



- 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		
■	■	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2346 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1070+1070 mm	DAS 30 SA ET	DAS EI,30 HB - EI,30 HM (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 40mm Certificat n° 131/16/2046/2 DURABILITE : C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3
■	■	MÉTALLIQUE		2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1069 mm GV = 431 à 1070 mm <small>(surface maximale vantail : 2,28m²)</small>		

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie résineux prépeint **PERF+** 66 x 54 mm (densité 450 kg/m³)
- Huisserie bois dur **TECH+** 66 x 54 mm
- Huisserie métallique avec ou sans gorge, avec ou sans joint posé (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

CHANT DU VANTAIL

- Chant dégraissé avec feuillure centrale de battement (bandeau avec sélecteur de fermeture, largeur mini 1400 mm)
- Joint double lèvres
- Joint anti-pince doigts

ARTICULATION

- Paumelle 130 et 140

VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE

- En applique (côté opposé paumelles) DORMA TV100, ISEO VCAN, JPM VE1000
- Serrure électrique 1 point (conforme à la fiche XIV de la NFS 61-937) ABLOY KEL 560, KEL 561, KEL 564, KEL 565 (associés au boîtier CKELDAS) (avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou 281 (ouverture maxi 180°) et jarretière encastrée GOETTGENS DFL7300BL ou JPM 8790-10-0)
- Barre anti-panique JPM Push Control Blocage DAS, blocage Dogging DAS

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

VERROUILLAGE MÉCANIQUE

- Serrure mécanique de sûreté 1 point (axe à 50) BRICARD réf. 950, VACHETTE D40 et D45, MARQUES Réf. 725 (version DAS feuillure de battement)
- Barre anti-panique BRICARD Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Crossbar89, Pushbar90+, VACHETTE 1900, 6800, Premium Evolution BM
- Crémone pompier LA CROISEE DÉESSE, DEFY, DUALIS, VACHETTE 740, 741, 742
- Fermeture d'urgence BRICARD PUSH PAD, LA CROISEE DS SEVAD
- Verrou à larder FERCO B-0108-02-0-3 (200 mm acier)
- Verrou en applique réf. 280 MAP (version DAS feuillure de battement)

BANDEAU DAS

- Bandeau DAS à rupture et émission, montage côté paumelles LEVASSEUR BCS 2000.2 équipé de ferme porte HL105 F3 (145° ≤ 950 mm) HL105 F4 (140° de 951 à 1070 mm) ; HL305 F2 à 6 (125° ≤ 730 mm ; 145° de 731 à 930 mm ; 135° de 931 à 1030 mm ; 150° de 1031 à 1070 mm) ; côté opposé paumelles HL105 OP F4 (130° ≤ 930 mm) ; HL305 OP F2 à 6 (130°)
- Bandeau DAS à rupture et émission montage côté paumelles GROOM UCS V2 équipé de ferme porte GR400 F3 (105° ≤ 630 mm ; 120° de 631 à 930 mm) GR500 F3 à 5 (120°) ; côté opposé paumelles GR400 G F3 (170° ≤ 950 mm), GR500 G F3 à 5 (170°)

CONTACT

- Contact à bille inox EFF EFF 10405-20
- Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20
- Contact intégré au bandeau (position de sécurité ou position d'attente et de sécurité) référence bandeaux ISEO & GROOM (mode rupture ou émission)

FINITION

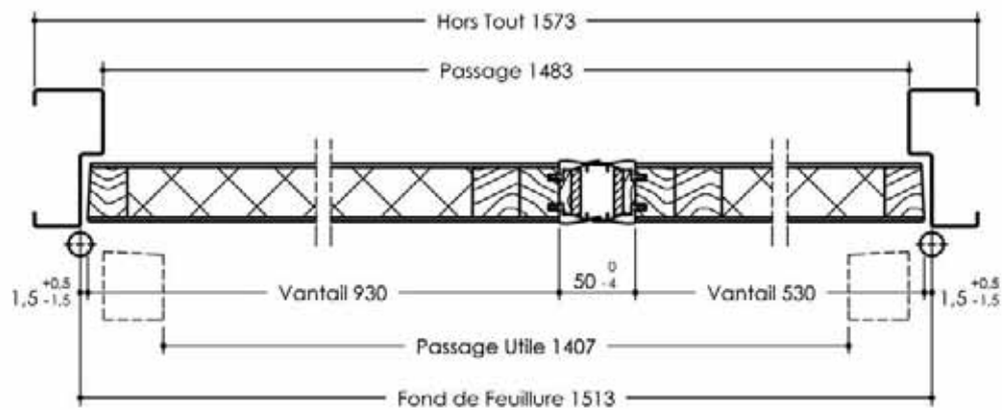
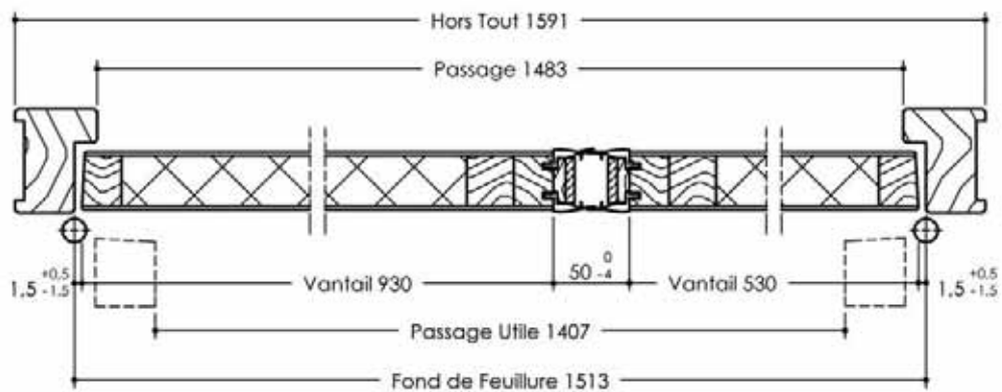
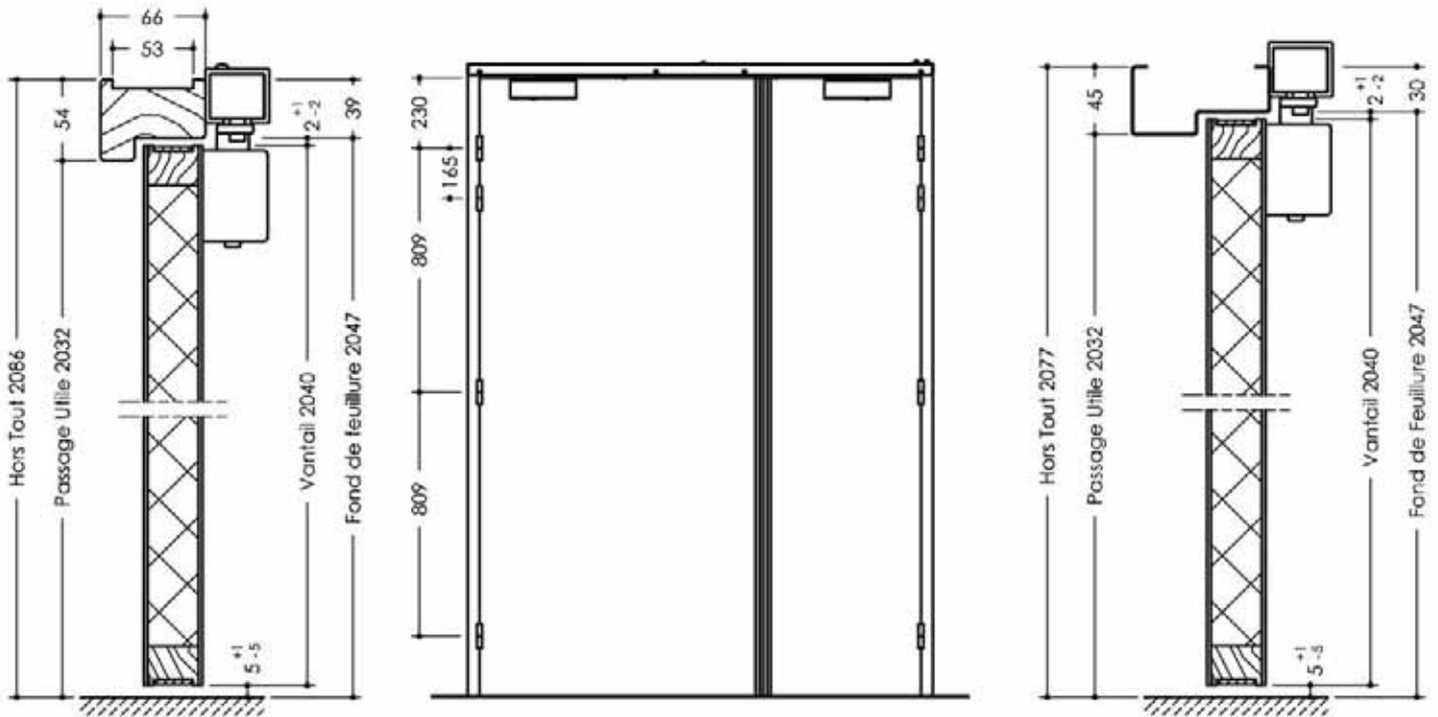
- Revêtement stratifié et placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur
- Plaque de protection (toute hauteur possible) en parement épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC
- Rainures décoratives 2 faces (maximum 10 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation)
- Inserts décoratifs finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN
- Moulures bois en applique, 1 ou 2 faces

OCULUS

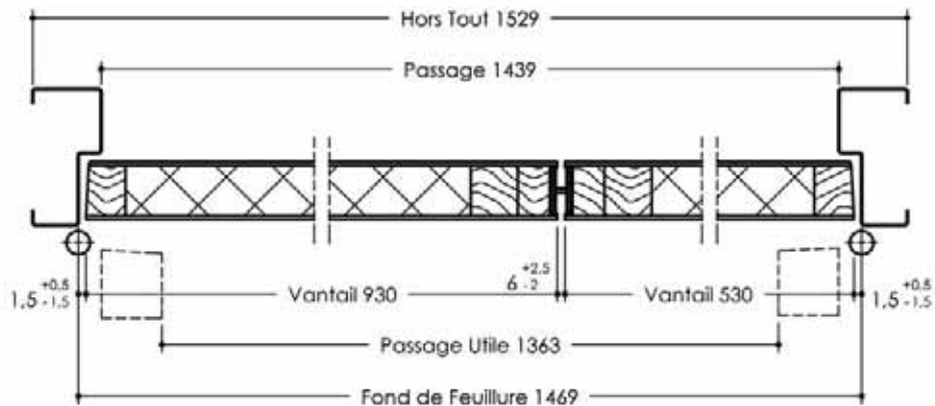
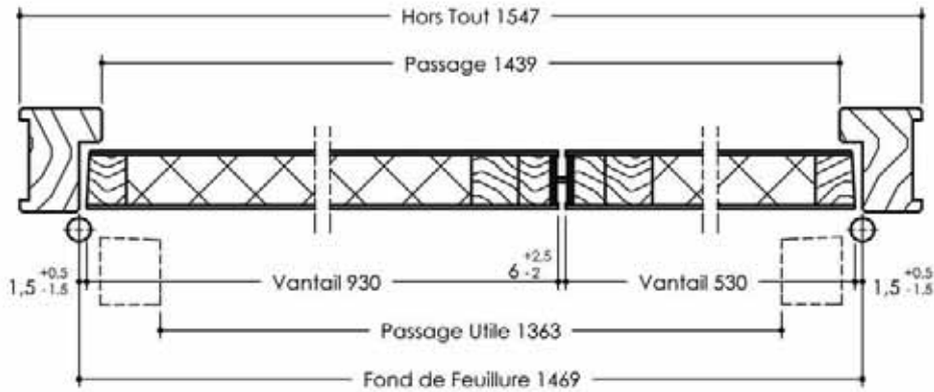
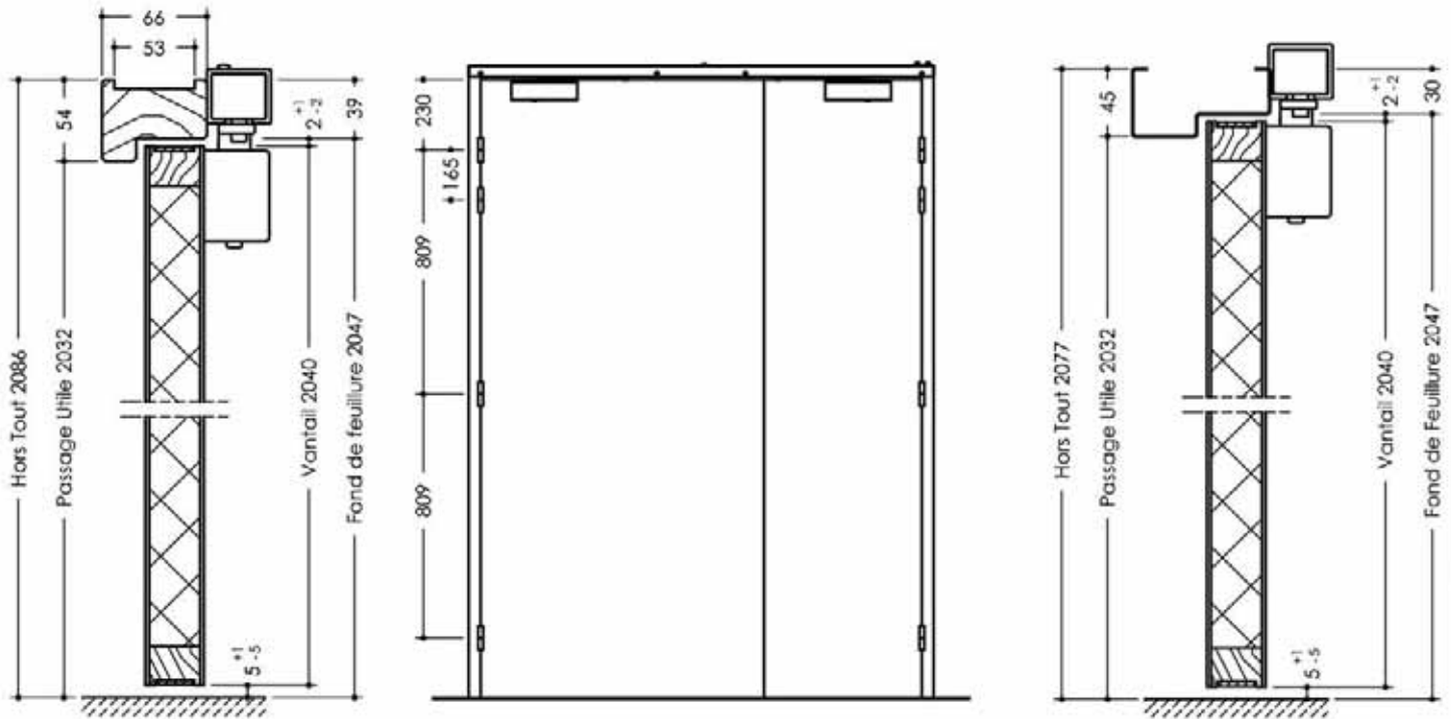
- Parcloses bois : forme, quantité et dimensions
- Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité
- Parcloses métalliques Anémostat : forme, quantité et dimensions

