

BLOC-PORTE DAS SIMPLE ACTION







JELD-WEN®

Acoustique 39 dB (RA) Ferme-porte encastré + ventouse 1 vantail - EI30 & E30 - Ep. 40 mm

DAS AC 30 30 SA

JWDASSAAC30-1V_3-1 - 23/10/2025



PERFORMANCE

 FEU	EI,30 2406-1	 ACOUSTIQUE	40 (-1 ; -3) dB* AC18-26073831-13 + ext 18/01 + ext 15/01 + ext 13/03 rev 04	 STABILITE	- -
 THERMIQUE	Ud HB : 1,6 / HM : 1,9 Th19-01 + Th19-03	 EFFRACTION	- -	 DURABILITE	C5 (200 000 cycles)* Ext. 16/3

DOMAINE DIMENSIONNEL

Hauteur (en mm)	Largeur (en mm)
1840 à 2300 1840 à 2300* 2301 à 2645*	630 à 1030 1031 à 1230* 630 à 1230*
surface maxi vantail : 2,95 m2	

DONNEES ENVIRONNEMENTALES

 PEFC PEFC/04-31-1264	COV  A+
POIDS (valeur de référence 1 vantail 2040 x 830 mm)	
Porte 62 kg	Bloc-porte Huisserie 66 x 54 mm : 68 kg

*non couvert par la certification

SUPPORT

- . Cloison sèche : ép. de 72 à 300 mm
- . Cloison rigide ép. 70 mm mini (béton, parpaings en béton, béton cellulaire, parpaings en béton cellulaire)
- . Maçonnerie brique de terre cuite ép. 100 mm (performance EI60) avec huisserie bois
- . Châssis vitré attenant (huisserie bois)

PAREMENT

- . Parement de fibre plan prépeint jusqu'à 2490 mm (> parement brut)

HUISSERIE

- . Huisserie bois 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

CHANT DU VANTAIL

- . Cadre bois résineux
- . Cadre Montants bois dur - Traverses résineux
- . Chant dégraissé

ARTICULATION

- . 4 paumelles 130
- . Charnières invisibles Kubica K7080

ASSERVISSEMENT

- . Ferme-porte encastré Eco Schulte Multi-Genius avec glissière IS 20 (angle d'ouverture maxi 104°) et ventouse déportée
- . 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) Mécaelectro AC916MG03
- . Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) Mécaelectro AC916ME05 ou 05
- . Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué extra-plate avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) Mécaelectro AC916ME27 ou 28
- . Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) Iséo 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) Mécaelectro 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) Mécaelectro 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) Mécaelectro M10212 ou 22
- . Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) Mécaelectro AC912MD20 ou 21
- . Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) Mécaelectro
- . Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique

VERROUILLAGE ELECTROMAGNETIQUE

- . Serrure électrique 1 point Abloy KEL 560/561/564/565 avec boîtier CKELDAS avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou EA281 (ouverture maxi 180°). Possibilité de couplage avec barreur PBE011
- . En applique, côté opposé paumelles : Dorma TV100, Iséo VCAN, JPM VE1000
- . En applique, positionnement latéral, poignée ventouse Groom GRS 300 (400 mm)
- . Barre anti-panique JPM Fluid control Exit, control Access, control Exit/Access
- . Mesures conservatoires, positionnement latéral, serrure JPM ELX210 (pour serrure KEL564/565)

VERROUILLAGE MECANIQUE

- . Serrure mécanique 3 pts 3 coffres axe à 50, Bricard 8150, 8161 (A2P*), 8152 et 8162 (A2P**), axe à 120 Bricard 8120, 8121 (A2P*) - Ferco (standard et A2P*) Security PP MR2, PP SF2, PP SB2 – Vachette axe à 50 (standard, A2P* et A2P**) séries 5000, axe à 120 : 5000 A120 XL
- . Barre anti-panique Abloy Push control contact/dogging/blocage DAS/dogging blocage DAS ; Bricard Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Cross Bar89, Push bar90+, FAP8 Evolution, Fluid control barre d'appel/de détection/control dogging, Fluid control exit (DAS) / Access (DAS) / Exit&Access (DAS), Morty 10 (avec serrure D45 ou D450) ; Vachette 1900PA, 6800PA, 1900BM, 6800BM

CONTACT SECURITE

- . Contact à bille inox réglable Eff Eff 10405-10

OCULUS

- . Parclose bois : rectangle, circulaire (Acoustique 33 dB RA oculus 1205 x 405 et 1405 x 405 ; 29 dB RA autres dimensions)

BAS DU VANTAIL

- . Rainure basse pour joint balai double lèvres ou plinthe automatique
- . Joint balai double lèvres (nécessite le bon ajustement du joint pour assurer le fonctionnement des ferme-portes en conformité avec la norme NFS 61-937)
- . 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 JELD-WEN performance acoustique 38 RA

FINITION

- . Revêtement stratifié et placage bois jusqu'à 15/10ème d'épaisseur
- . Plaque de protection (toute hauteur possible) en parement ép 2 mm, 1 ou 2 faces Acrovyn ou Décochoc
- . Plaque de protection acier ép 1 mm ou aluminium ép 1,5 mm (largeur 300 mm - possibilité de mise en œuvre sur chaque parement)
- . Rainures décoratives 2 faces selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation)
- . Inserts décoratifs PVC finition inox ou noir sur porte stratifié selon standard JELD-WEN
- . Moulures bois en applique, 1 ou 2 faces

ACOUSTIQUE

* 39 (-1 ; -3) dB

Document non contractuel. Seuls nos certificats sont garants de la performance du produit.