



Portes d'extérieures

RD40

www.ryternaentry.com



Content

| | |
|--------------------------------------|----|
| About us | 4 |
| <hr/> | |
| Modèle RD40 | 6 |
| <hr/> | |
| Structure standard RD40 Couleurs RAL | 8 |
| Caractéristiques | 10 |
| Types des cadres | 12 |
| Types et spécifications de seuils | 13 |
| Spécifications | 20 |
| Serrures et poignées | 21 |
| Vitrage | 23 |
| Annexes | 23 |

About us

« Ryterna Entry » fait partie de « Ryterna Group », qui fabrique des portes depuis 1993. Avec des représentants dans toute l'Europe et notre propre flotte de véhicules, nous pouvons garantir les délais de livraison les plus courts possibles. Les portes extérieures « Ryterna » sont fabriquées dans une nouvelle usine performante à Kaunas, en Lituanie. La durabilité de la production et les performances thermiques de nos produits sont des éléments clés de notre philosophie de croissance. Nous sommes constamment à la recherche de moyens moralement responsables et plus respectueux de l'environnement pour améliorer tous les domaines de notre activité.



www.ryternaentry.com



www.ryternaentry.doorconfigurator.com



Modèle **RD40**
Couleur extérieure **RAL8029**
Poignée **Pliante noire (BL)**

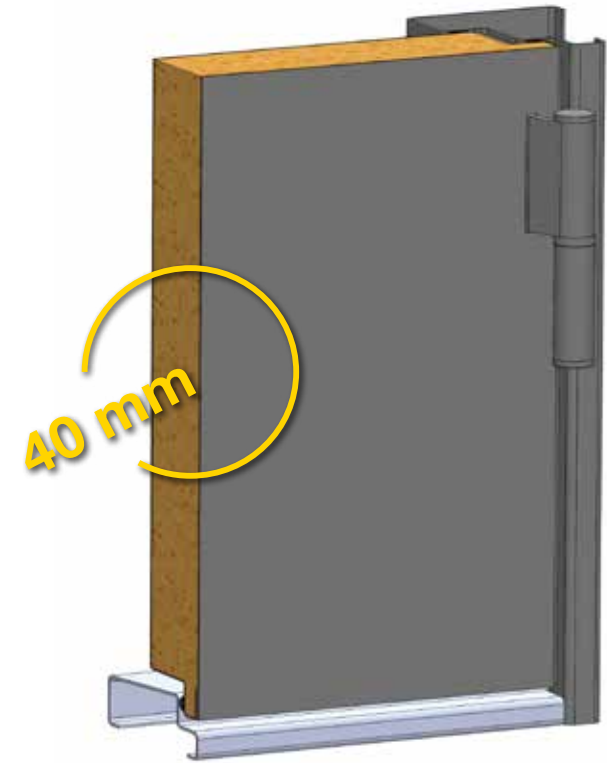


Modèle **RD40**
Couleur extérieure **RAL9005**
Poignée **Pliante noire (BL)**

Modèle RD40

Portes extérieures en acier galvanisé de 1 mm. Remplie de mousse PU pour une forme solide et une construction durable.

- Double bardage en acier galvanisé avec remplissage en mousse PU
- Joints doubles
- Testé avec 200 000 cycles d'ouverture et de fermeture



Les portes sont fabriquées sur mesure :

STD:

- 890 x 1990
- 890 x 2090
- 990 x 1990
- 990 x 2090

Sur demande :

- Largeur 700 ÷ 1150
- Hauteur 1700 ÷ 2250



1.3 W/m²K*

Conductivité thermique
Valeur U



2

Perméabilité à l'air



4A

Résistance à la pluie



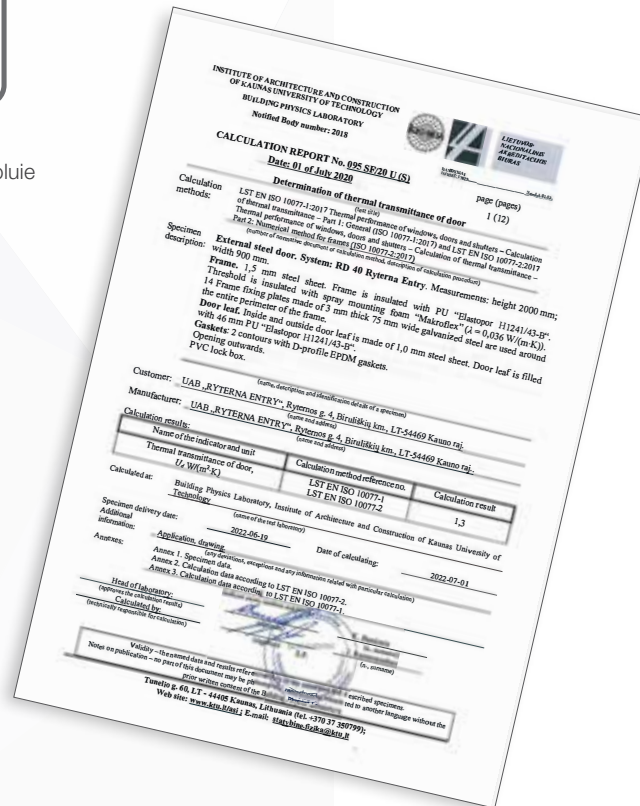
3

Résistance à la charge
du vent, pression



C

Résistance à la charge
du vent, déflexion du
cadre



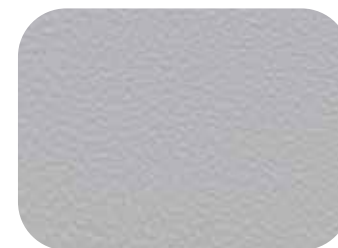
Toutes les portes sont encadrées en usine.
Les prix sont indiqués d'un jeu de portes complet.
Toutes les dimensions correspondent aux dimensions générales du cadre.
Les images ne sont présentées qu'à titre d'illustration. Le produit réel peut varier en raison d'une amélioration continue. « Ryterna » se réserve le droit de modifier les spécifications à tout moment et sans préavis.



