

BLOC-PORTE DAS SIMPLE ACTION

JELD-WEN®

Acoustique 31 (-1;-2) dB & Feu

Bandeau et ferme-porte

1 Vantail - EI30 & E30 - Ep. 40mm

DAS AC 30 30 SA

JWDASSAAC30-1V_2-1 - 03/06/2024

o Parement de fibre prépeint o Cadre bois résineux o Âme acoustique et feu

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE		
CLOISON RIGIDE (70 mini)	CLOISON FLEXIBLE (72 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		FEU	ACOUSTIQUE	THERMIQUE
■	■	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2310 mm	de 430 à 1230 mm	DAS AC 30 30 SA	EI₃₀ HB - EI₂₃₀ HM (recto & verso)-ép. 40 mm Certificat n° 2406-1 DURABILITE* C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3	31 (-1;-2) dB* Rapport n° : RA-ACO1227/ext20-02/18-02/15-01Rev2 AC10-26025948-11/ ext16-1rev1/13-3 rev4/20-02/18-02/15-01 rev2	Ud HB : 1.5 Ud HM : 1.8 Rapport n° : PC.CIAT/2019-069
			de 2311 à 2400 mm	de 430 à 1180 mm				
			de 2401 à 2500 mm	de 430 à 1130 mm				
			de 2501 à 2600 mm	de 430 à 1090 mm				
			de 2601 à 2645 mm	de 430 à 1050 mm				
			Surface maximale vantail 2,95 m ²		* non couvert par la certification			

OPTIONS

Validation du bloc-porte avec châssis vitré attenant

HUISSERIE	<ul style="list-style-type: none"> Huisserie résineux prépeint PERF+ 66 x 54 mm (densité 450 kg/m³) avec joint d'étanchéité 3 côtés Huisserie bois dur TECH+ 66 x 54 mm avec joint d'étanchéité 3 côtés Huisserie métallique avec joint d'étanchéité 3 côtés (toutes provenances) 	Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie
CHANT DU VANTAIL	<ul style="list-style-type: none"> Chant dégraissé 	
ARTICULATION	<ul style="list-style-type: none"> Paumelles 130 Charnière invisible (huisserie bois) KUBICA K7080 	
BANDEAU DAS	<ul style="list-style-type: none"> Bandeau DAS montage côté paumelles Eco Schulte GS-EF EFéquipé de ferme-porte TS-41 EN3-4 (105°), TS-61B EN3-5(130°) Bandeau DAS Groom BEMS V2 équipé de ferme-porte GR400 EN3 (105° à 170° paumelles et opposé), GR500 EN3-5 (105° à 170° paumelles et opposé) 	
VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE	<ul style="list-style-type: none"> Serrure électrique 1 point Abloy KEL 564, KEL 565 avec boîtier CKELDAS avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou EA281 (ouverture maxi 180°) Encastré en traverse haute (Huisserie / vantail) Eff Eff 332.238 Profix2 + contrepartie 807-13 (résistance effraction 300 kg), Eff Eff 331 UR + contrepartie 807-13 (résistance effraction 750 kg – le verrou ressort de la rainure à brique). Barre anti-panique JPM Fluid control exit ou Fluid Control Exit/Access Mesures conservatoires, positionnement latérale, serrure JPM ELX210 (pour serrure KEL564/565) 	
VERROUILLAGE MÉCANIQUE	<p>Options valides sous réserve de la validation de la commission de Sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> Serrure mécanique de sûreté 1 point axe à 50 Bricard série 950, Marques 725 FR, 7250, 725 NF QC, Vachette D40 et D45 Serrure mécanique 3 ou 5 points 3 coffres axe à 50 et 120 Bricard 8150, 8121, A2P* 8161, 8120 PMR, A2P** 8152 et 8162 - Ferco Security PP MR2, Security PP SF2, Security PP SB2 - Vachette 5000, A2P* 5000 SPN1/FN1/TN1, A2P** 5000 SGN2/FN2/TN2, A2P*** 5000 ET3/EF3 En complément d'une serrure 1 point, en applique (côté opposé paumelles) DORMA TV100, ISEO VCAN, JPM VE1000 Barre anti-panique Assa Abloy PBE011 - Bricard Sécuristyl, Touch Bar, Push Pad - JPM Cross Bar 89, Push bar 90+, Fluid control barre d'appel/détection/Dogging, Morty 10 (serrure encastrée avec ou sans cylindre) - Vachette 1900PA, 6800PA, 1900BM, 6800BM 	
BOITIER DE CONNEXION	<ul style="list-style-type: none"> Anti-réarmement électrique avec bouton de réarmement MECALECTRO BR.02.03 ou BR.02.02 ou BR.01 Anti-réarmement électrique sans bouton de réarmement (assuré par le SSI) MECALECTRO CR.02.02 	
CONTACT	<ul style="list-style-type: none"> Contact à bille inox EFF EFF10405-10 	
FINITION	<ul style="list-style-type: none"> Rainures décoratives 2 faces (maximum 10 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation) Revêtement stratifié ou placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur Inserts décoratifs PVC finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN Plaque de protection 1 ou 2 faces PVC (toute hauteur possible) ép. 2mm réf. Acrovyn ou Décochoc ; acier inoxydable ép. 1 mm (largeur maxi 300 mm) ; aluminium ép. 1,5 mm (largeur maxi 300 mm) 	
BAS DU VANTAIL	<ul style="list-style-type: none"> Joint balai double lèvres (nécessite un bon ajustement du joint pour assurer le fonctionnement des ferme-portes en conformité avec la norme NFS 61937) Joint balai double lèvres + barre de seuil (évite le frottement avec le sol, assure le bon fonctionnement des ferme-portes et la performance acoustique en position fermée) Plinthe automatique référencée JELD-WEN, performance acoustique 29 dB (ext. 20/02) 	
OCULUS	<ul style="list-style-type: none"> Parclose bois : forme, quantité et dimensions (ext. 15/01-Rev03) 	Cf. Dessins Techniques Oculus
EMBALLAGE	<ul style="list-style-type: none"> Emballage vantail (porte ferrée) ou bloc-porte 	