

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

Porte, cadre et accessoires pour classe de résistance au feu de 30 minutes et isolation acoustique de 41dB.

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 la norme EN 1634-1.

Classification au feu EI30, selon la norme EN 13501-2.

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

## PORTE

Structure périmétrale en tasseaux de bois massif, intérieur en aggloméré de moyenne densité, 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 47mm.

Disponible sur les modèles de la gamme Essential et Exclusive.

## CADRE

Cadre en contreplaqué dense, caractéristiques selon la norme EN 13986.

Chambranles ajustable en contreplaqué dense, caractéristiques selon la norme EN 13986.

Joints et bands intumescents selon les spécifications des essais réalisés.

Profil 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 ou plinthe automatique pour isolation acoustique de 41dB.

## ACCESSOIRES - OPTIONS

Ferme-porte à bras ou invisible pour des dimensions de porte jusqu'à 2040x926mm.

Plinthe automatique pour isolation acoustique de 40dB.

Charnières invisibles.

Judas Optique.

Barre anti-panique.

Joint intumescent et anti fumé.



**EI30**

COUPE-FEU



**ACOUSTIQUE**



**RW43dB**

PORTE



**RW41dB**

SEUIL À LA SUISSE  
SOL À NIVELÉ



**RW40dB**

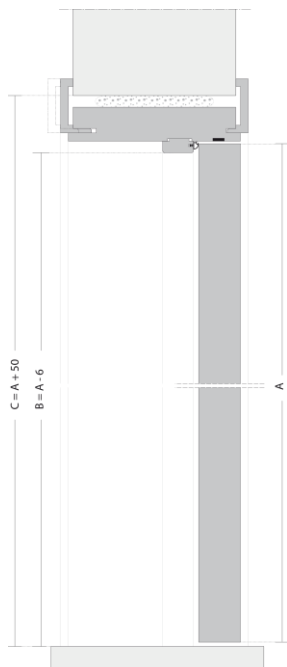
PLINTHE  
AUTOMATIQUE



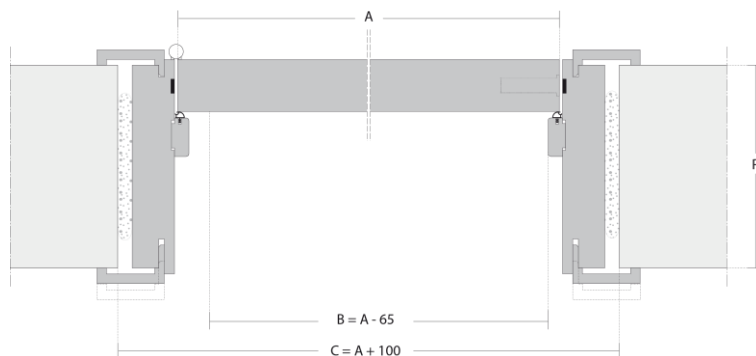
**ANTI SMOKE**

ANTI SMOKE SEAL

## COUPE VERTICALE



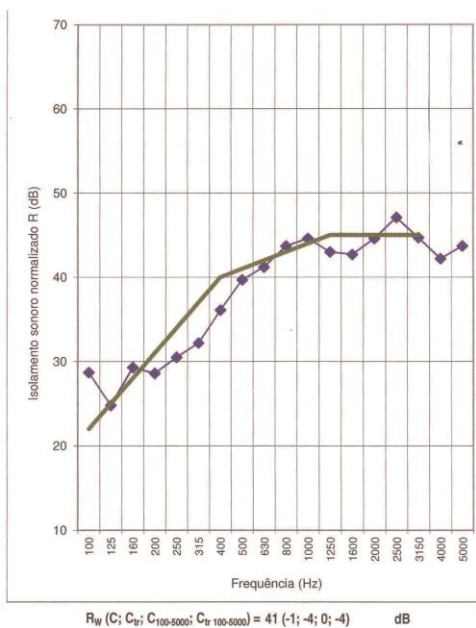
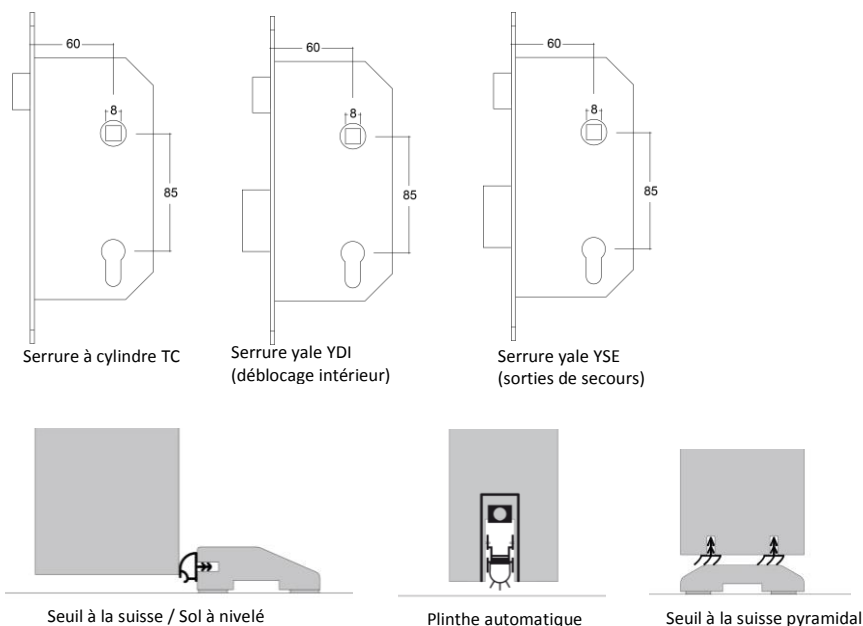
## COUPE HORIZONTALE



## LEGENDE

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

## ACCESSOIRES ET OPTIONS



## CONFIGURATIONS



Un vantail

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.