Modèle **RD40 HOME**
Couleur extérieure **Chêne doré**
Poignée **HLA**
Applicque **Métal inoxydable**

Structure standard RD40 Couleurs RAL

Couleurs structurales (**STR**)



RAL 5010 STR



RAL 7016 STR



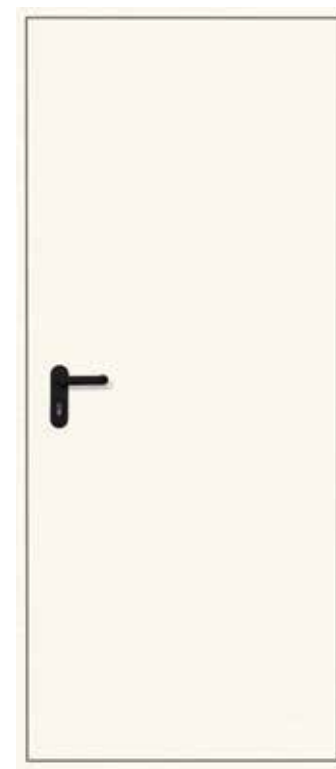
RAL 8017 STR



RAL 9002 STR



RAL 9006 STR



RAL 9016 STR



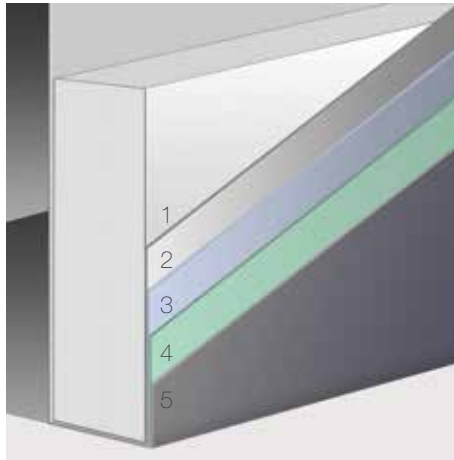
Modèle **RD40**
Couleur extérieure **RAL 9006**
Poignée **Piante noire (BL)**

Caractéristiques

Portes extérieures en acier galvanisé de 1 mm. Remplie de mousse PU pour une forme solide et une construction durable.



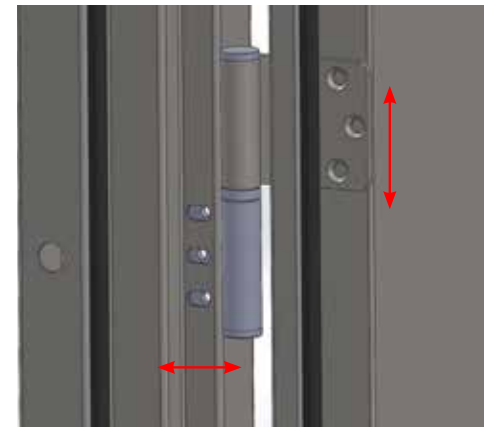
6 couleurs structurelles RAL standard (**STD**).
Autres couleurs sur demande.
Peintures structurelles uniquement.



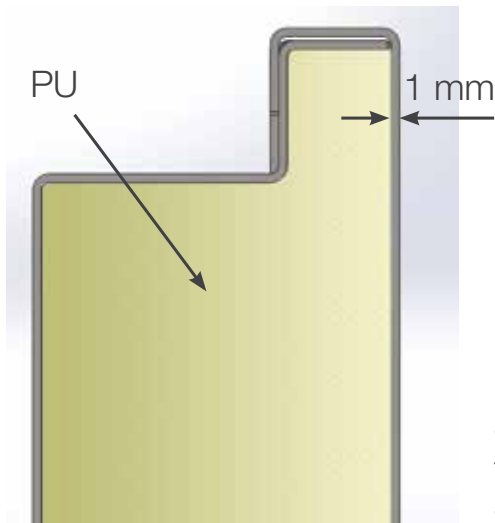
Door Leaf Structure

- 1 Structure du vantail de la porte
- 2 Acier laminé à froid
- 3 Galvanisation à chaud
- 4 Traitement chimique
- 5 Peintures en poudre

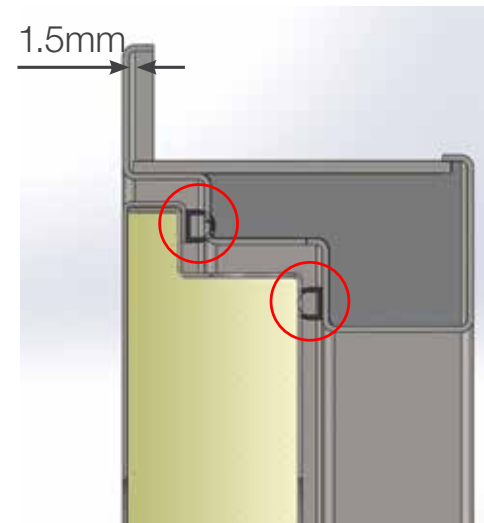
Valeur U jusqu'à
1,3 W/M²K



3 charnières réglables avec roulements pour une longue durée de vie, un fonctionnement souple et silencieux.