Cf. Dessins Techniques Oculus

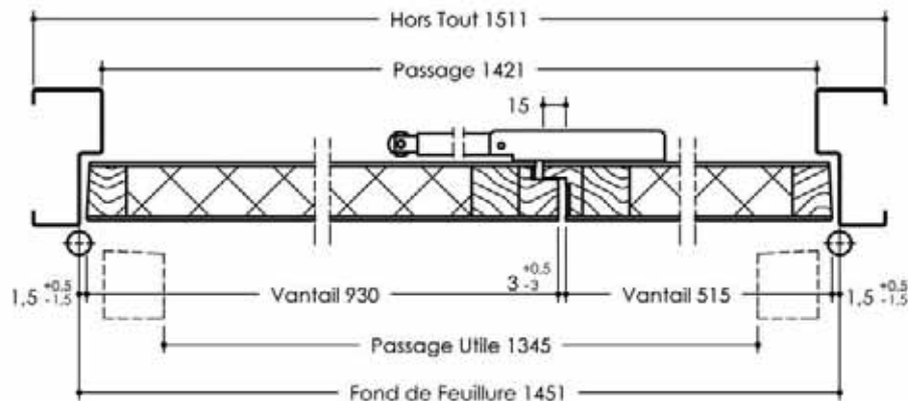
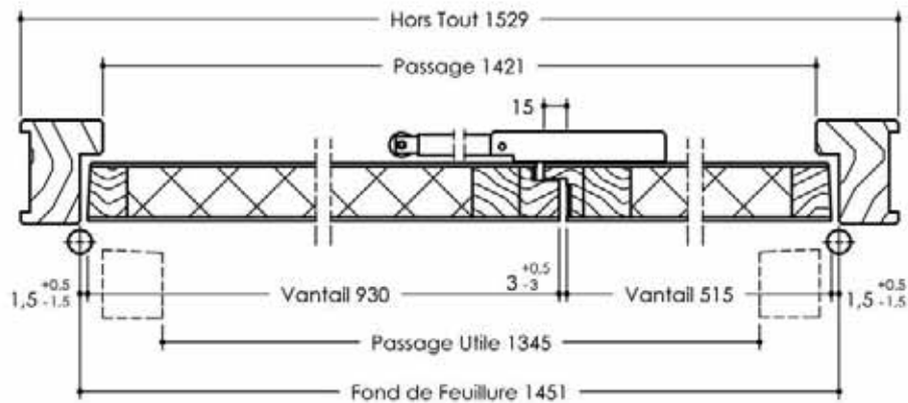
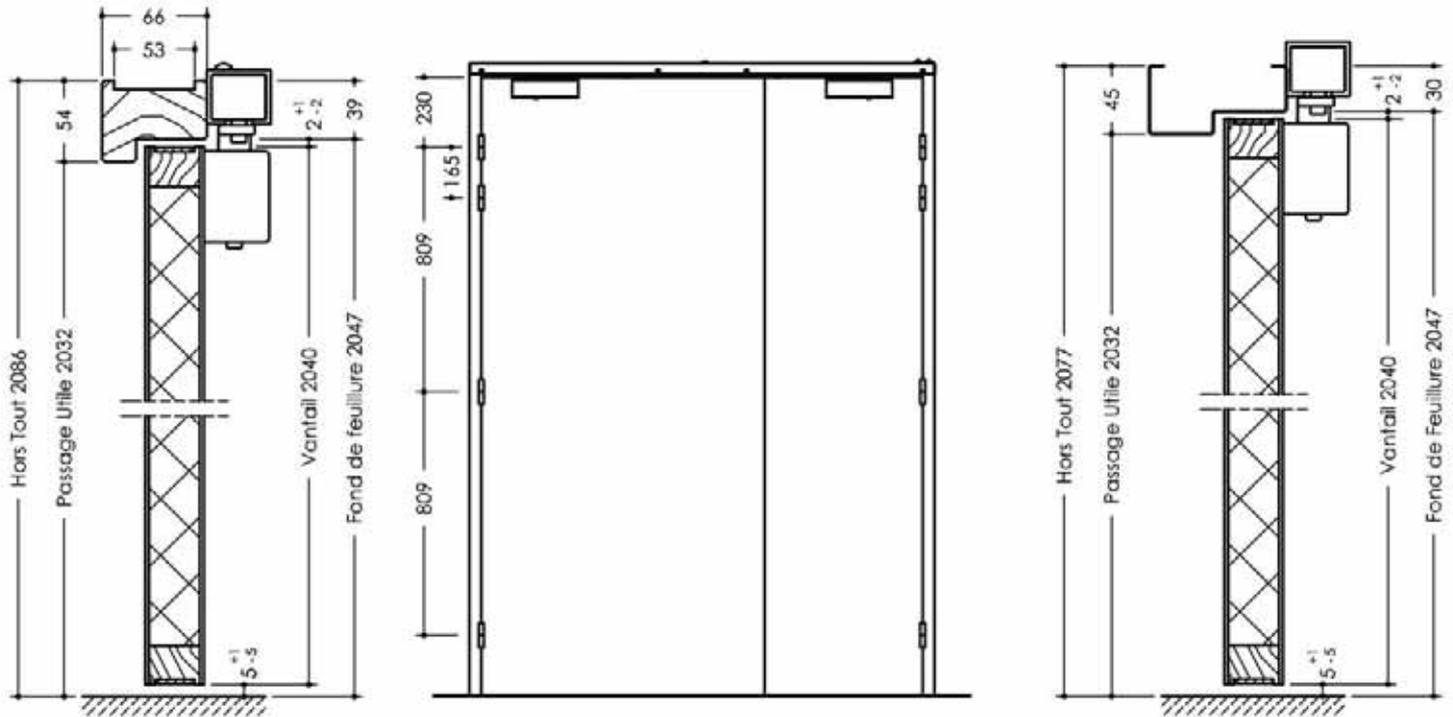
Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET



Edition 06/2017 - DT 3-290/03-02 - Document non contractuel



- Parement de fibre prépeint.
- Cadre bois exotique.
- Âme panneau de particules agglomérées feu.
- Épaisseur vantail : 56 mm.

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (100 mini)	CLOISON FLEXIBLE (98 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS DUR (78 mini)	de 1904 à 2644 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1186+1186 mm	DAS 60 SA ET BANDEAU	DAS EI₃₀ (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2047/1 DURABILITE : C5 (200 000 cycles)
■		MÉTALLIQUE		2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1184 mm GV = 431 à 1230 mm (surface maxi vantail : : 2,84 m²)		

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie bois dur 78 x 54 mm avec joint intumescent
- Huisserie métallique (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

**CHANT
DU VANTAIL**

- Chant dégraissé
- Joint double lèvres
- Joint anti-pince doigts

ARTICULATION

- Paumelle 130

**VERROU
ELECTROMAGNÉTIQUE**

- Encastré EFF EFF 351, JPM VE6000
- En applique (côté paumelles) ISEO DAE3000-1 avec carter inox, JPM SAM001 avec carter inox, JPM VE6000 ou EFF EFF 351, 351 M80 avec carter inox, SERSYS 70190
- En applique (côté 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 réf. 950, MARQUES réf. 725

**BANDEAU
DAS**

- Bandeau DAS à rupture et émission montage coté paumelles GROOM UCS V2 équipé des ferme-portes GR400 F3 (105° < 730 mm ; 120° ≥ 730 mm), GR500 F3 à 5 (120°)
- Bandeau DAS à rupture et émission montage coté paumelles ISEO BCS 2000.2 équipé des ferme-portes HL105 F3&4 (145° < 1030 mm ; 140° ≥ 1030 mm), HL305 F3 à 6 (135°) ; montage côté opposé paumelles HL105 F3&4 (130°), HL305 F3 à 6 (130°)
- Bandeau DAS à rupture montage coté paumelles DORMA G-EMF, GSR EMF 1 ou 2 équipé des ferme-portes TS91 F3 (120°), TS92 F2 à 4 (120°), TS93 F2 à 5 (120°)

CONTACT

- Contact à bille inox EFF EFF 10405-10
- Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20
- Contact intégré au bandeau (position de sécurité ou position d'attente et de sécurité) référence bandeaux ISEO & GROOM (mode rupture ou émission)

