

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porte, cadre et accessoires pour classe de résistance au feu de 60 minutes et isolation acoustique de 35dB.

Disponible en 2 vantaux, avec imposte et oculus.

Produit adéquat pour être installé dans des locaux où les exigences de résistance au feu et acoustiques sont prépondérantes

## CERTIFICATION

Essai de résistance au feu selon les normes EN 1634-1 et BS 476 Part 22.

Classification au feu EI30 et FD30, selon les normes EN 13501-2 et BS 476 Part 22.

Essai acoustique selon la norme ISO 10140 et classification selon la norme ISO 717-1.

## PORTE

Structure périmétrale en tasseaux de bois massif, avec âme intérieur en aggloméré, caractéristiques selon la norme EN 13986.

Faces en panneaux de fibre de bois, aux caractéristiques selon la norme EN 13986.

Chants en bois dur, placage bois, *finish foil* ou peinture assorti aux faces.

Épaisseur de 54mm.

Disponible sur les modèles de la gamme Essential et Exclusive.

## CADRE

Cadre en aggloméré et/ou bois denses, caractéristiques selon la norme EN 13986.

Chambranles ajustable en aggloméré de bois denses, caractéristiques selon la norme EN 13986.

Joints et bands intumescents selon les spécifications des essais réalisés.

Profils d'isolation acoustique.

## FINITIONS

Naturdor® - placage en bois naturel, teinté ou reconstitué.

Dekordor®3D | HD ou SD – revêtements décoratifs.

Lacdor – laqué ou peint.

## ACCESSOIRES

Serrure YSE pour sorties de secours, en inox avec marquage CE.

Serrure YDI avec déblocage intérieur, en inox avec marquage CE.

Charnières 4'', en acier inox avec marquage CE.

Seuil à la suisse pour isolation acoustique de 35dB.

## ACCESSOIRES - OPTIONS

Ouverture pour serrure électronique.

Ferme porte invisible avec bras compas.

Plinthe automatique.

Judas Optique.

Barre anti-panique.

Ouverture pour vitre disponible pour isolation acoustique de 34dB.

Deux vantaux, disponible pour isolation acoustique de 33dB.



EI60



ACOUSTIQUE



RW35dB

SEUIL À LA SUISSE  
SOL À NIVELÉ



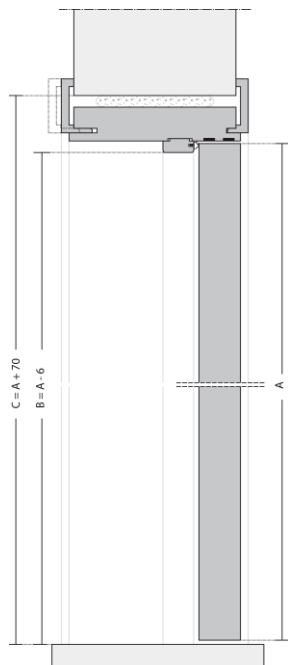
ANTI SMOKE

ANTI SMOKE SEAL

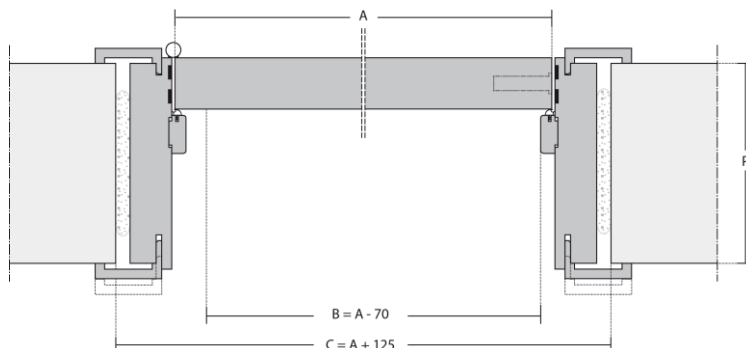


Note: Ayant l'objectif l'amélioration constante de notre gamme de produits, on se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Dimensions en millimètres.

## COUPE VERTICALE

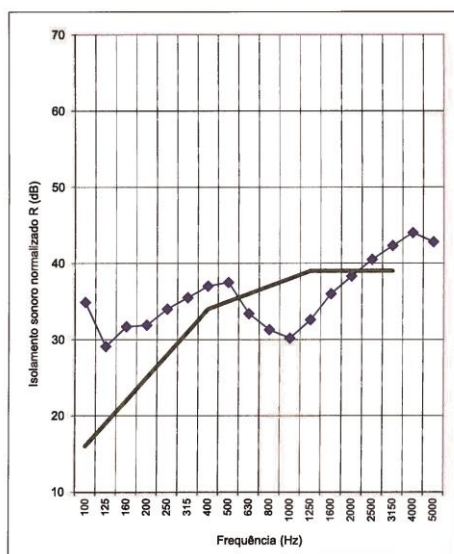


## COUPE HORIZONTALE



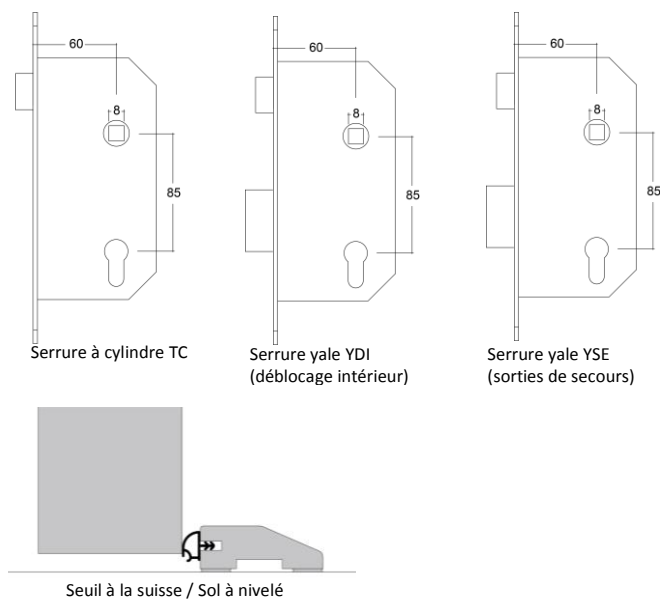
## LEGENDE

- A – Dimension de porte
- B – Dimension de passage libre
- C – Dimension d'ouverture de construction civile
- P – Épaisseur de cloison

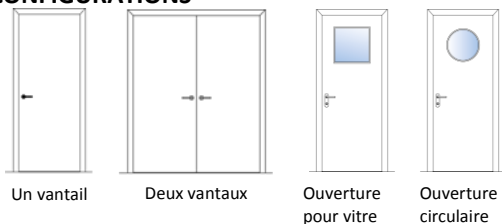


$R_{w} (C; C_{tr}; C_{100-5000}; C_{tr; 100-5000}) = 35 (-1; -2; 0; -2) \text{ dB}$

## ACCESSOIRES ET OPTIONS



## CONFIGURATIONS



Note: Ayant l'objectif l'amélioration constante de notre gamme de produits, on se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Dimensions en millimètres.