Les coques protégées contre la corrosion sont collées ensemble pour former un seul « panneau sandwich » avec du polyuréthane.



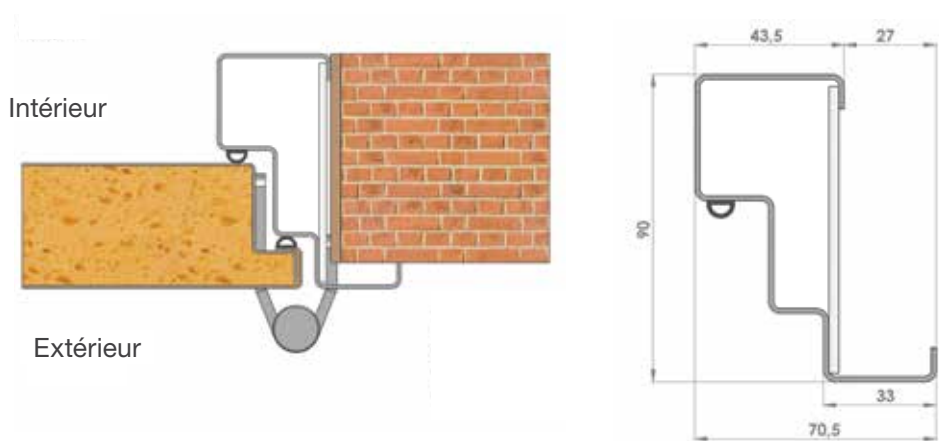
Le double scellement sur tout le périmètre garantit une excellente isolation thermique et une résistance à l'eau. Le cadre de la porte est en acier galvanisé d'une épaisseur de 1,5 mm.



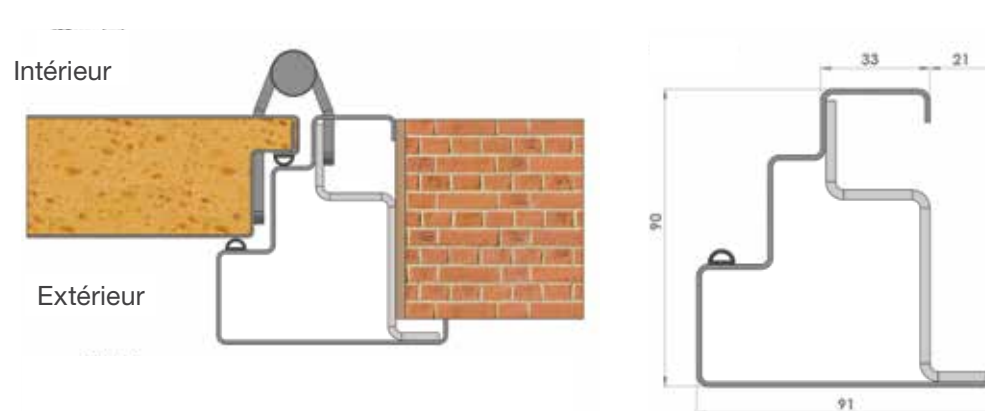
Modèle RD40
Couleur extérieure RAL 5010
Poignée Pliante noire (BL)

Types des cadres

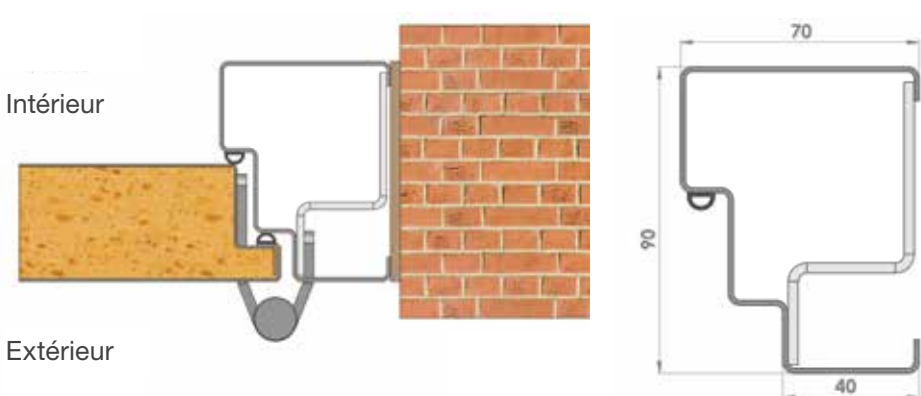
CADRE À INSTALLER DEVANT LA NICHE, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (MO)



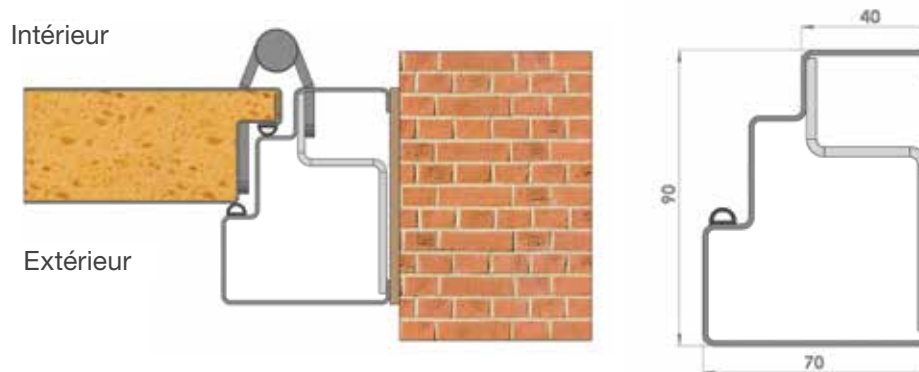
CADRE À INSTALLER DEVANT LA NICHE, OUVERTURE VERS L'INTÉRIEUR (MI)



