



- Parement de fibre prépeint.
- Cadre bois résineux.
- Âme panneau de particules agglomérées feu.
- Épaisseur vantail : 40 mm.

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (70 mini)	CLOISON FLEXIBLE (72 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	<b>BOIS RÉSINEUX</b> (66 mini)	de 1840 à 2645 mm	de 430 à 1230 mm	<b>DAS 30 SA</b>	<b>DAS EI<sub>30</sub> HB - EI<sub>230</sub> HM</b> (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 40 mm Certificat n° 131/16/2046 <b>DURABILITE* : C5</b> (200 000 cycles) Ext. 16/3
■	■		(surface maximale vantail 2,95 m²)			
		<b>MÉTALLIQUE</b>				* non couvert par la certification

**OPTIONS**

HUISSERIE

- Huisserie résineux prépeint **PERF+** 66 x 54 mm (densité 450 kg/m³)
- Huisserie bois dur **TECH+** 66 x 54 mm
- Joint d'étanchéité 3 côtés
- Huisserie métallique avec ou sans gorge à joint, avec ou sans joint posé, avec ou sans seuil (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

CHANT DU VANTAIL

- Chant dégraissé

ARTICULATION

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

QUINCAILLERIE

- Ferme-porte à compas Eco Schulte TS14 (160° côté paumelles / 170° opposé) - Groom GR150 (170°), GR300 (170°)
- Ferme-porte à coulisse Eco Schulte TS33 (140° côté paumelles / 120° opposé) - Groom GR400 (170°), GR500 (170°) - Iséo IL105 (145°), IL305 (150° côté paumelles / 130° opposé)

VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE

- Serrure électrique 1 point Abloy KEL 560, KEL 561, 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). 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 (vantail mini 630 mm) VE6000, EFF EFF 351, Groom GR5623 + KIT GR5628, Iseo DAE3000, Sersys 70190 ; opposé paumelles Dorma TV100, Iseo VCAN, JPM VE1000

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 - Fercro 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 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
- Verrou Groom GRS 621, GRS 622 + kit GRS 628

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 fixésans 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

BOÎTIER 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 à bille inox EFF EFF 10405-10

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<sup>ème</sup> 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 ; acier inoxydable ép. 1 mm (largeur maxi 300 mm) ; aluminium ép. 1,5 mm (largeur maxi 300 mm)

OCULUS

- Parcloses bois : forme, quantité et dimensions
- Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité
- Parcloses métallique Anémostat : forme, quantité et dimensions

Cf. Dessins Techniques Oculus

IMPOSTE

- Imposte avec feuillure de réunion hauteur maxi 572 mm

Document non contractuel - Seuls nos PV sont garants de la performance du produit. FT - DAS SA EI30 & E30 - 1V ventouse & ferme-porte - n° 3240 - 26/02/2024.



La liste de nos produits Certifiés PEFC™ est disponible sur [www.jeld-wen.fr](http://www.jeld-wen.fr)



Vantail épaisseur 40 mm  
Référence DAS 30 SA