FINITION

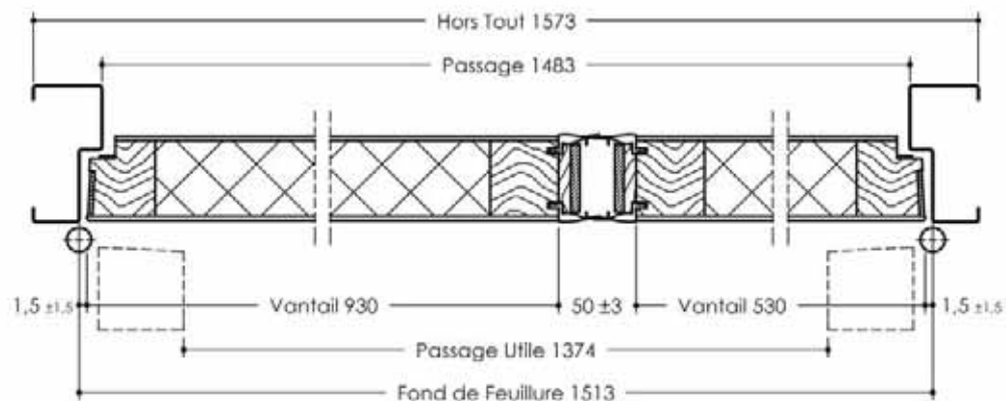
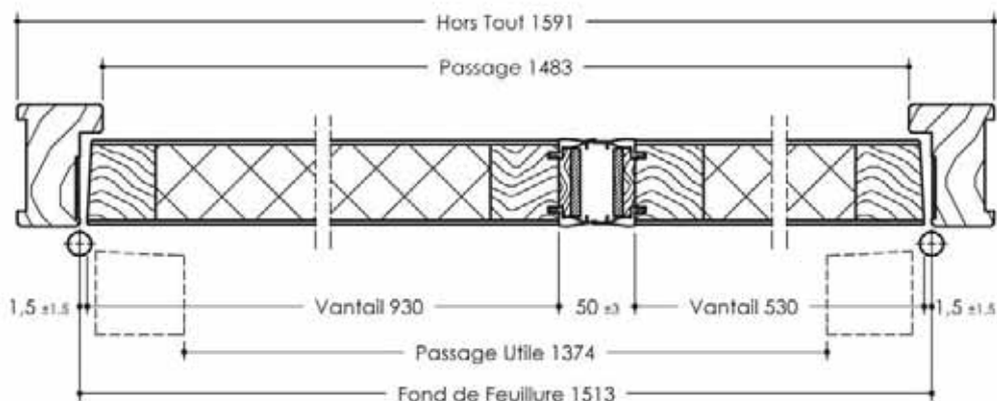
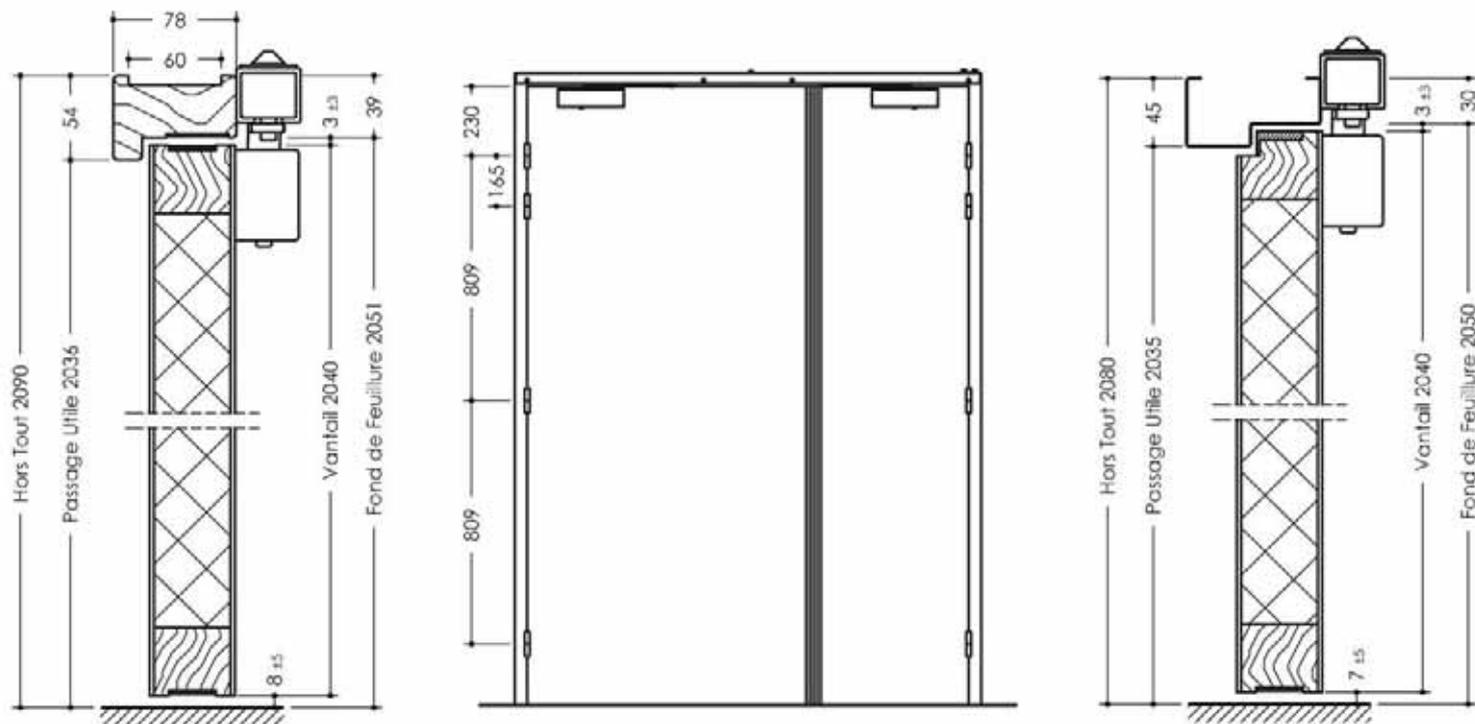
- Revêtement stratifié ou placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur

OCULUS

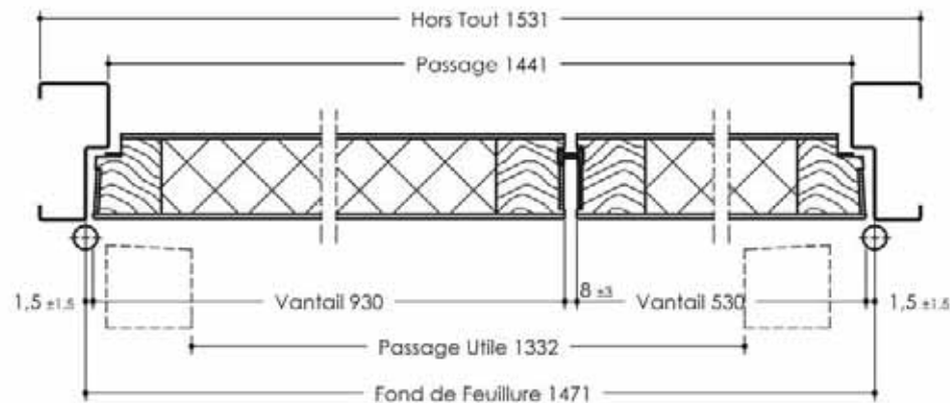
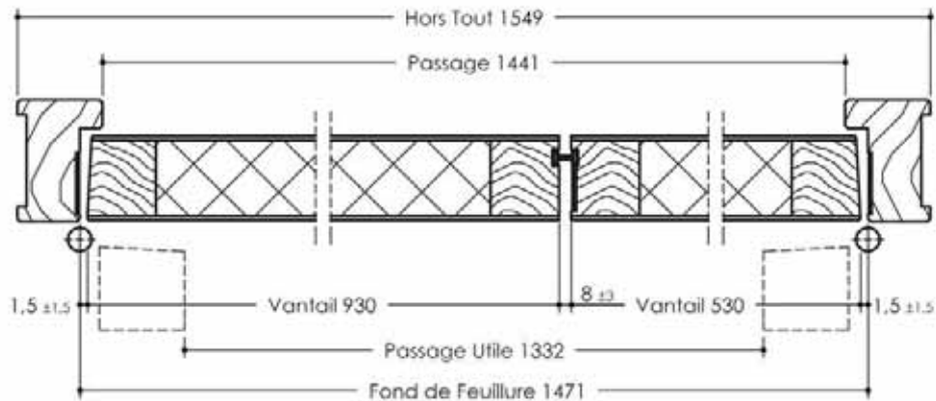
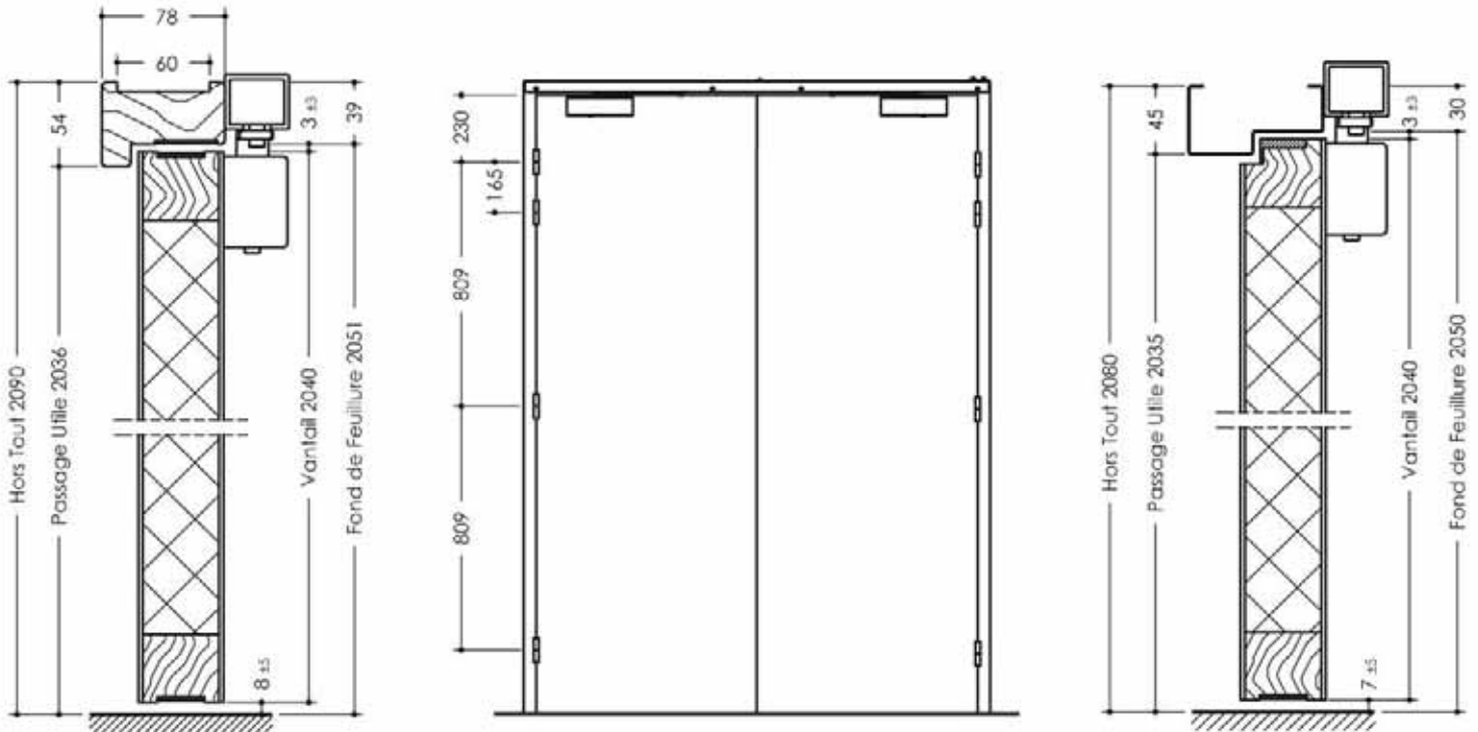
- Parcloses bois : forme, quantité et dimensions
- Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité

Cf. Dessins Techniques Oculus

Vantail épaisseur 56 mm
Référence DAS 60 SA ET



Vantail épaisseur 56 mm
Référence DAS 60 SA ET





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

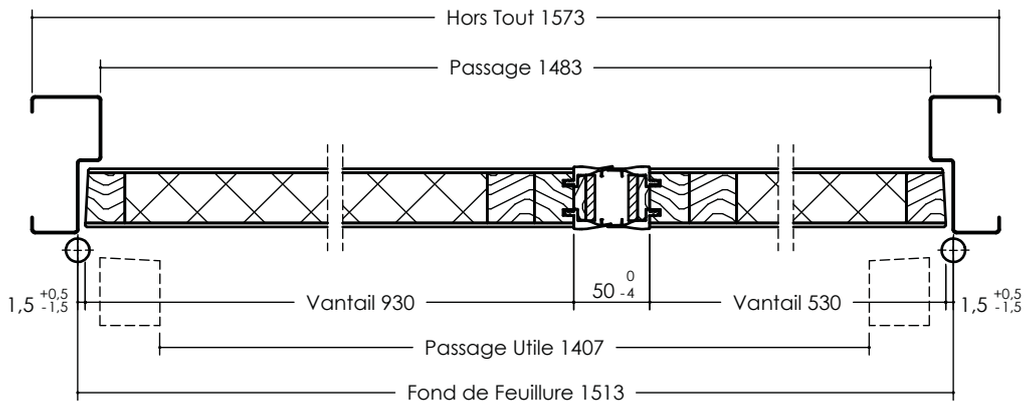
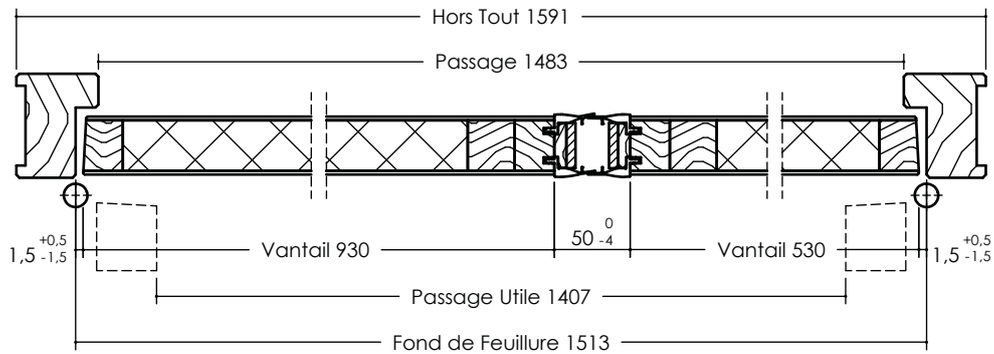
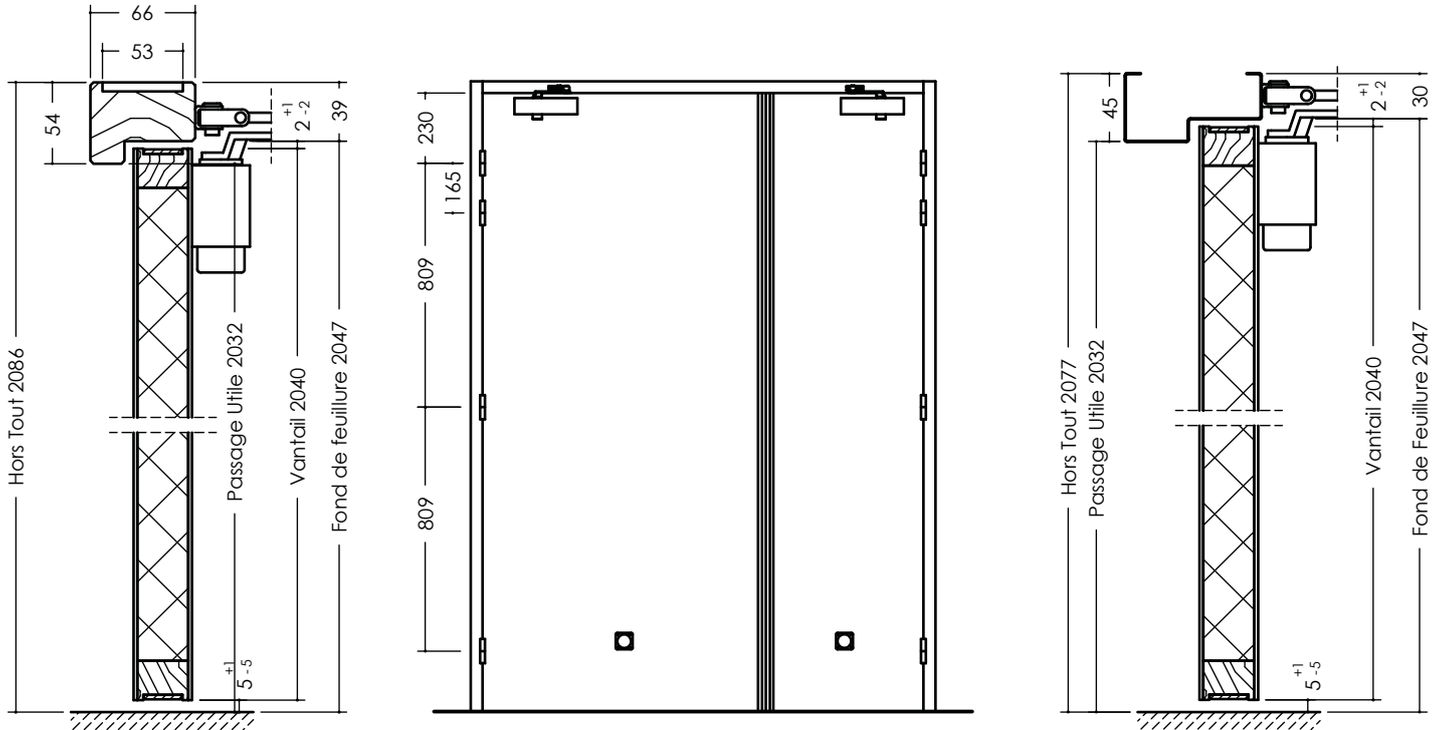
SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (72 mini)	CLOISON FLEXIBLE (72 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2346 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1070+1070 mm	DAS 30 SA ET	DAS EI30 HB - EI30 HM (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 40m Certificat n° 131/16/2046/2 DURABILITE : C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3
■	■	MÉTALLIQUE		2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1069 mm GV = 431 à 1070 mm		
(surface maximale vantail : 2,28 m ²)						

OPTIONS

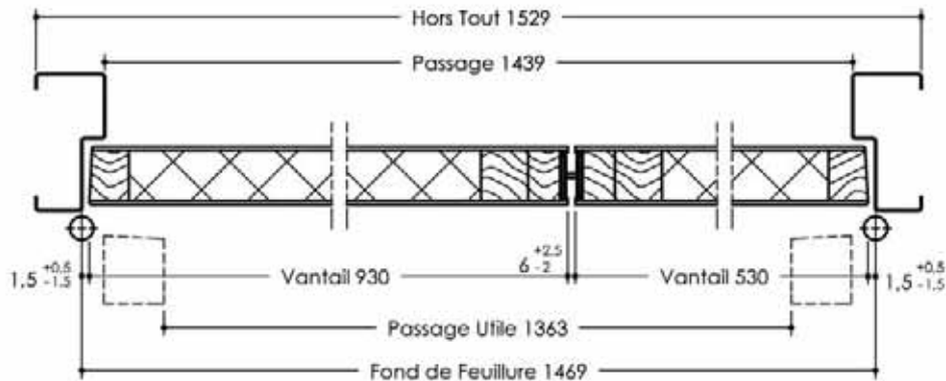
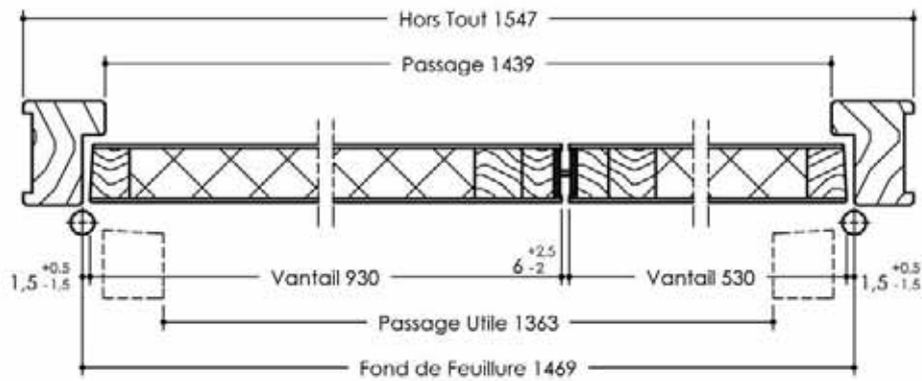
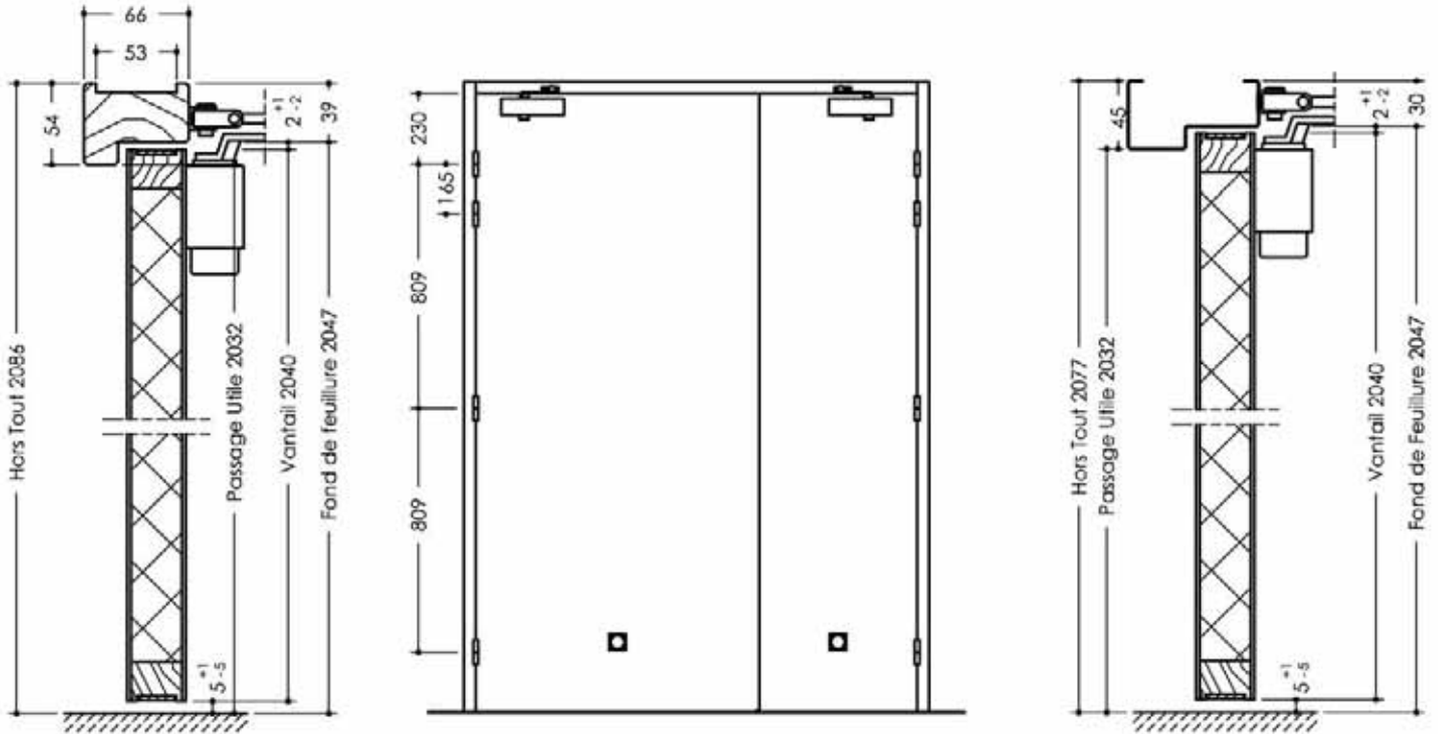
HUISSERIE	<ul style="list-style-type: none"> • Huisserie résineux prépeint PERF+ 66 x 54 mm (densité 450 kg/m³) • Huisserie bois dur TECH+ 66 x 54 mm • Huisserie métallique avec ou sans gorge, avec ou sans joint posé (toutes provenances) 	Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie
CHANT DU VANTAIL	<ul style="list-style-type: none"> • Chant dégraissé avec feuillure centrale de battement (sélecteur de fermeture et dispositif anti-fausse manoeuvre) • Joint double lèvres • Joint anti-pince doigts 	
ARTICULATION	<ul style="list-style-type: none"> • Paumelle 130 et 140 	
QUINCAILLERIE	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte à compas côté paumelles GROOM GR150 F3&4 (170°), GR300 F3 à 6 (170°), côté opposé paumelles GR150 F3&4 (170° ≤ 950 mm) GR300 F3 à 6 (170°). • Ferme-porte à coulisse côté paumelles GROOM GR400 B F3 (175° ≤ 930 mm), GR500 B F3 à 5 (175°) ; côté opposé paumelles GR400 G F3 (170° ≤ 950 mm), GR500 G F3 à 5 (170°). Vantail mini 630 mm sur version feuillure centrale de battement • Ferme-porte à coulisse côté paumelles LEVASSEUR HL 105 F3 (145° ≤ 950 mm), HL 105 F4 (145° de 951 à 1070 mm) ; HL 305 F2 à 6 (150°) ; côté opposé paumelles HL 105 OP F4 (145° ≤ 930 mm) ; HL 305 OP F2 à 6 (130°) 	
VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE	<ul style="list-style-type: none"> • En applique (côté paumelles) ISEO DAE 3000-2, JPM SAM, JPM VE6000, EFF EFF 351 , SERSYS ref. 70190 • En applique (côté opposé paumelles) DORMA TV100, ISEO VCAN, JPM VE1000 • Serrure électrique 1 point (conforme à la fi che XIV de la NFS 61-937) ABLOY KEL 560, KEL 561, KEL 564, KEL 565 (associés au boitier CKELDAS) (avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou 281 (ouverture maxi 180°) et jarretière encastrée GOETTGENS DFL7300BL ou JPM 8790-10-0) • Barre anti-panique JPM Push Controle Blocage DAS, Blocage Dogging DAS 	
VERROUILLAGE MÉCANIQUE	<p style="text-align: center;">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 réf. 950, VACHETTE D40 et D45, MARQUES Réf. 725 (version DAS feuillure de battement) • Barre anti-panique BRICARD Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Crossbar89, Pushbar90+, VACHETTE 1900, 6800, Premium Evolution BM • Crémone pompier LA CROISEE DÉESSE, DEFY, DUALIS, VACHETTE 740, 741, 742 • Fermeture d'urgence BRICARD PUSH PAD, LA CROISEE DS SEVAD • Verrou à larder FERCO B-0108-02-0-3 (200 mm acier) • Verrou en applique réf. 280 MAP (version DAS feuillure de battement) 	
VENTOUSES	<ul style="list-style-type: none"> • Ventouse à rupture boitier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME01 ou E02 • Ventouse à rupture boitier 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 boitier standard 20 daN contreplaqué extra plate sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME17 ou 18 • Ventouse à rupture boitier 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 boitier 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 boitier compact 50 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) ISEO 379.740 ou 741 • Ventouse à rupture boitier 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 boitier 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 boitier 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 boitier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC912MD20 ou 21 • Ventouse à émission boitier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC918MD25 ou 26 	
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 EFF 10405-20 • Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20 	
FINITION	<ul style="list-style-type: none"> • Revêtement stratifié et placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur • Plaque de protection (toute hauteur possible) en parement épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC • Rainures décoratives 2 faces (maximum 10 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation) • Inserts décoratifs finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN • Moulures bois en applique, 1 ou 2 faces 	
OCULUS	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloses bois : forme, quantité et dimensions • Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité • Parcloses métallique Anémostat : forme, quantité et dimensions 	
IMPOSTE	<ul style="list-style-type: none"> • Imposte avec feuillure de réunion hauteur maxi 572 mm 	