CADRE À INSTALLER DANS LA NICHE, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (LO)



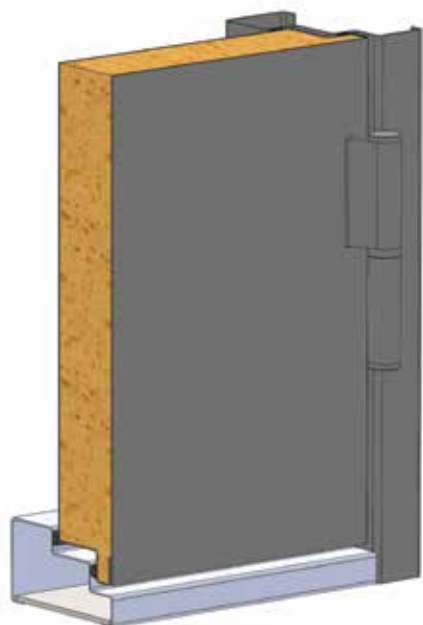
CADRE À INSTALLER DANS LA NICHE, OUVERTURE VERS L'INTÉRIEUR (LI)



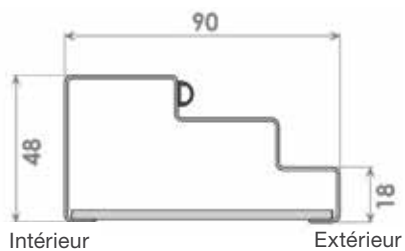
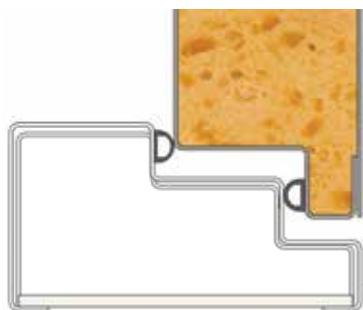
Types et spécifications de seuils

DOUBLE SEUIL SCELLÉ, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (OD)

OUVERTURE ET PASSAGE



MO-OD



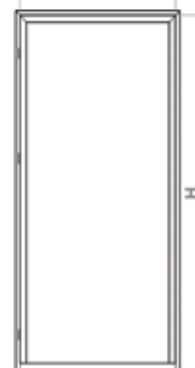
MO cadre

LO cadre

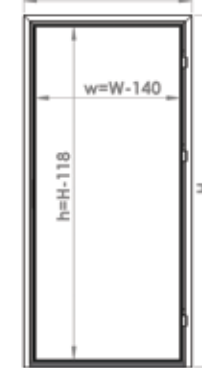
Extérieur



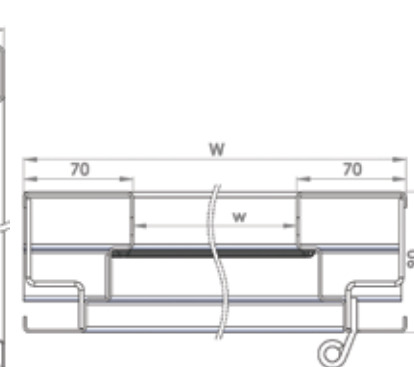
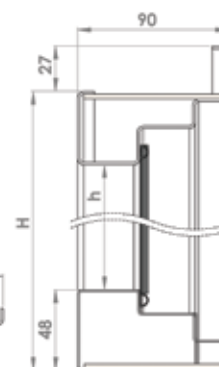
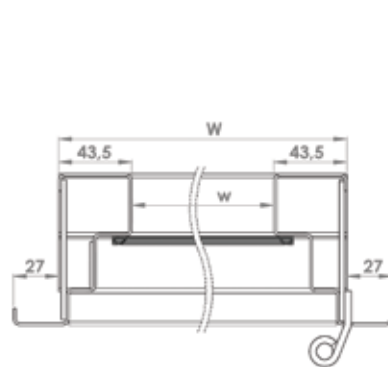
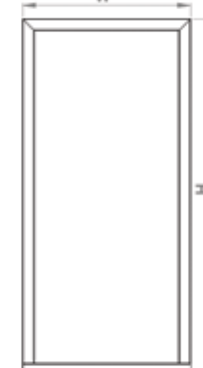
Intérieur W



