

BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION

JELD-WEN®

Feu

Pivot linteau asservissement déporté

2 Vantaux - EI30 & E30 - Ep. 56mm

DAS 30 DA PL ET

JWDASDA30-2V_1-1 27/08/2024

○ Parement de fibre prépeint ○ Cadre bois dur ○ Âme panneau de particules agglomérées feu

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (70 mini)	CLOISON FLEXIBLE (98 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS DUR (118 mini)	de 1889 à 2645 mm (surface maximale vantail 2,84 m²)	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1130+1130 mm 2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1129 mm GV = 431 à 1130 mm	DAS 30 DA PL ET	EI₃₀ (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2048/5 DURABILITE* : C5 (200 000 cycles) * non couvert par la certification

OPTIONS

Validation du bloc-porte avec chasss vitré attenant

HUISSERIE	<ul style="list-style-type: none"> Huisserie bois dur montants 118 x 54 mm, traverse 118 x 80 mm Montants ajustables bois dur (possibilité de recoupe en fileur) 	Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie
CHANT DU VANTAIL	<ul style="list-style-type: none"> Joint double lèvres (attention aux UP) Joint anti-pince doigts 	
ARTICULATION	<ul style="list-style-type: none"> Pivot linteau Groom GRL100 (mode rupture ou mode émission) force réglable F3 à F4 - angle de pivotement 110° 	
QUINCAILLERIE	<ul style="list-style-type: none"> Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique 	
VERROU ELECTROMAGNÉTIQUE	<ul style="list-style-type: none"> Encastré Eff eff 351 M80 - Groom GRS5623 - Iséo DAE 4000-1 - JPM VE6000 - Sersys e-DAS Mesures conservatoires : Eff Eff 351 M88, Groom GRS 623, Iséo DAE4000 En applique Eff eff 351 M80 - Groom GRS5623 + kit GRS628 - Iséo DAE 3000-1 - JPM VE6000, Sersys e-DAS ou 70190 	
VERROU MÉCANIQUE	<p style="text-align: center;">Options sous réserve de la validation de la commission de sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> Haut du vantail : serrure mécanique de sureté 1 point (axe à 50) Bricard 950, JELD-WEN, Vachette série D40 	
VENTOUSES	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 SS) MECALECTRO CR.02.02 	
CONTACT	<ul style="list-style-type: none"> Contact de sécurité à bille inox EFF EFF 10405-10 Contact de position d'attente sur ventouse 	
FINITION	<ul style="list-style-type: none"> Rainures décoratives 2 faces (maximum 8 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 (toute hauteur possible) épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC Plaque de protection acier ép. 1 mm ou aluminium ép. 1,5 mm (largeur 300 mm - possibilité de 2 plaques par vantail (verticale ou horizontale) 	
OCULUS	<ul style="list-style-type: none"> Parclose bois : forme, quantité et dimensions Parclose inox : circulaire Ø 355 mm : quantité Parclose métallique Anémostat : forme, quantité et dimensions 	Cf. Dessins Techniques Oculus

BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION

JELD WEN®

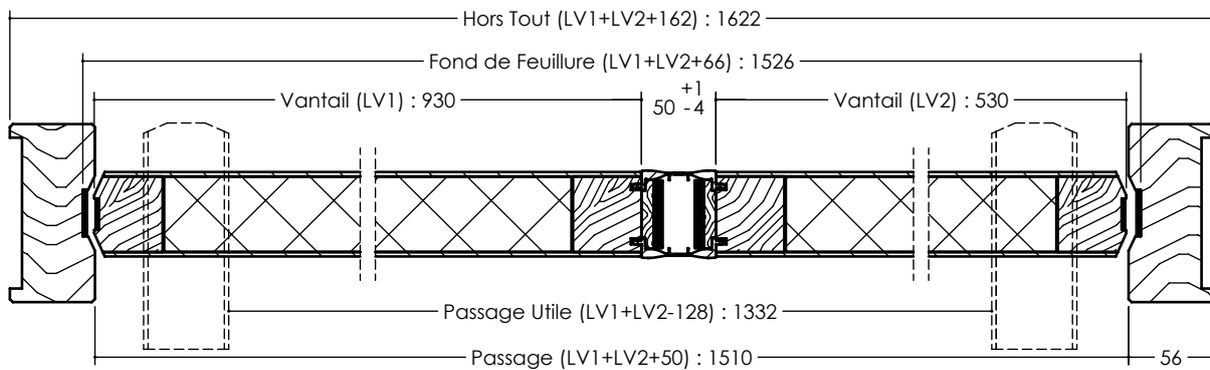
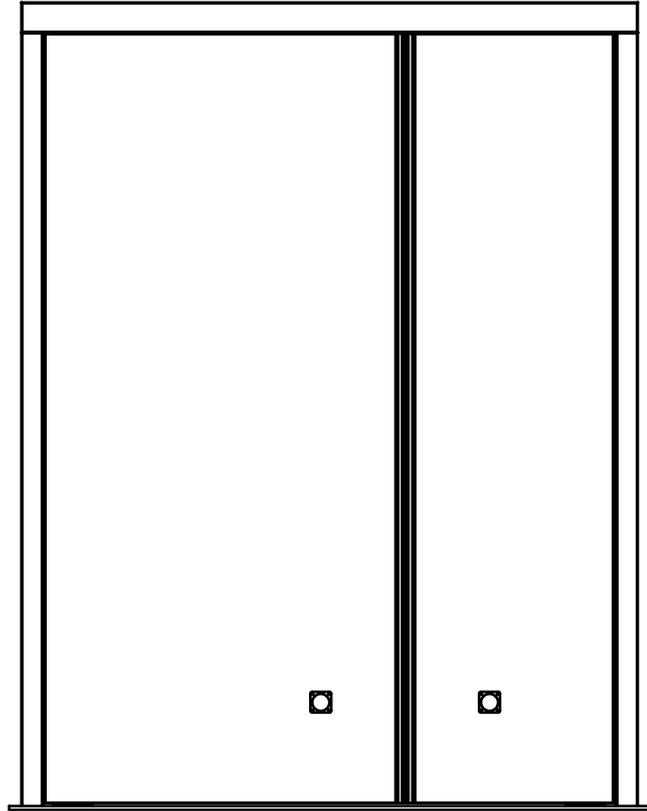
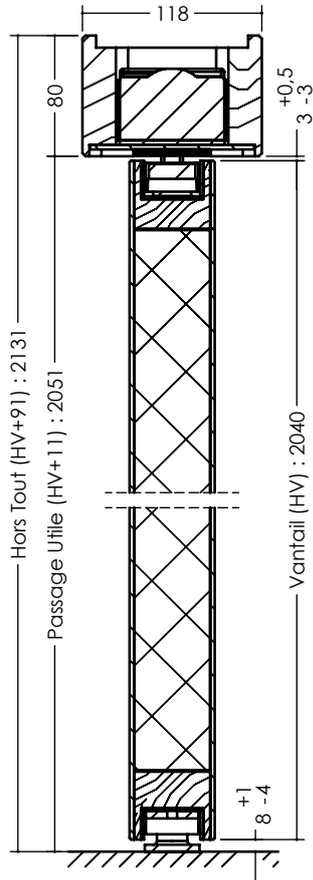
Feu

Pivot Linteau - Asservissement déporté

2 Vantaux - Joint anti-pince doigts - E130 & E30 - Ep. 56mm

DAS 30 DA PL ET

JWDASDA30-2VJAPD_1-1 - 20/12/2024



BLOC-PORTE DAS DOUBLE ACTION

JELD-WEN®

Feu

Pivot Linteau - Asservissement déporté

2 Vantaux - Joint double lèvres - EI30 & E30 - Ep. 56mm

DAS 30 DA PL ET

JWDASDA30-2VJDL_1-1 - 25/09/2024