Cf. Dessins Techniques Oculus

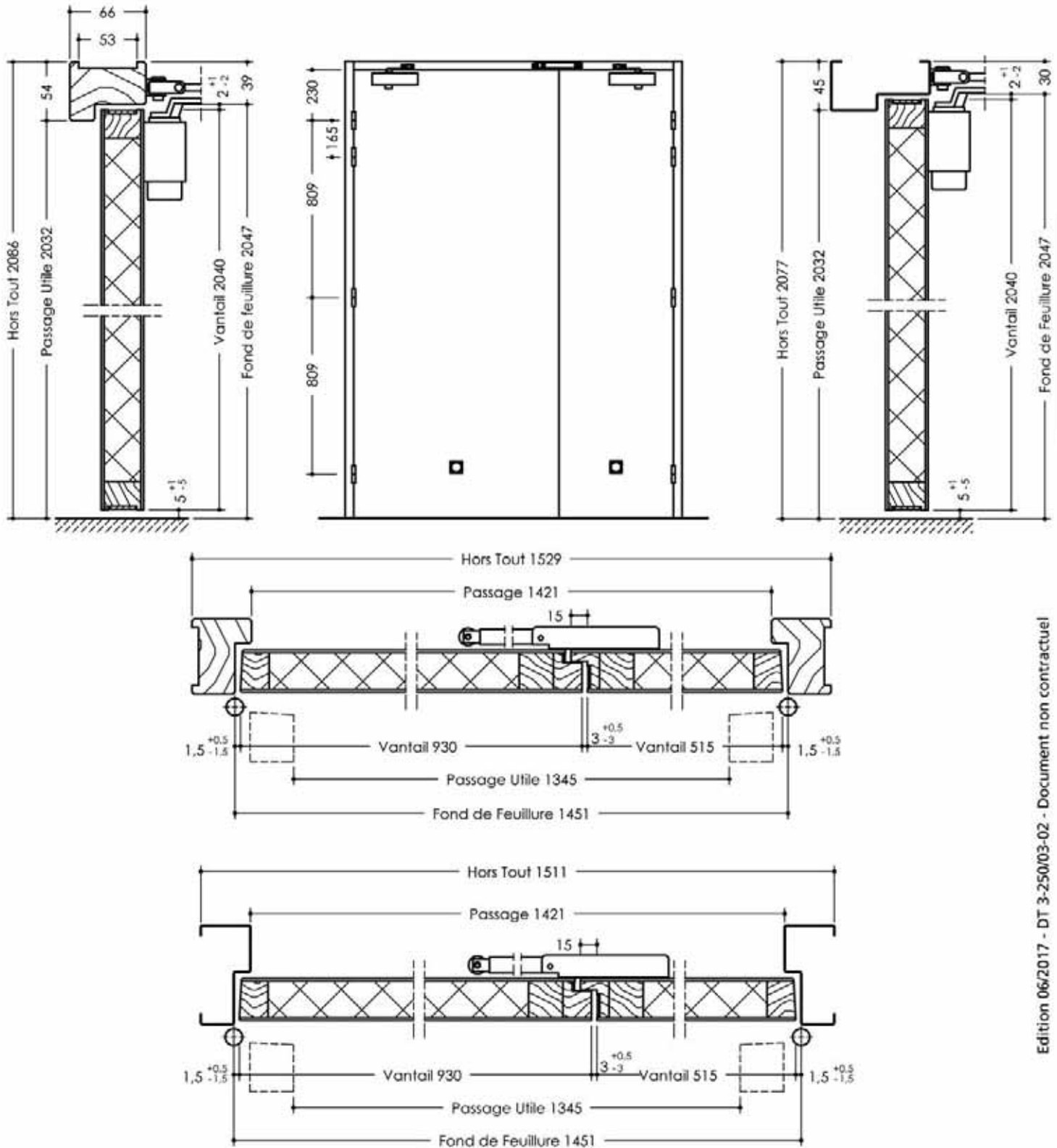
Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET





- Parement de fibre prépeint.
- Cadre bois exotique.
- Âme panneau de particules agglomérées feu.
- Épaisseur vantail : 56 mm.

SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (100 mini)	CLOISON FLEXIBLE (98 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS DUR (78 mini)	de 1904 à 2644 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1186+1186 mm	DAS 60 SA ET	DAS EI,30 (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2047/1 DURABILITE : C5 (200 000 cycles)
■	■			2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1184 mm GV = 431 à 1230 mm (surface maxi vantail : : 2,84 m²)		
		MÉTALLIQUE				

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie bois dur 78 x 54 mm avec joint intumescent
- Huisserie métallique (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

CHANT DU VANTAIL

- Joint double lèvres
- Joint anti-pince doigts

ARTICULATION

- Paumelle 130

QUINCAILLERIE

- Ferme-porte à compas côté paumelles GROOM GR150 F3 à 5 (150 °)
- Ferme-porte à coulisse côté paumelles GROOM GR400 F3 (175°), GR500 F3 à 5 (175°)
- Ferme-porte à coulisse côté paumelles ISEO HL105 F3&4 (145°), HL305 F3 à 6 (150°) ; côté opposé paumelles ISEO HL105 F3&4 (145°), HL305 F3 à 6 (130°)

VERROU ELECTROMAGNÉTIQUE

- Encastré EFF EFF 351, JPM VE6000
- En applique (côté paumelles) ISEO DAE3000-1 avec carter inox, JPM SAM001 avec carter inox, JPM VE6000 ou EFF EFF 351, 351 M80 avec carter inox, SERSYS 70190
- En applique (côté 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 réf. 950, MARQUES réf. 725

VENTOUSES

- Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME01 ou AC916ME02
- 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 AC916ME06
- Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué extra plate sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME17 ou AC916ME18
- 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 AC916ME28
- 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 379.743
- Ventouse à rupture boîtier compact 50 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) ISEO 379.740 ou 379.741
- Ventouse à rupture boîtier renforcé mural 20 daN contreplaqué fi xe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME07 ou AC916ME08
- Ventouse à rupture boîtier renforcé sol 40 daN contreplaqué fi xe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC918ME07 ou AC918ME08
- 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 M10222
- Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC912MD20 ou AC912MD21
- Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 3 W) MECALECTRO AC918MD25 ou AC918MD26

BOITIER DE CONNEXION

- 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

- Contact à bille inox EFF EFF 10405-10
- Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20

FINITION

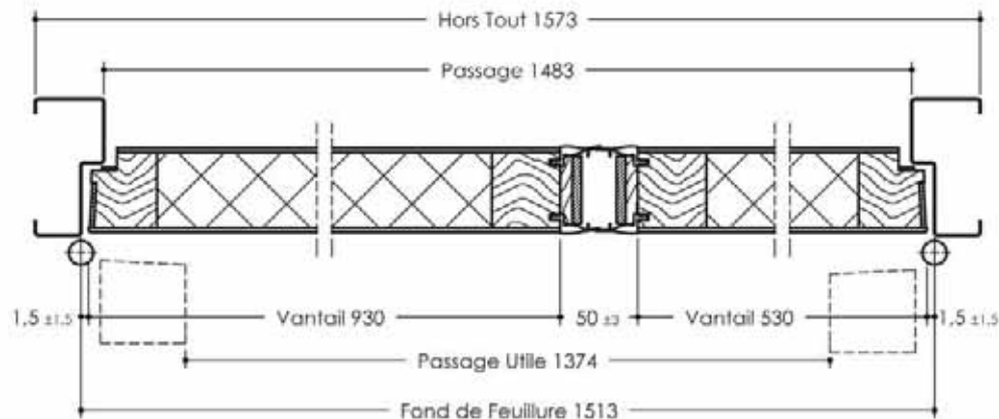
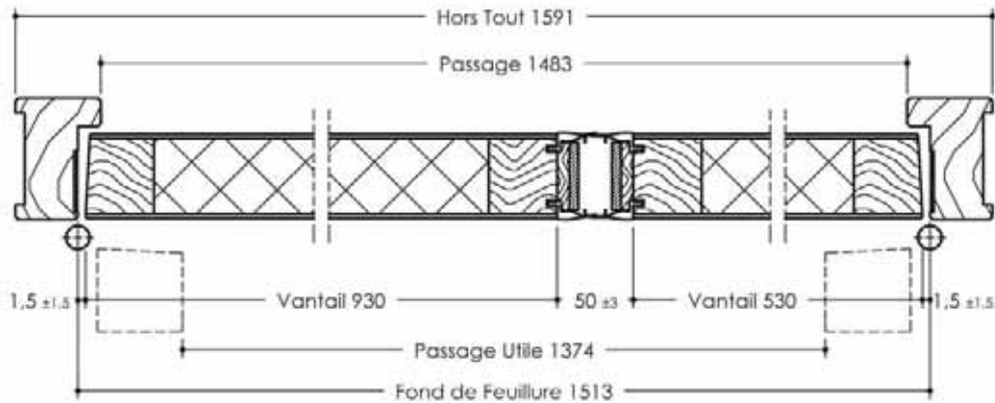
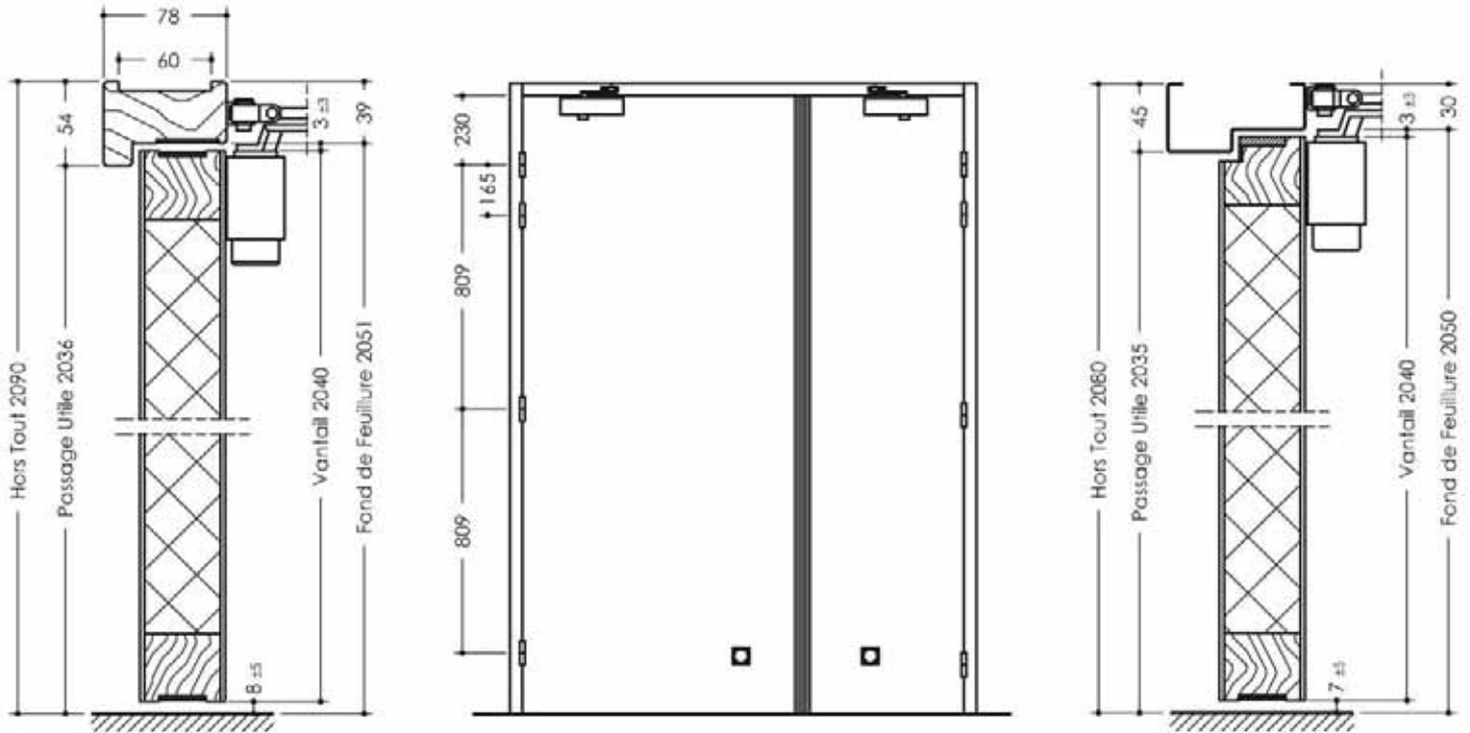
- Revêtement stratifié ou placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur

OCULUS

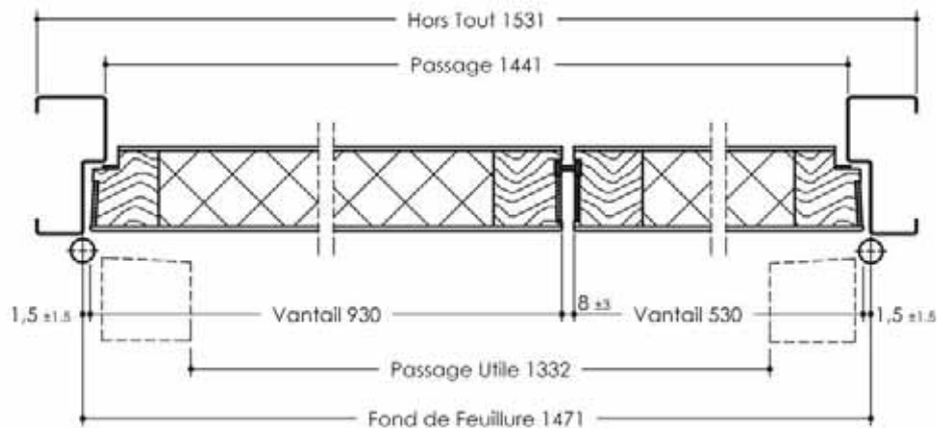
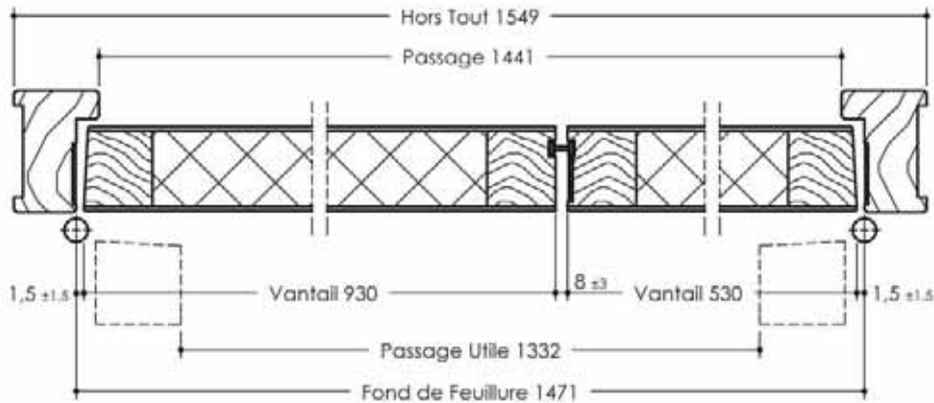
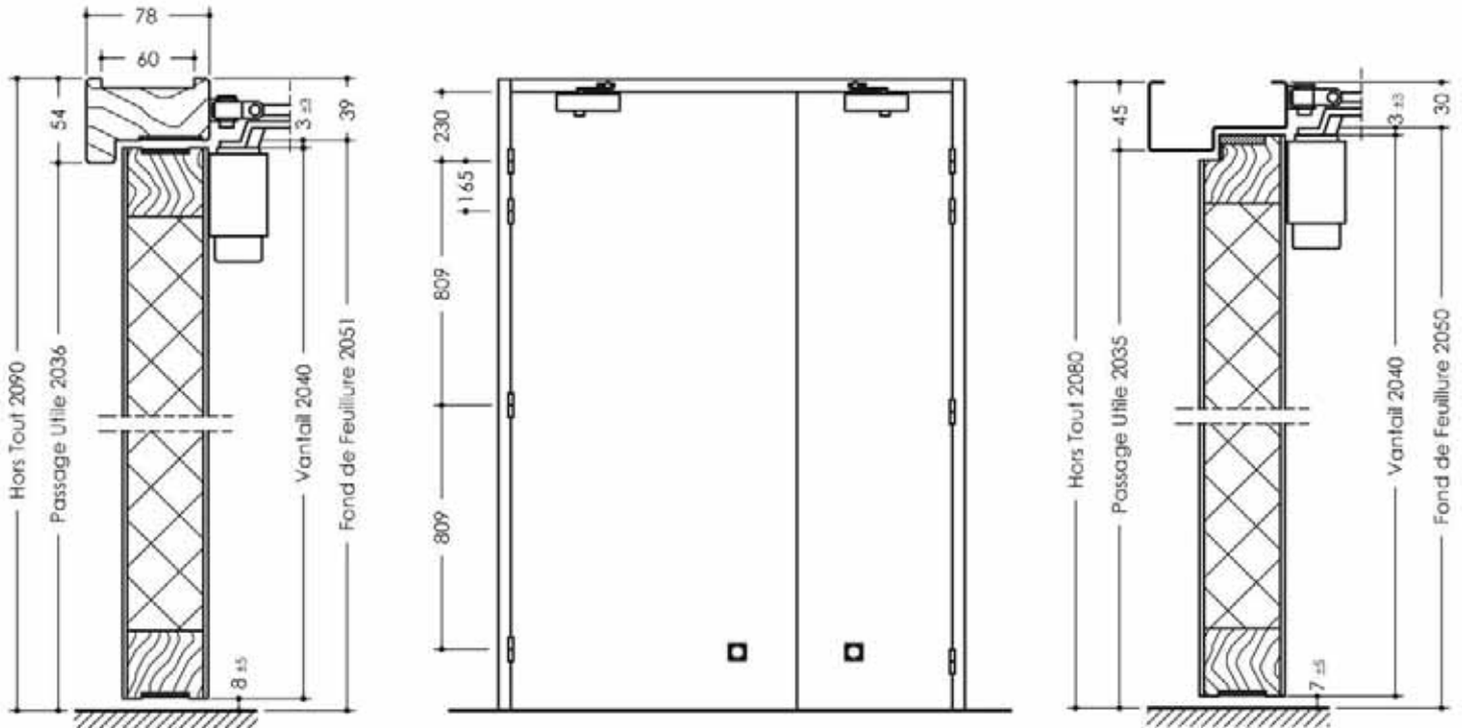
- Parcloses bois : forme, quantité et dimensions
- Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité

Cf. Dessins Techniques Oculus

Vantail épaisseur 56 mm
Référence DAS 60 SA ET



Vantail épaisseur 56 mm
Référence DAS 60 SA ET





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

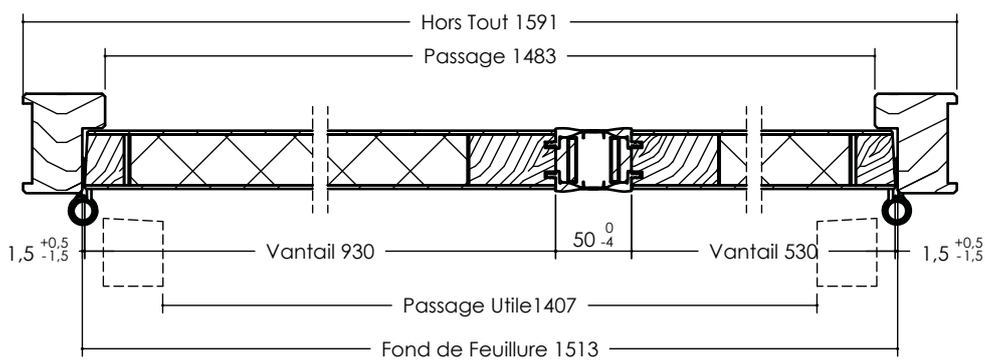
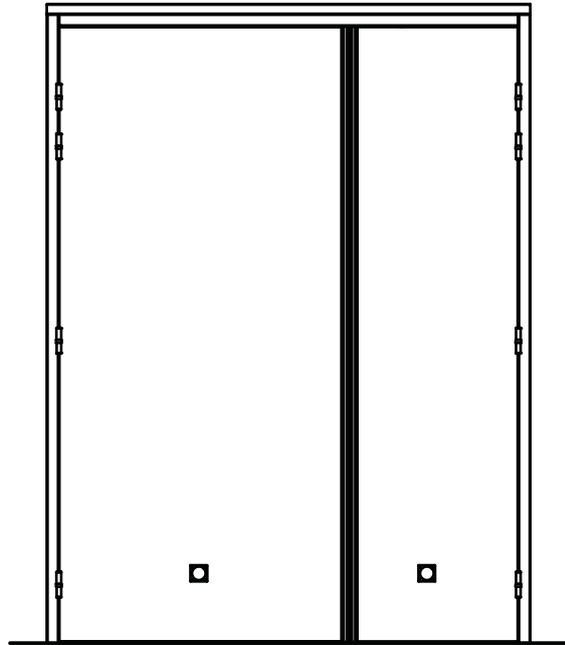
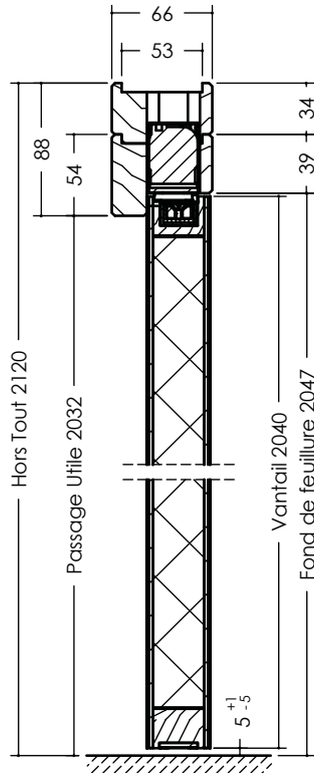
SÉLECTION DU CONTEXTE DE POSE		HUISSERIE	VANTAIL		APPELLATION COMMERCIALE	PERFORMANCE FEU
CLOISON RIGIDE (72 mini)	CLOISON FLEXIBLE (72 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2346 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 430+430 à 1070+1070 mm 2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430 à 1069 mm GV = 431 à 1070 mm (surface maximale vantail : 2,28 m ²)	DAS 30 SA ET	DAS EI30 HB - EI30 HM (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 40m Certificat n° 131/16/2046/2 DURABILITE : C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3