Extérieur W

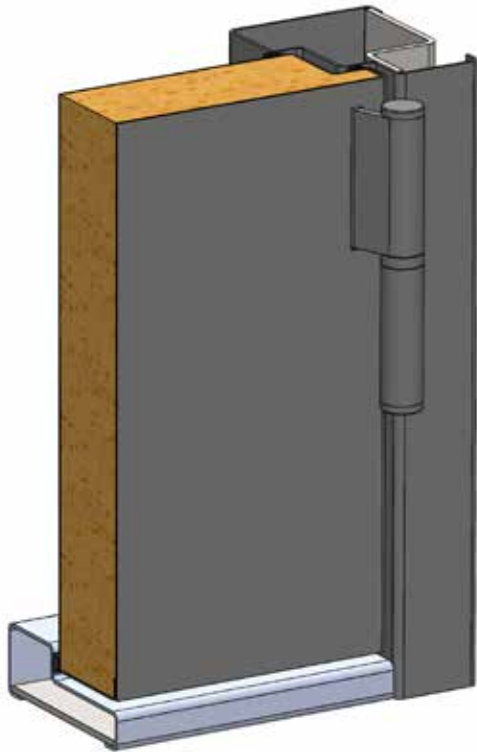


Intérieur W

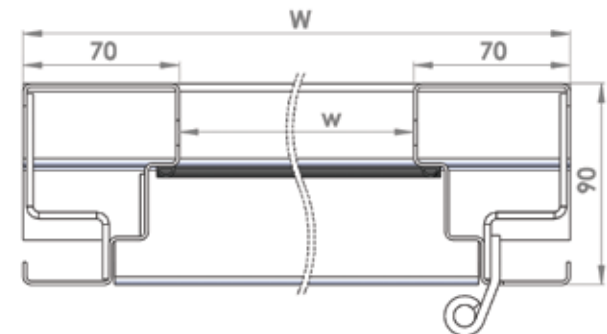
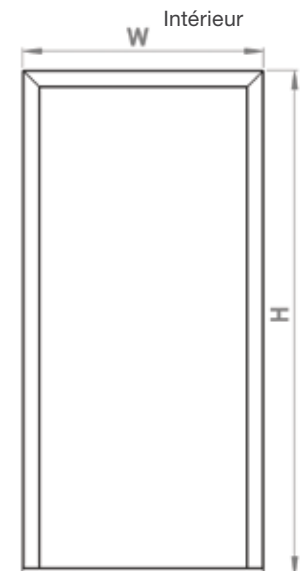
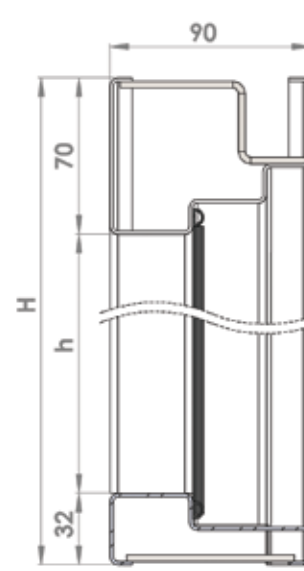
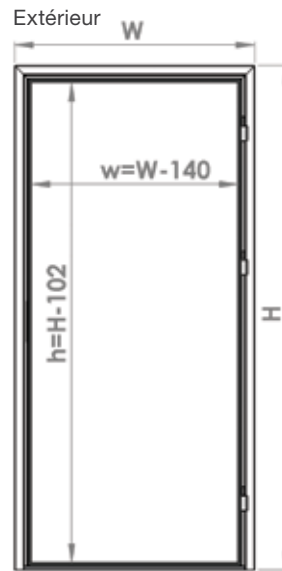
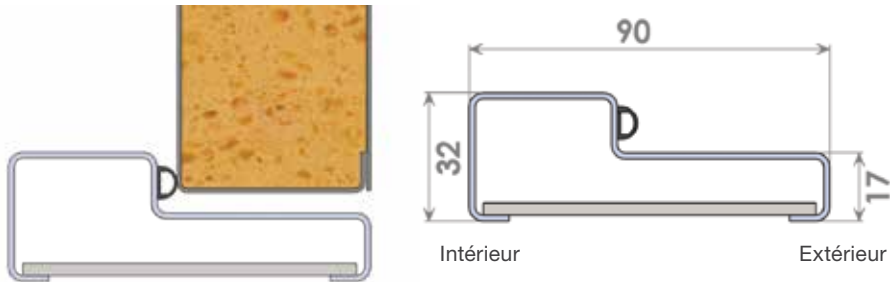


SEUIL À JOINT UNIQUE, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (OS)

