



Syst Port Par lac • Pa

PORTE À OSSATURE ALUMINIUM AFFINÉE

Porte simple ou double

Epaisseur 41 mm

Hauteur maximale: 2950 mm

Simple vitrage (6 mm) pris en portefeuille

dans l'ossature

Double porte avec battée centrale en aluminium⁽¹⁾ et choix de la hauteur de verrouillage (140 / 675 mm)

Spécificités:

Possibilité de bâti de porte monobloc en cloisons Transparence

La serrure se décline avec

(2) garniture seule (Hoppe)

(3) boitier + serrure adaptable canon européen





Options :

- Contrôle d'accès
- Plinthe automatique en applique (porte sur pivots)
- Plinthe automatique intégrée (porte sur paumelles)
- Ferme-porte

Systèmes d'accroche Porte Battante

- Pivots (4)
- Paumelles standard laquées/anodisées (5)
- Paumelles inox Simonswerk

Systèmes d'accroche Porte Coulissante

- Système Cube (rail en applique sur la cloison) (6)
- Système Easy (rail intégré dans la cloison)

29 > 35 dB Rw 28 > 34 dB RA

INTÉGRATION : HT - H5 - H7 - H9 BÂTI'H







Systèmes d'accroche Porte Battante

- Paumelles standard laquées/anodisées (3)
- Paumelles inox Simonswerk
- Paumelles invisibles intégrées en H7, dans bâti renforcé

31 > 41 dB Rw 31 > 40 dB RA

INTÉGRATION EN : HT - H5 - H7 - H9 BÂTI'H

PORTE À OSSATURE ALUMINIUM À L'ACOUSTIQUE AFFIRMÉE

76 -

Porte simple ou double

Epaisseur 40 mm

Hauteur maximale : 2950 mm

Simple vitrage (33/2 - 44/2 - 55/2) pris en

portefeuille dans l'ossature

Double porte avec battée centrale en aluminium et choix de la hauteur de verrouillage (140 / 675 mm)

Spécificités :

Plinthe automatique intégrée (1)

Rigidité assurée pour les portes grande hauteur grâce à ses montants verticaux et horizontaux de 76 mm

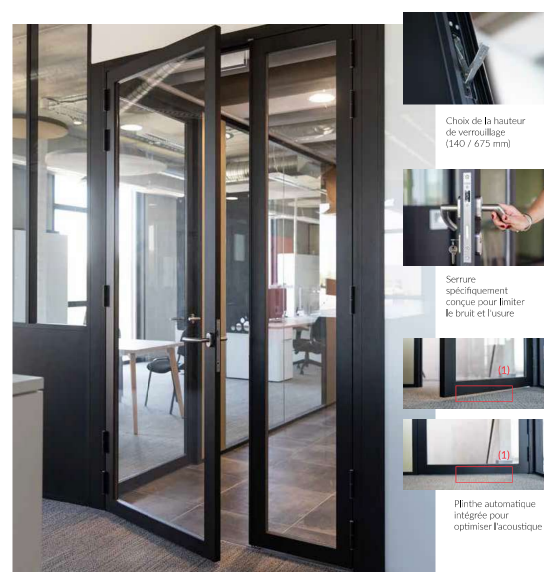
Possibilité de bâti de porte monobloc en cloisons Transparence

Serrure spécifique intégrée, avec ou sans canon européen

Options:

- Contrôle d'accès
- Ferme-porte
- Ferme-porte invisible (2)









H'FLUSH 75 PORTE BOIS

PORTE BOIS TOUTE HAUTEUR BI-AFFLEURANTE

Porte simple ou double

Epaisseur 75 mm Hauteur maximale : 2960 mm (35 dB Rw) - 2704 mm (40 dB Rw)

Ame pleine revêtue stratifié Double porte avec feuillure

Spécificité:

Affleurante de chaque côté de la cloison H7

Options:

- Plinthe automatique intégrée (basse)
- Contrôle d'accès
- Ferme-porte

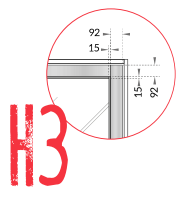
35 > 40 dB Rw 35 > 39 dB RA INTÉGRATION UNIQUEMENT EN H7



Systèmes d'accroche Porte Battante

Paumelles invisibles (intégrées dans le bâti et la porte)





PORTE MULTI-CONFIGURATIONS À OSSATURE ALUMINIUM

Porte simple ou double

Epaisseur 40 mm

Hauteur maximale: 2950 mm

Remplissages maintenus sous parcloses : plein / vitré / semi-vitré / multi-traverses Double porte avec battée centrale en aluminium et choix de la hauteur de verrouillage (140 / 675 mm)

Spécificités:

Multiples remplissages Multiples options possibles

Options:

- Contrôle d'accès
- Plinthe automatique en applique
- Plinthe intégrée
- Barre anti-panique (1)
- Ferme-porte (2)
- Crémone pompier



INTÉGRATION : H5 - H7 - H9 BÂTI'H

Systèmes d'accroche Porte Battante

- Paumelles standard laquées/anodisées
- Paumelles inox Simonswerk

Systèmes d'accroche Porte Coulissante

- Système Cube (rail en applique sur la cloison)
- Système Easy (rail intégré dans la cloison) (3)









PORTE VERRE

INTÉGRATION : HT - H5 H7 - H9

Porte simple ou double

Epaisseur 8 ou 10 mm 827/927 x 2034 mm (+ sur-mesure) Verre trempé

Spécificité:

Possibilité de bâti de porte monobloc en cloisons Transparence (3)

Systèmes d'accroche Porte Battante

• Paumelles spécifiques porte verre

Systèmes d'accroche Porte Coulissante

- Système Cube (rail en applique sur la cloison)
- Système Easy (rail intégré dans la cloison) (3)

PONTE BOIS

Porte simple ou double

Epaisseur 40 mm

Hauteur maximale: 2951 mm

Ame pleine et revêtement prépeint ou stratifié

Double porte avec ou sans battée centrale en aluminium avec choix de la hauteur de verrouillage (140 / 675 mm)

Options:

- Oculus
- Avec ou sans imposte filante (1)
- Contrôle d'accès
- Plinthe automatique intégrée
- Barre anti-panique
- Ferme-porte
- Crémone pompier

30 > 42 dB Rw 29 > 41 dB RA

INTÉGRATION : HT - H5 - H7 - H9

Systèmes d'accroche Porte Battante

- Paumelles standard laquées/ anodisées
- Paumelles inox Simonswerk
- Pivots
- Paumelles invisibles intégrées en H7, dans bâti renforcé

Systèmes d'accroche Porte Coulissante

• Système Easy (rail intégré dans la cloison)⁽²⁾



