

DESCRIPTIF GÉNÉRAL

Produit conçu pour les entrées de logements.
Porte, cadre et accessoires classés sécurité RC2, résistant au feu sur 45 minutes e isolation acoustique de 45dB.

CERTIFICATION

Essai de sécurité selon les normes EN 1627, EN 1628, EN1629, EN 1630.
Classification RC2, selon la norme EN 1627.
Essai de résistance au feu selon la norme EN 1634-1.
Classification EI45, selon la norme EN 13501-2.
Essai acoustique selon la norme ISO 10140 e classification selon la norme ISO 717-1.
Coefficient Ud, selon la norme ISO 10077-1; 10077-2 et ISO 10211.

PORTE

Structure périmétrale en bois massif avec extension en contreplaqué.
Intérieur multicouches.
Parements en fibre de bois (MDF), caractéristiques selon la norme EN 13986.
Chants en bois, placage de feuille assorti aux faces.
Épaisseur 54mm et chant avec battant.
Disponible sur les modèles des gammes *Essential* et *Exclusive*.

CADRE

Cadre en bois dense, extension en contreplaqué dense.
Chambranles fixe et ajustable en contreplaqué dense, caractéristiques selon la norme EN 13986.
Double rebatte avec profil d'isolation.
Joints intumescentes et acoustiques 10 x 4mm.
Joints intumescentes 10 x 4mm.

FINITIONS

Naturdor® - placage en bois naturel o teinté.
Dekordor®3D - revêtement avec relief, design vertical et horizontale.
Dekordor®HD - stratifié avec haute résistance.
Dekordor®SD - decorative foil.
Laccdor - laqué avec colleur RAL approximative.

ACCESSORIES

Serrure sécurité 3 points - norme EN 15685.
Cylindre de sécurité protégé par écusson de sécurité en acier.
Charnières de sécurité 4", en acier inox avec marquage CE - norme EN 1935.
Seuil suisse et plinthe automatique.

ACCESSOIRES - OPTIONS

Seuil suisse ou double plinthe automatique pour un affaiblissement acoustique de 44dB.
Ferme-porte en applique ou invisible - norme EN 1154.
Judas
joint intumescente et anti fumé.



SÉCURITÉ

SÉCURITÉ RC2



COUPE-FEU

EI45



ACOUSTIQUE



PORTE

RW48dB



SEUIL SUISSE
PLINTHE AUTOMATIQUE

RW45dB



SEUIL SUISSE
SOL À NIVEAU

RW44dB



DOUBLE PLINTHE
AUTOMATIQUE

RW44dB



COEFFICIENT Ud

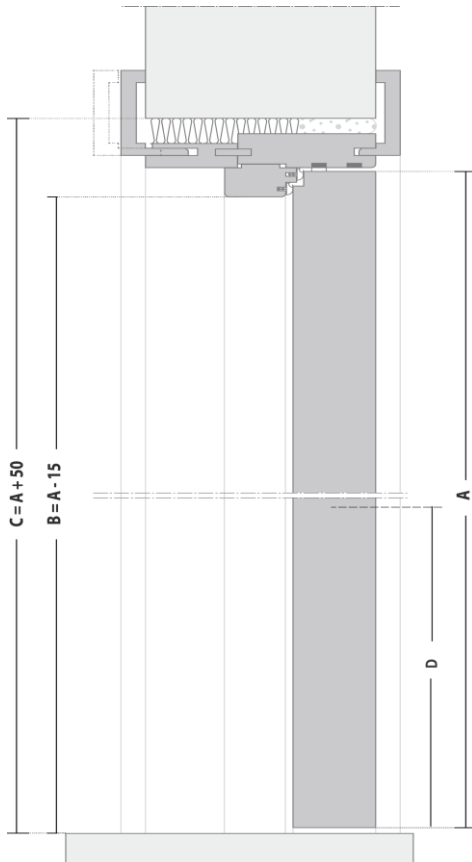
1,17W/M².°C



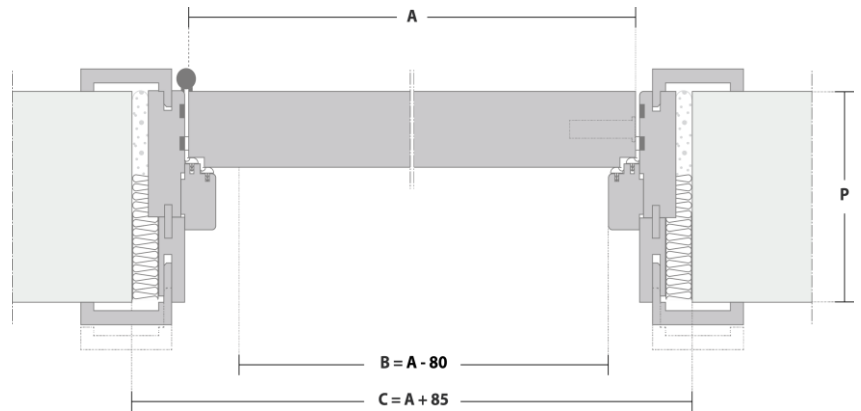
ANTI FUMÉ

ANTI FUMÉ

COUPE VERTICAL



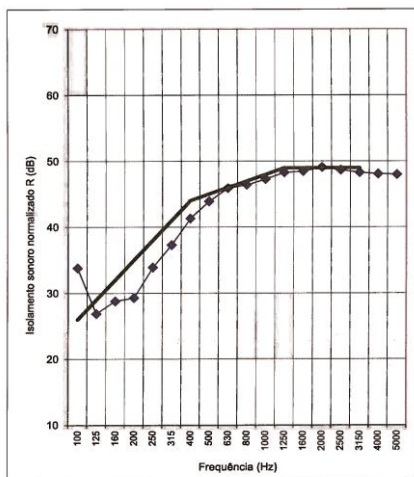
COUPE HORIZONTALE



LEGENDE

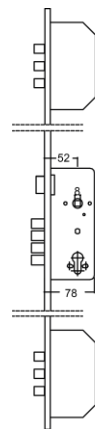
- A – Dimension de porte
- B – Dimension de passage libre
- C – Dimension construction civile
- D - Hauteur de poigné
- P – Épaisseur de cloison

D - HAUTEUR POIGNÉE (mm)	ÉPAISSEUR PORTE (mm)	P - ÉPAISSEUR CLOISON / CADRE AJUSTABLE (mm)
1000	57	≥ 100
1050		[- 5 + 10]



R_w (C; C₁₂₅; C₁₂₅₋₅₀₀₀) = 45 (-2; -6; -1; -6) dB
(Resultados obtidos de acordo com a norma NP EN ISO 717-1:2009)

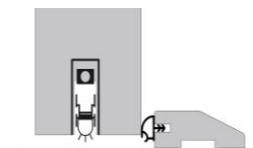
ACCESSOIRES ET OPTIONS



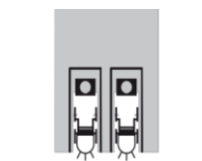
Serrure sécurité 3 points



Seuil suisse / Sol à niveau



Seuil suisse / Plinthe automatique



Double plinthe automatique

CONFIGURATION



Une vantail

Note: Selon les caractéristiques ou les configurations du produit, les dimensions peuvent varier. Ayant l'objectif l'amélioration constante de la gamme de produits, on se réserve le droit de faire des modifications sans préavis. Le certificat de garantie fait partie intégrante de la fiche technique, disponible sur www.vicaima.com.