OUVERTURE ET PASSAGE

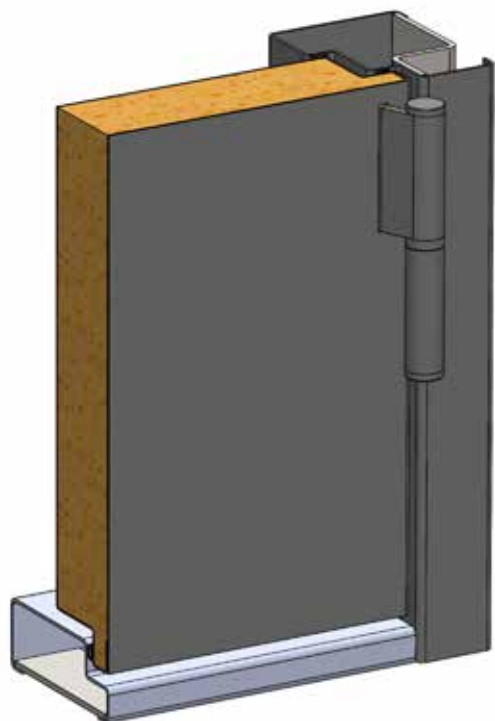


LO-OS

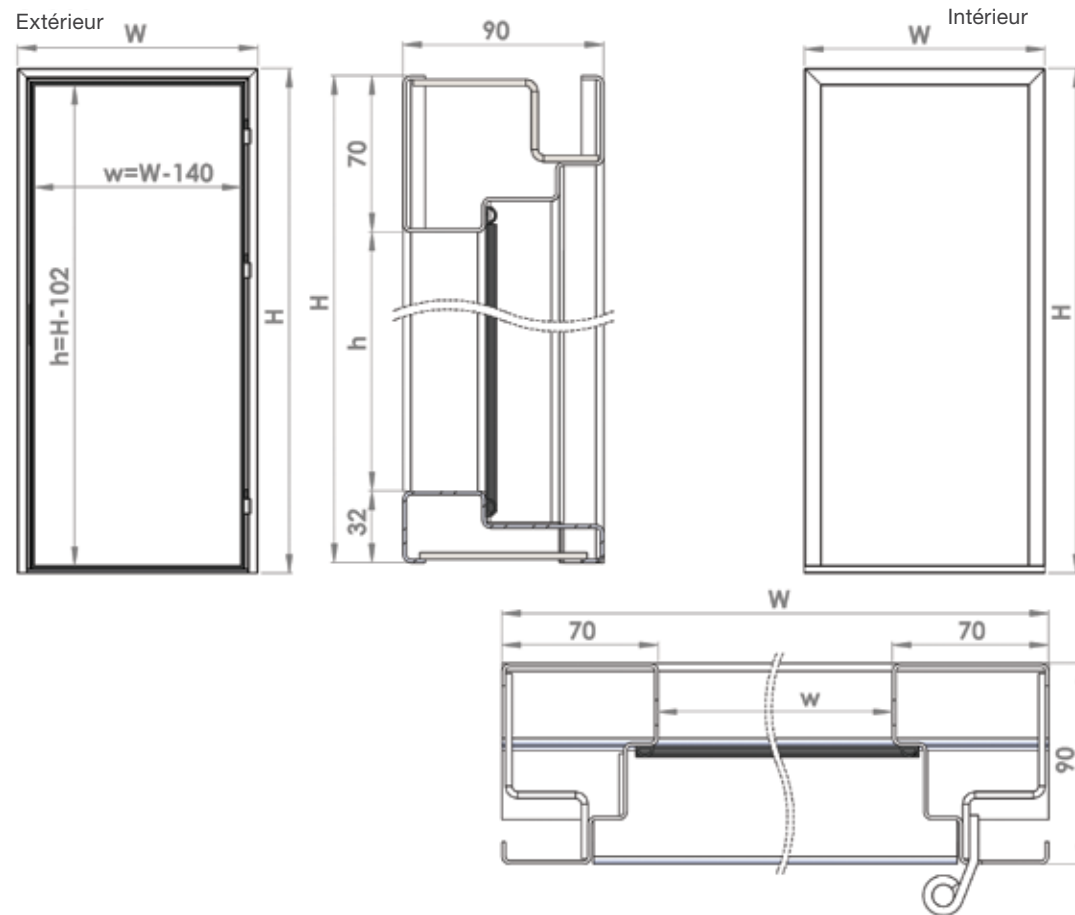
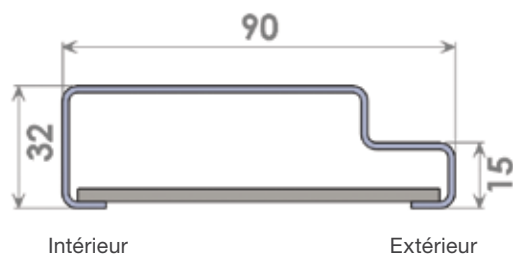
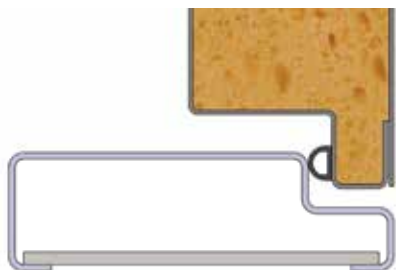


SEUIL UNIQUE SCELLÉ, OUVRANT VERS L'EXTÉRIEUR (OS2)

