



- 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 2300 mm (surface maximale vantail 2,76 m ²)	de 430 à 1230 mm	DAS 60 SA	DAS EI,60 (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2047
■		MÉTALLIQUE	de 1904 à 2300 mm (surface maximale vantail 2,76 m ²)	de 430 à 1180 mm		

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

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 à émission montage côté paumelles GROOM BEMS V2 équipé de ferme-porte GR400 F3 (105° < 730 mm ; 120° ≥ 730 mm) ou GR500 F3 à 5 (120°)
- Bandeau DAS à rupture et à émission montage côté paumelles LEVASSEUR BCS 2000.1 équipé de ferme-porte HL105 F3&4 (145° < 1030 mm ; 140° ≥ 1030 mm), HL305 F3 à 6 (135°) ; côté opposé paumelles HL105 F3&4 (130°), HL305 F3 à 6 (130°)

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

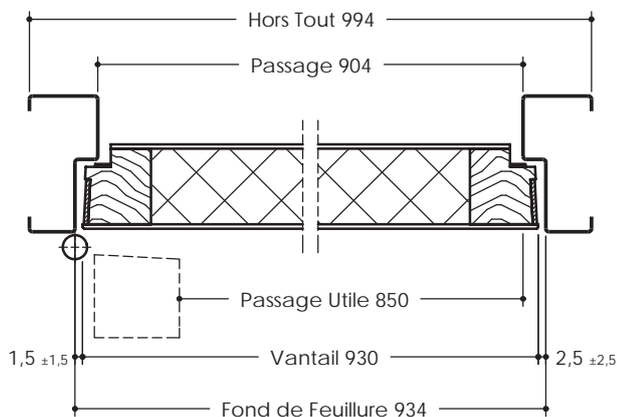
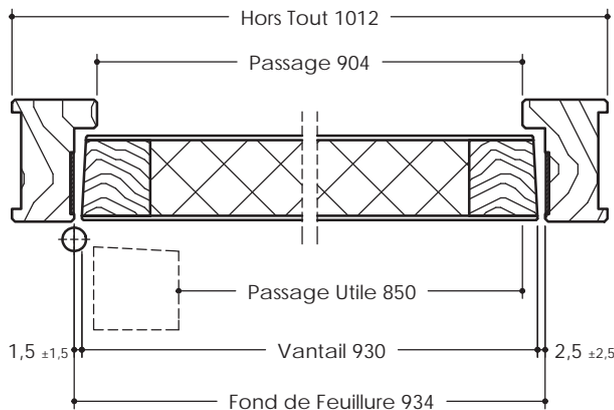
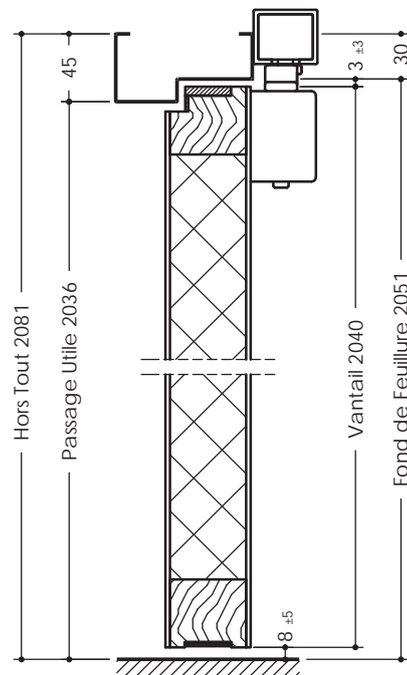
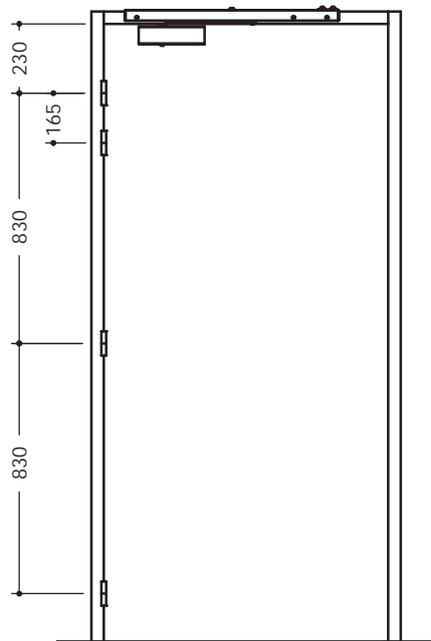
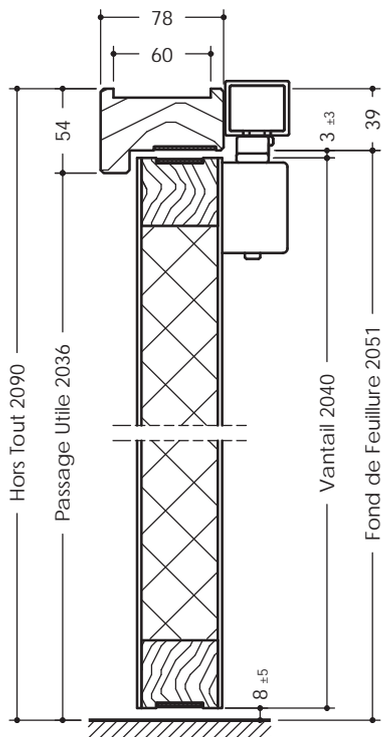
- Revêtement stratifié ou placage bois jusqu'à 15/10^{ème} d'épaisseur

OCULUS

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

Cf. Dessins Techniques Oculus

Vantail épaisseur 56 mm
Référence DAS 60 SA





- 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 2300 mm (surface maximale vantail 2,76 m²)	de 430 à 1230 mm	DAS 60 SA	DAS EI₁60 HB - EI₂60 HM (recto & verso) Cadre bois exotique - ép. 56 mm Certificat n° 131/16/2047 DURABILITE : C5 (200 000 cycles)
■		MÉTALLIQUE	de 1904 à 2300 mm (surface maximale vantail 2,76 m²)	de 430 à 1180 mm		

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

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°) ou GR500 F3 à 5 (175°)
- Ferme-porte à coulisse côté paumelles ISEO HL105 F3&4 (145°), HL305 F3 à 6 (150°) ; côté opposé paumelles 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 v. (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 v. (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 v. (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 v. (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 v. (puissance 1,1 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 1,8 W) ISEO 379.740 ou 379.741
- Ventouse à rupture boîtier renforcé mural 20 daN contreplaqué fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 v. (puissance 0,6 W) MECALECTRO AC916ME07 ou AC916ME08
- Ventouse à rupture boîtier renforcé sol 40 daN contreplaqué fixe sans contact d'attente, tension 24 ou 48 v. (puissance 1,6 W) MECALECTRO AC918ME07 ou AC918ME08
- Ventouse à rupture boîtier encastrable 20 daN contreplaqué extra plate sans contact d'attente, tension 24 ou 48 v. (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 v. (puissance 3 W) MECALECTRO AC912MD20 ou AC912MD21
- Ventouse à émission boîtier standard 20 daN contreplaqué articulée avec contact d'attente, tension 24 ou 48 v. (puissance 3 W) MECALECTRO AC918MD25 ou AC918MD26
- Support pour ventouse montage sol ou mural, fixe ou télescopique

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