OPTIONS

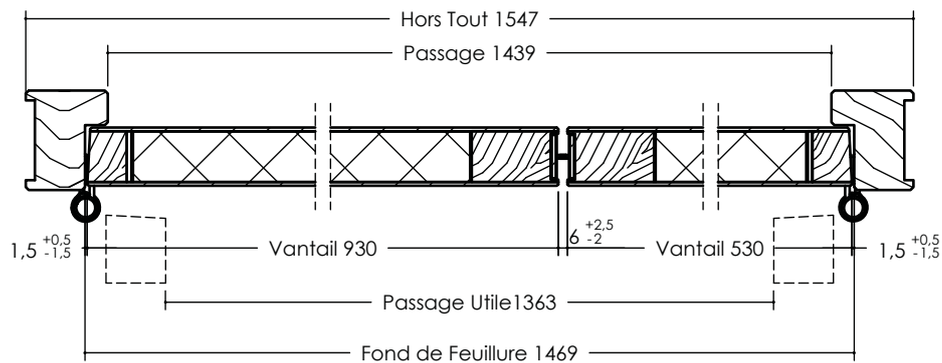
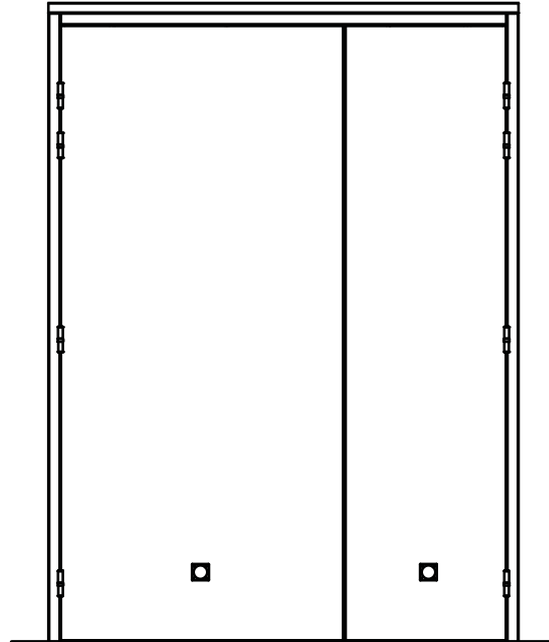
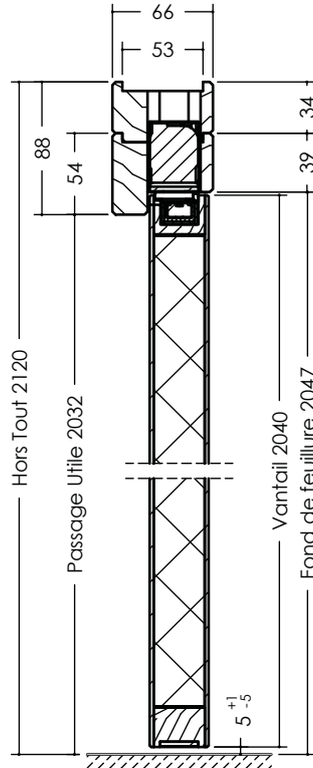
HUISSERIE	<ul style="list-style-type: none"> • Huisserie résineux prépeint PERF+ 66 x 88 mm (densité 450 kg/m³) • Huisserie bois dur TECH+ 66 x 88 mm • Huisserie métallique avec ou sans gorge, avec ou sans joint posé (toutes provenances) 	Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie
CHANT DU VANTAIL	<ul style="list-style-type: none"> • Chant dégraissé avec feuillure centrale de battement (sélecteur de fermeture et dispositif anti-fausse manoeuvre) • Joint double lèvres • Joint anti-pince doigts 	
ARTICULATION	<ul style="list-style-type: none"> • Paumelle 130 et 140 	
QUINCAILLERIE	<ul style="list-style-type: none"> • Ferme-porte encastré DORMA ITS 96 F3 à 4 (120°) 	
VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE	<ul style="list-style-type: none"> • En applique (côté paumelles) ISEO DAE 3000-2, JPM SAM 001-02-OA, JPM VE6000, EFF EFF 351, SERSYS ref. 70190 • En applique (côté opposé paumelles) DORMA TV100, ISEO VCAN, JPM VE1000 • Serrure électrique 1 point (conforme à la fiche XIV de la NFS 61-937) ABLOY KEL 560, KEL 561, KEL 564, KEL 565 (associés au boîtier CKELDAS) (avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou 281 (ouverture maxi 180°) et jarretière encastrée GOETTGENS DFL7300BL ou JPM 8790-10-0) • Barre anti-panique JPM Push Control Blocage DAS, Blocage Dogging DAS 	
VERROUILLAGE MÉCANIQUE	<p style="text-align: center;">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 réf. 950, VACHETTE D40 et D45, MARQUES Réf. 725 (version DAS feuillure de battement) • Barre anti-panique BRICARD Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Crossbar89, Pushbar90+, VACHETTE 1900, 6800, Premium Evolution BM • Crémone pompier LA CROISEE DÉESSE, DEFY, DUALIS, VACHETTE 740, 741, 742 • Fermeture d'urgence BRICARD PUSH PAD, LA CROISEE DS SEVAD • Verrou à larder FERCO B-0108-02-0-3 (200 mm acier) • Verrou en applique réf. 280 MAP (version DAS feuillure de battement) 	
VENTOUSES	<ul style="list-style-type: none"> • Ventouse à rupture boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME01 ou E02 • 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 sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME17 ou 18 • 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 compact 50 daN contreplaqué articulée sans contact d'attente, tension 24 ou 48 volts (puissance 0,6 W) ISEO 379.740 ou 741 • 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 	
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 EFF 10405-20 • Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20 	
FINITION	<ul style="list-style-type: none"> • Revêtement stratifié et placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur • Plaque de protection (toute hauteur possible) en parement épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC • Rainures décoratives 2 faces (maximum 10 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation) • Inserts décoratifs finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN • Moulures bois en applique, 1 ou 2 faces 	
OCULUS	<ul style="list-style-type: none"> • Parcloses bois : forme, quantité et dimensions • Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité • Parcloses métallique Anémostat : forme, quantité et dimensions 	

Cf. Dessins Techniques Oculus

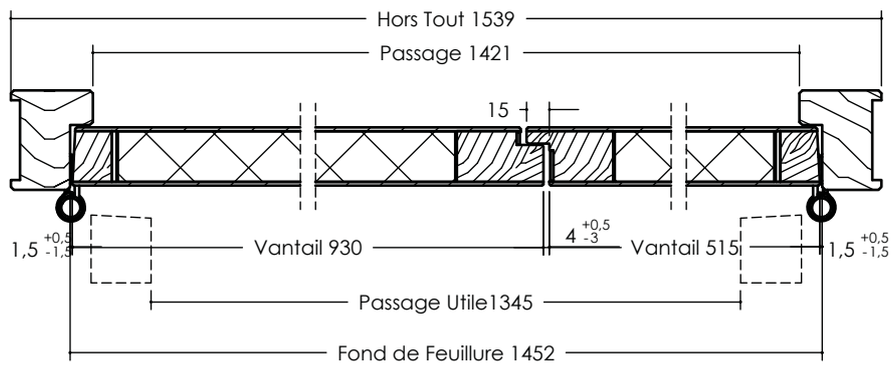
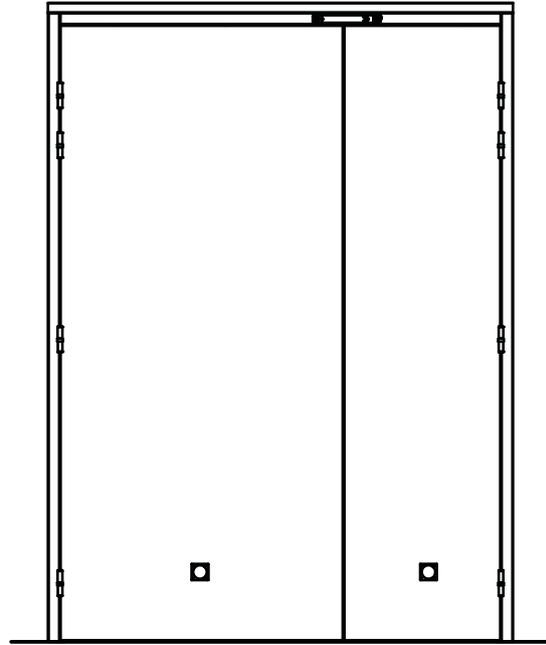
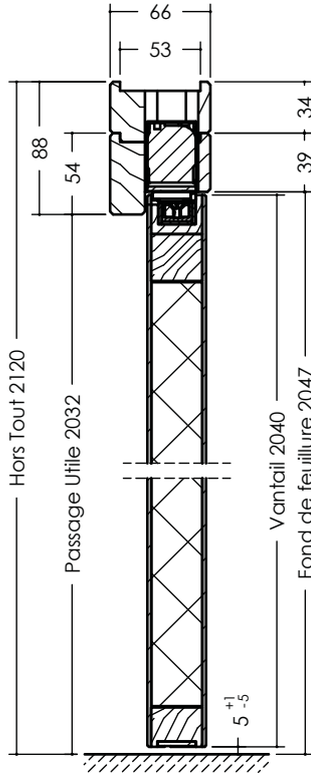
Vantail épaisseur 40 mm
référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
référence DAS 30 SA ET





- 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 (72 mini)	CLOISON FLEXIBLE (72 mini)		HAUTEUR en mm	LARGEUR en mm		
■	■	BOIS RÉSINEUX (66 mini)	de 1840 à 2346 mm	2 VANTAUX ÉGAUX : de 730+730 à 930+930 mm 2 VANTAUX TIERCÉS : PV = 430* à 1069 mm GV = 730 à 1070 mm	DAS 30 SA ET	DAS EI30 HB - EI230 HM (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 40mm Certificat n° 131/16/2046/2 DURABILITE : C5 (200 000 cycles) Ext. 16/3
■	■	MÉTALLIQUE		(surface maximale vantail : 2,28 m ²)		

OPTIONS

HUISSERIE

- Huisserie résineux prépeint **PERF+** 66 x 54 mm (densité 450 kg/m³)
- Huisserie bois dur **TECH+** 66 x 54 mm
- Huisserie métallique avec ou sans gorge, avec ou sans joint posé (toutes provenances)

Autres sections : Cf. Dessins Techniques Huisserie

CHANT DU VANTAIL

- Chant dégraissé avec feuillure centrale de battement (version sans serrure : sélecteur de fermeture et dispositif anti-fausse manoeuvre)
- Joint double lèvres
- Joint anti-pince doigts

ARTICULATION

- Paumelle 130 et 140

QUINCAILLERIE

- DAS avec serrure (feuillure de battement) : semi-fixe (mini 430 mm) avec 2 verrous à larder, ferme porte standard à compas GROOM GR150, GR300, à coulisse GROOM GR400, GR500, ISEO HL105, HL305
- Ferme-porte débrayable côté paumelles GROOM GR500 FS B F3 à 5 (170°), GR500 FS G F3 à 5 (180°) ; côté opposé paumelles GR500 FS B F3 à 5 (120°)
- Ferme-porte débrayable côté paumelles de largeur de 430 à 930 mm : ISEO FL 96 230 43 F3 (90°), FL 96 300-100 F3 (120°), FL 96 300 23 F3 (180°)
- Barre anti-panique JPM Push Control Blocage DAS, Blocage Dogging DAS

VERROUILLAGE ELECTROMAGNÉTIQUE

- En applique (côté paumelles) ISEO DAE 3000-2, JPM SAM 001-02-OA, JPM VE6000, EFF EFF 351, SERSYS ref. 70190
- En applique (côté opposé paumelles) DORMA TV100, ISEO VCAN, JPM VE1000
- Serrure électrique 1 point (conforme à la fiche XIV de la NFS 61-937) ABLOY KEL 560, KEL 561, KEL 564, KEL 565 (associés au boîtier CKELDAS) (avec passe-câble encastré EA280 (ouverture maxi 120°) ou 281 (ouverture maxi 180°) et jarretière encastrée GOETTGENS DFL7300BL ou JPM 8790-10-0)

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

- Serrure mécanique de sûreté 1 point (axe à 50) BRICARD réf. 950, VACHETTE D40 et D45, MARQUES Réf. 725
- Barre anti-panique BRICARD Touch Bar, Sécuristyl ; JPM Crossbar89, Pushbar90+, Morty 10 ; ABLOY Push Control Contact, Push contrl dogging, VACHETTE 1900PA, 6800PA, Premium Evolution BM
- Crémone pompier LA CROISEE DÉESSE, DEFY, DUALIS, VACHETTE 740, 741 ou 742
- Fermeture d'urgence BRICARD PUSH PAD
- Verrou à larder FERCO B-0108-02-0-3 (200 mm acier)
- Verrou en applique réf. 280 MAP (version DAS feuillure de battement)