OUVERTURE ET PASSAGE

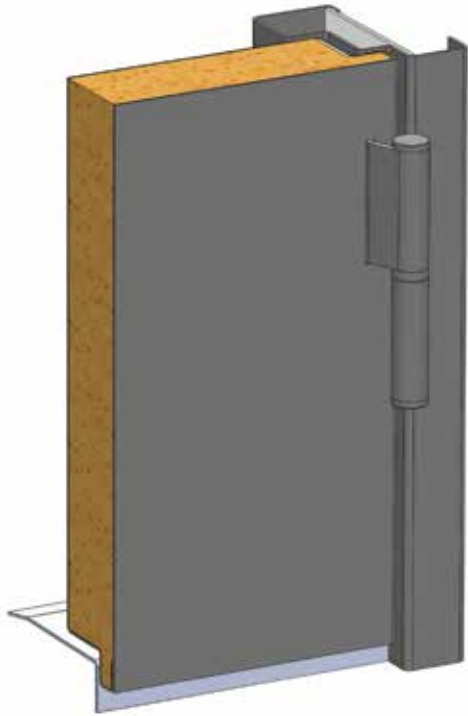


LO-OS2

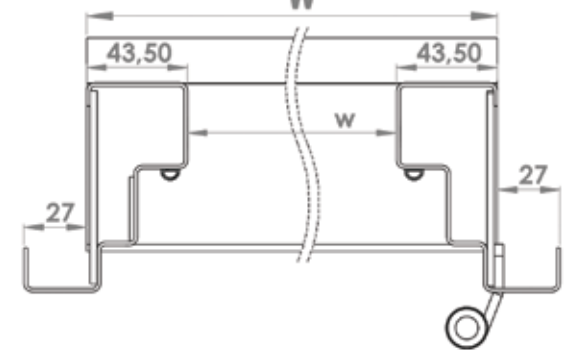
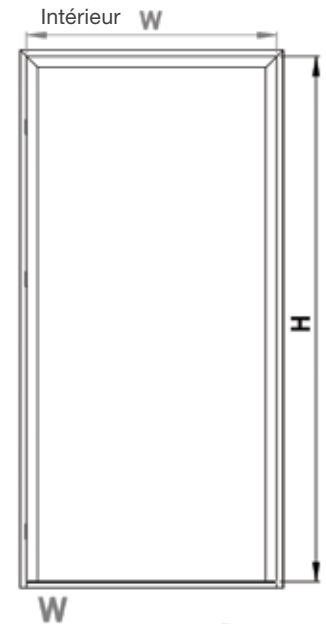
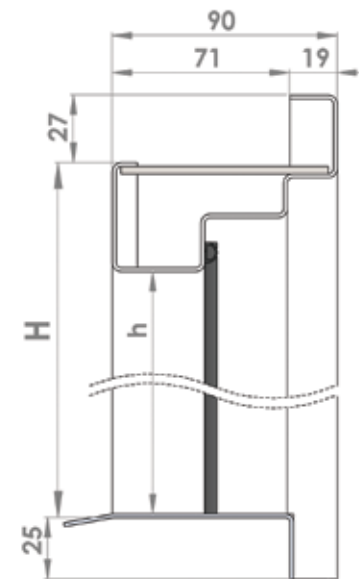
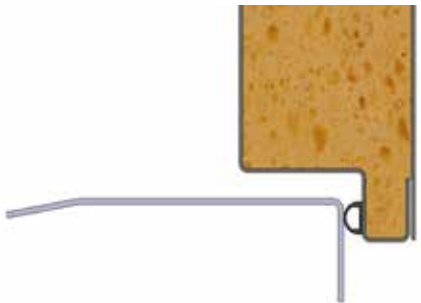


CADRE A INSTALLER DEVANT LA NICHE, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (OL)

OUVERTURE ET PASSAGE

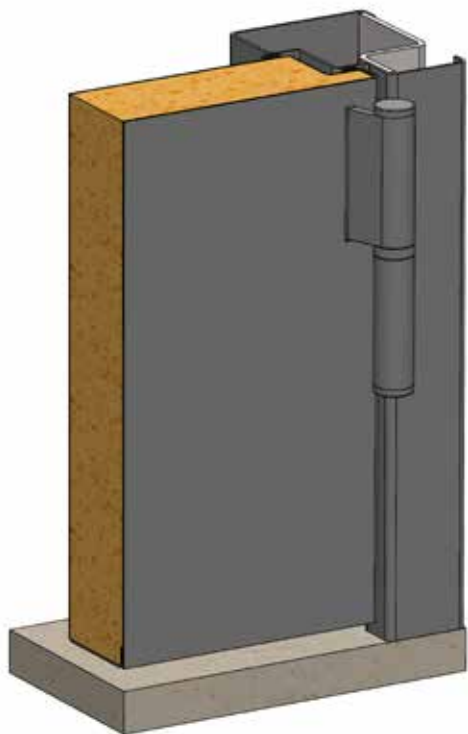


MO-OL



SANS SEUIL, OUVERTURE VERS L'EXTÉRIEUR (OW)

OUVERTURE ET PASSAGE



MO cadre

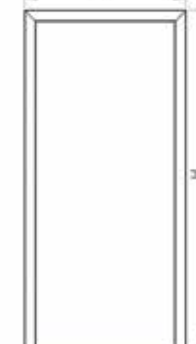
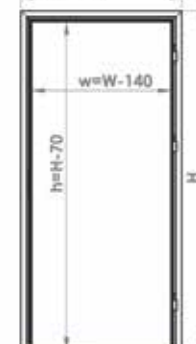
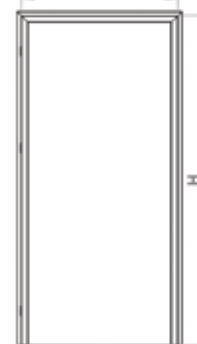
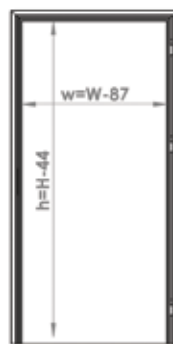
LO cadre

