

BLOC-PORTE DAS SIMPLE ACTION

JELD-WEN®

Acoustique 39 (-1;-3) dB & Feu

Ferme-porte et ventouse déporté

2 Vantaux - EI30 & E30 - Ep. 40mm

DAS AC 30 39 SA ET

JWDASSAAC30-2V_1-1 - 20/05/2025

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
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2240 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 530+530 à 930+930 mm	DAS AC 30 39 SA ET	EI₁30 HB - EI₂30 HM (recto & verso)- ép. 40 mm Certificat n° 2406-1 DURABILITE* C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3	39 (-1;-3) dB* Rapport n° : AC06-016/4-2 +Ext. 16/2-Rev01 +Ext. 15/01-Rev01	Ud HB : 1.5 Ud HM : 1.8 Rapport n° : PC.CIAT/2019-069
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MÉTALLIQUE						

* non couvert par la certification

OPTIONS

Validation du bloc-porte avec châssis vitré attenant

HUISSERIE

- 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

- Chant dégraissé avec feuillure de battement avec joint acoustique (sélecteur de fermeture et dispositif anti-fausse manoeuvre en applique)

ARTICULATION

- Paumelles 130
- Charnière invisible (huisserie bois) KUBICA K7080

ASSERVISSEMENT

- Ferme-porte à compas Eco Schulte TS14 (160° côté paumelles, 170° opposé) - Groom GR150 (170°)
- Ferme-porte à coulisse Eco Schulte TS50 (160°) - Groom GR300(170°)

VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE

- 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°). Possibilité de couplage avec barreur PBE011
- Encastré en traverse haute (Huisserie / vantail) Eff Eff 332.238 Profix2+ contrepartie 807-13 (résistance effraction 300 kg). La mise en place d'un verrouillage dépend de la largeur du vantail - le verrou ressort de la rainure à brique.
- En applique côté paumelles Eff Eff 351 M80, Groom GRS62 + kit GRS628, Iséo DAE3000 2M, Sersys 70190 V3, e-DAS (la mise en place d'un verrouillage dépend de la largeur du vantail - le verrou ressort de la rainure à brique) ; côté opposé paumelles Dorma TV100, Iséo VCAN, JPM VE1000
- 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

Options valides sous réserve de la validation de la commission de Sécurité

- 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, A2P* 8161, 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
- Barre anti-panique Bricard Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Cross Bar89, Push bar90+, Fluid control barre d'appel / de détection / dogging, Morty 10 (avec serrure D45 ou D450) ; Vachette 1900 ou 6800
- Crémone pompier La Croisée DS Déesse, Défy, Dualis ; Vachette 740, 741, 742
- Fermeture d'urgence Bricard Push Pad, La Croisée DS Sévad
- Verrou à larder Assa Abloy VAM, Ferco B-0108-02-0-3 ; en applique réf. 280MA

VENTOUSES

- Ventouse à rupture boîtier compact 20 daN contreplaqué universelle (articulée extraplate) sans contact d'attente, commutation automatique tension 24 ou 48 volts (puissance 1 W) MECALECTRO AC916MG03
- Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME05 ou 06
- Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué extra plate avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME27 ou 28
- Ventouse à rupture boîtier compact 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) ISEO 379.742 ou 743
- Ventouse à rupture boîtier renforcé mural 20 daN contreplaqué fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME07 ou 08
- Ventouse à rupture boîtier renforcé sol 40 daN contreplaqué fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC918ME07 ou 08
- Ventouse à rupture boîtier encastrable 20 daN contreplaqué extra plate sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO M10212 ou 22
- Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC912MD20 ou 21
- Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC918MD25 ou 26
- Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique

BOITIER DE CONNEXION

- Anti-réarmement électrique avec bouton de réarmement TEC AUTOMATISME réf. 57732003400, 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

- Contact de position de sécurité à bille inox EFF EFF 10405-20

BAS DU VANTAIL

- Joint balai double lèvres (nécessite le 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 R_A 37 dB (ext. 20/02)

FINITION

- 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. 2 mm réf. Acrovyn ou Décochoc
- Plaque de protection acier ép. 1 mm ou aluminium ép. 1,5 mm (largeur 300 mm - possibilité de mise en oeuvre sur chaque parement)

OCULUS

- Parclose bois : forme, quantité et dimensions

Cf. Dessins Techniques Oculus