1821x711+311 pour DVI 2040x930+530 -plan DVV.194-). Possibilité d'ajouter un renfort horizontal axé au maximum à mi-hauteur des vantaux avec, en partie supérieure, une zone vitrée, et en partie inférieure, une zone vitrée (plans DVV.436 à 439) ou pleine (plans DVV.440 à 443).					
FERRAGE ET BATTEMENT	Bloc-porte articulé sur deux axes constitués par deux pivots linteaux GROOM GRL100 encastrés dans la traverse haute de l'huisserie et deux crapaudines posées sur sol fini ou encastrées dans le revêtement de sol de finition. Les traverses haute et basse des vantaux sont équipées d'un joint de protection à chaud. Les chants verticaux côté rotation des vantaux sont munis d'un joint d'étanchéité à chaud pare-fumée. Les chants verticaux côté battement ont équipés d'un joint anti pince-doigts double lèvres intégrant le système d'étanchéité à chaud (OPTION A - plans DVV.193, 194, 436, 437, 440, 441) ou d'un joint d'étanchéité à chaud pare-fumée à double lèvres (OPTION B - plans DVV.199, 200, 438, 439, 442, 443).					
	Haut : 0,5 à 4mm	Côté rotations : 0,5 à 7,8mm		Côté serrure : 46 à 51mm (avec joint		
JEUX DE MONTAGE	Bas : 0,5 à 6,8mm			anti pince-doigts) ou 5 à 10mm (avec joint pare-fumée)		
ASSERVISSEMENT	Pivots linteaux GROOM GRL100 + ventouses déportées					
CLOISONS	Maçonnerie traditionnelle, murs banchés ou cloisons plaques de plâtre de type 98/48					

DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES						
OPTIONS	ОРТІ	OPTION A OPTION B		ON B	OPTION C	
VANTAUX	2040x860+860	2040×1070+860	2040×860+860	2040×1070+860		
HORSTOUT	2118×1782	2118×1992	2118×1741	2118×1951		
PASSAGE RÉEL**	2048×1616	2048×1826	2048×1575	2048×1785		
PASSAGE LIBRE	2048×1782	2048×1992	2048×1741	2048×1951		

** Largeur utile porte ouverte à 90° (§3.2NF P23-101).







EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR: VANTAIL UNIQUEMENT

* Informations sur le niveau d'émission de composés organiques volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CERTIFICATION PEFC OU FSC®

Polytech propose sur demande des blocs-portes certifiés PEFC ou $\mathsf{FSC}^\circledast.$ Nous consulter.

Fiche : D3.121	Application : 29/11/2016			
Version: 1.1	Mise à jour : 27/04/2022			

Dimensions validées (mm)							
Produit	Pivot	Hauteur vantaux		Largeur	Largeur vantaux inégaux		Angle
		Mini	Maxi	vantaux égaux	Ouvrant	Semi-fixe	ouverture
Pivot linteau, ventouses 24 ou 48V, rupture : 1,2W / émission : 7W							
DV3338	GRL100	1840	2040	520 à 860	625 à 1070	520 à 860	120°

Equipements						
CONTACTS DE POSITION DE SECURITE	EFF EFF type 10400 à bille acier en traverse haute d'huisserie bois	Ax.04 [VI.I]				
VENTOUSES ELECTROMAGNETIQUES	Pour les bloc-portes avec asservissement séparé, deux ventouses électromagnétiques encastrées ou murales, sous tension d'alimentation 24 ou 48V, en fonctionnement à rupture ou impulsion. Possibilité de deux ventouses au sol, sous tension d'alimentation 24 ou 48V, en fonctionnement à rupture.	Ax.22				
BOÎTIERS DE CONNEXION	Avec ou sans bouton ARI (sur boîtier ou déporté)	Ax.06 [VI.2]				
ORGANES DE VERROUILLAGE ISSUE DE SECOURS SUR BLOCS- PORTES VITRES VA-ET-VIENT	Verrouillage encastré en traverse haute d'huisserie de type serrure motorisée asservie ou gâche électrique.Verrouillage en applique de type serrure motorisée asservie.	Ax.26				
MESURES CONSERVATOIRES DES ORGANES DE VERROUILLAGE ENCASTRES SUR BLOCS-PORTES VA-ET-VIENT	Suivant l'organe de verrouillage choisi, celui-ci peut-être mis en place ultérieurement grâce à une mesure conservatoire. Nous consulter.	Ax.90				
GRILLE INTUMESCENTE POUR VANTAUX D'EPAISSEUR 40MM	Dans le respect des exigences relatives à la réglementation incendie en vigueur, une grille de ventilation coupe-feu "VENTILODICEV40" de dimensions maxi 600x600x40 (Lxlxe) dans le cas d'un vantail avec partie basse pleine uniquement.	Ax.60				
FINITIONS VISIOTECH	Panneaux décors stratifiés et naturels, voir gamme DECOTECH® Plaques de protections aux chocs en PVC ou inox. Cas des vantaux avec renfort horizontal et partie inférieure vitrée ou pleine, nous consulter.	Ax.76				
Equipements hors certification NF						
RATTRAPAGE DU JEU EN TRAVERSE BASSE DE VANTAIL	Système de rattrapage de jeu permettant de compenser le jeu résiduel en traverse basse de vantail dû à un défaut de pose ou de planéité de sol. (cas B uniquement)	Ax.83				
POIGNEE DETIRAGE	Une poignée de tirage peut être fixée en deux points sur chaque face des vantaux. (Poignée (s) et fixations non fournies)	Ax.78				

Les largeurs minimales des vantaux dépendent des équipements encastrés ou en applique à mettre en place (organe de rotation et de verrouillage, contact à bille...), de leur encombrement et de leur positionnement. Nous consulter.

Plans de bloc-porte vitré sans montant avec jonction anti pince-doigt

- DW.193 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.194 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.436 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt, renforts horizontaux et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.437 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt, renforts horizontaux et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.440 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt, renforts horizontaux, partie basse pleine et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.441 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction anti pince-doigt, renforts horizontaux, partie basse pleine et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois

Plans de bloc-porte vitré sans montant avec jonction pare-fumée

- DW.199 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée et pivots linteaux GROOM GRL sur huisse-
- DW.200 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.438 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée, renforts horizontaux et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois

Fiche: D3.121
Version: 1.1

- DW.439 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée, renforts horizontaux et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DW.442 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux égaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée, renforts horizontaux, partie basse pleine et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois
- DVV.443 Bloc-porte vitré sans montant double vantaux inégaux Ep.40 va et vient avec jonction pare-fumée, renforts horizontaux, partie basse pleine et pivots linteaux GROOM GRL sur huisserie bois

Fiche: D3.121
Version: 1.1