BOITIER DE CONNEXION

- 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

- Contact à bille inox EFF EFF 10405-20
- Contact à bille PVC EFF EFF 10400-20

FINITION

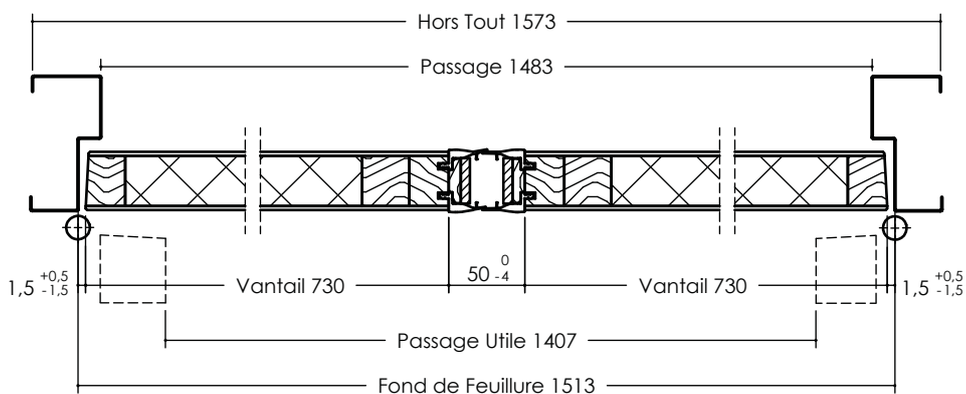
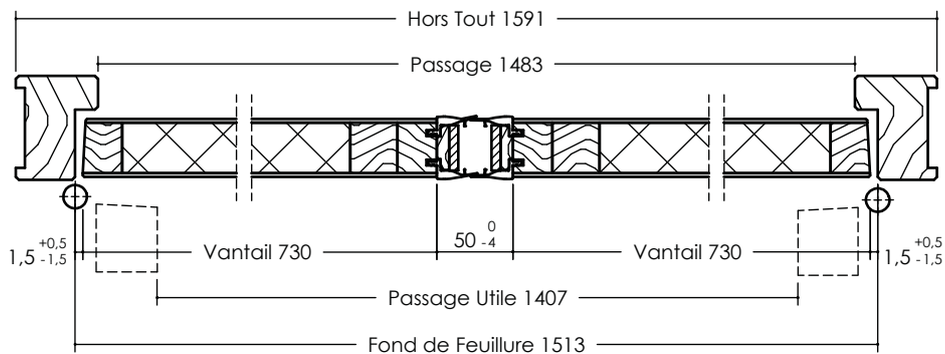
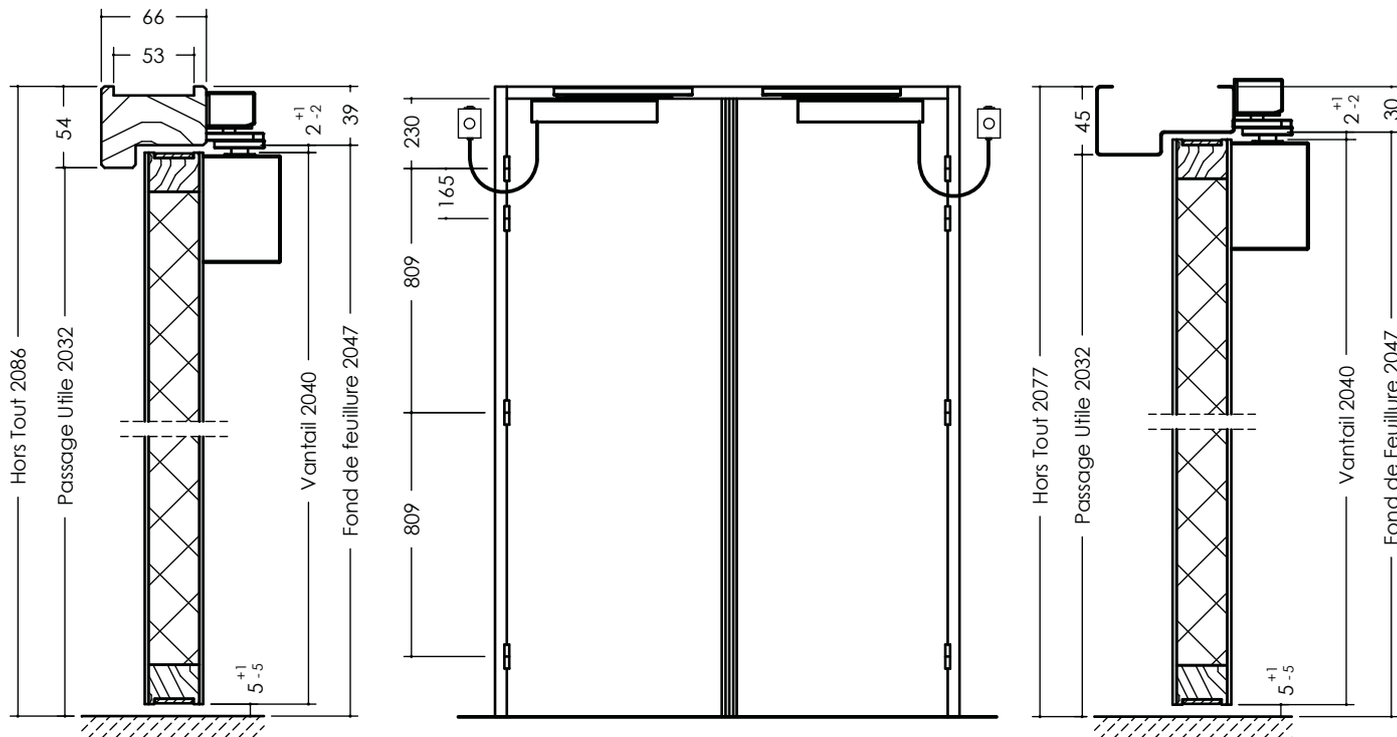
- Revêtement stratifié et placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur
- Plaque de protection (toute hauteur possible) en parement épaisseur 2 mm, 1 ou 2 faces, réf. ACROVYN ou réf. DECOCHOC
- Rainures décoratives 2 faces (maximum 10 x 2 mm) selon standard JELD-WEN (autres modèles sur consultation)
- Inserts décoratifs finition noir ou finition inox sur porte stratifié 2 faces selon standard JELD-WEN
- Moulures bois en applique, 1 ou 2 faces

OCULUS

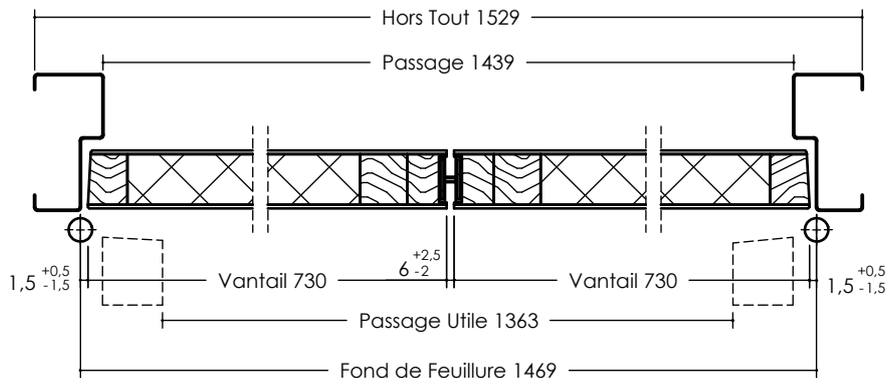
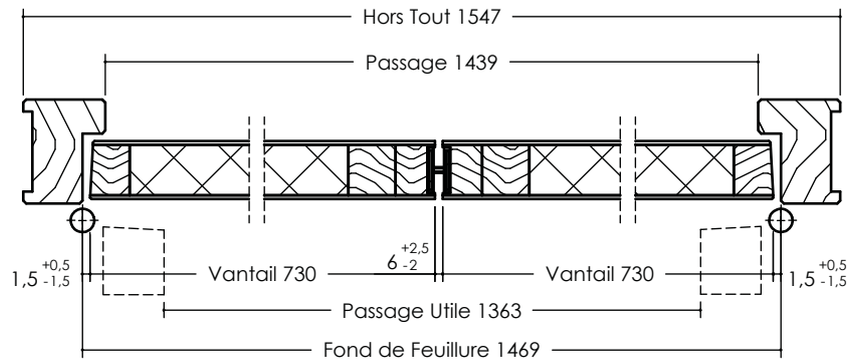
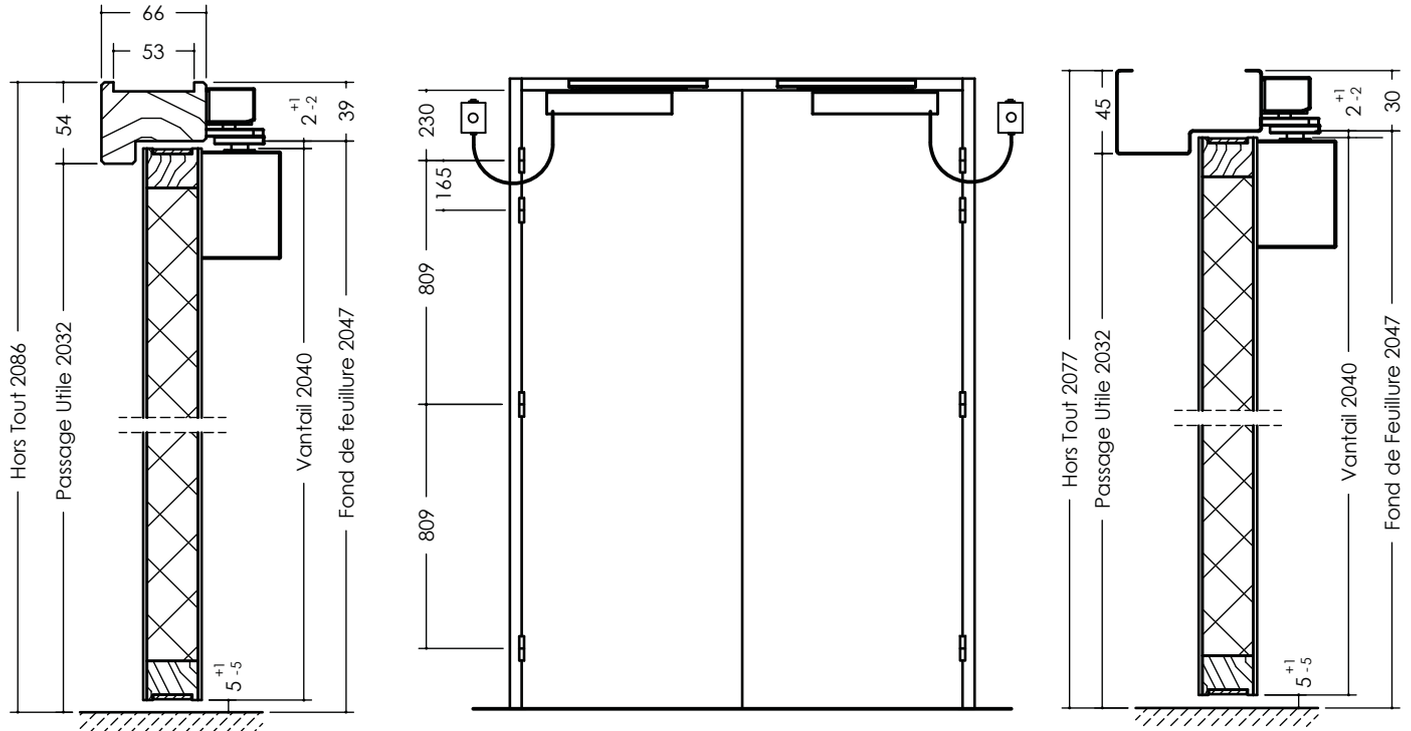
- Parcloses bois : forme, quantité et dimensions
- Parcloses inox : circulaire Ø 355 mm : quantité
- Parcloses métalliques Anemostat : forme, quantité et dimensions

Cf. Dessins Techniques Oculus

Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
référence DAS 30 SA ET



Vantail épaisseur 40 mm
Référence DAS 30 SA ET