Extérieur

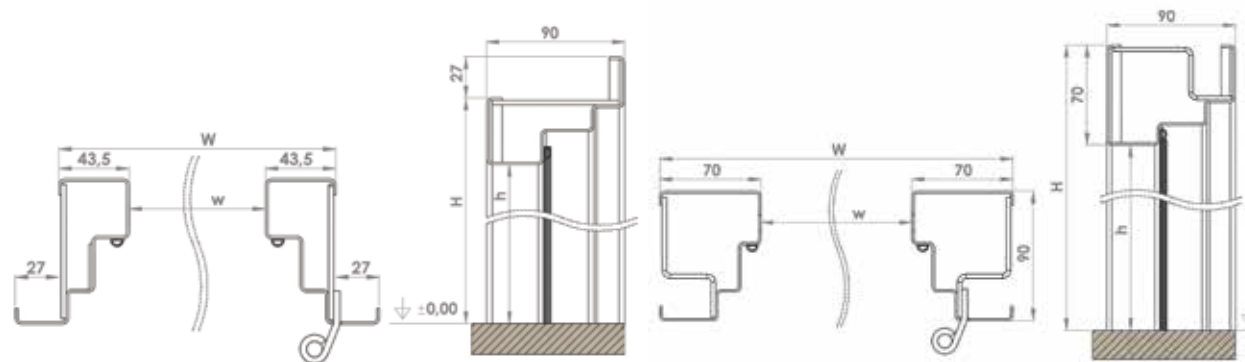
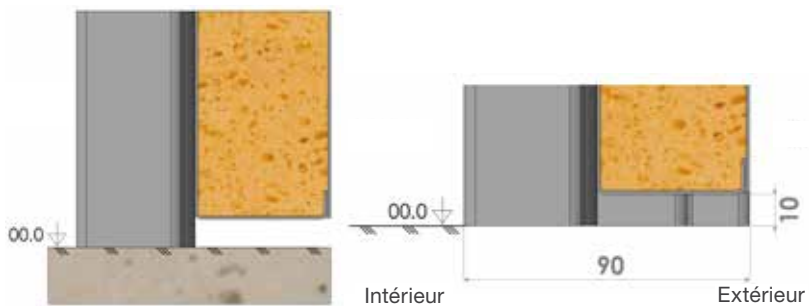
Intérieur W

Extérieur W

Intérieur W

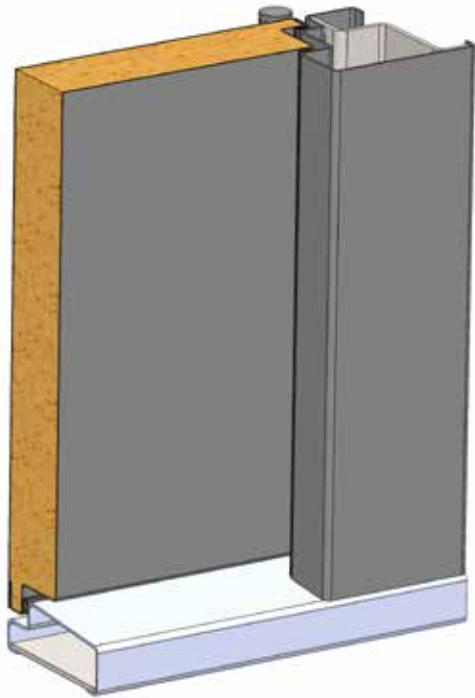


LO-OW

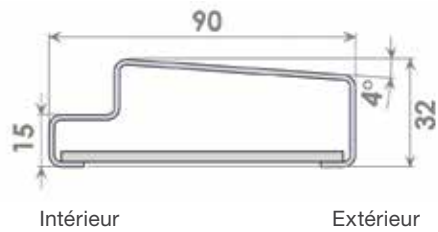
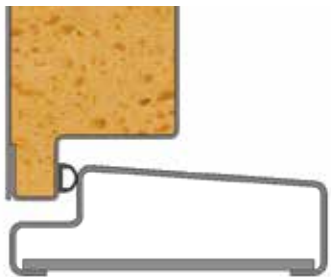


SEUIL INCLINÉ, SIMPLE ET SCELLÉ, OUVERTURE VERS (IS)

OUVERTURE ET PASSAGE

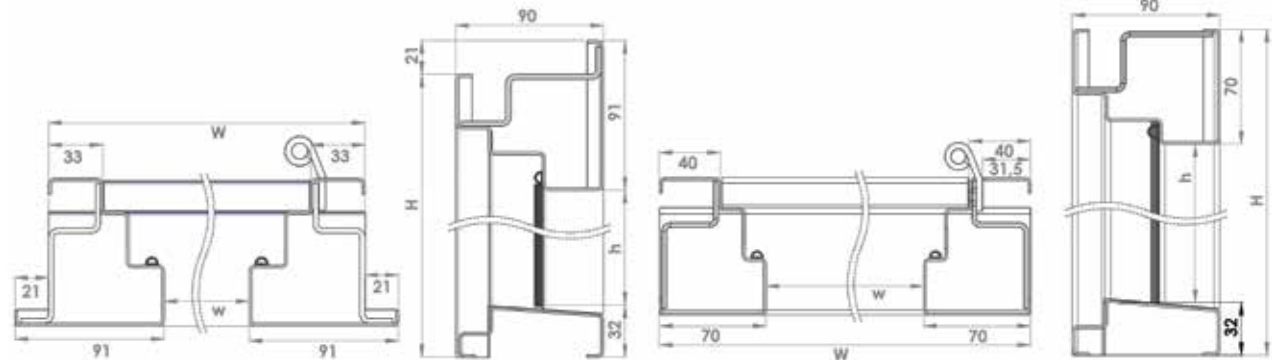
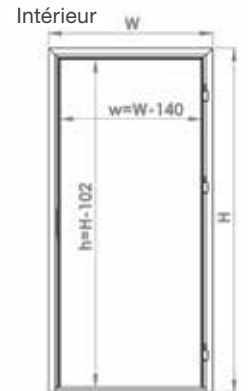
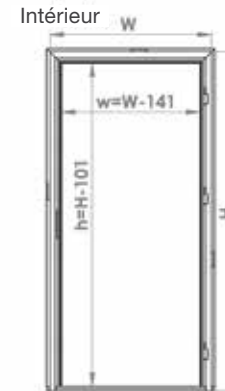
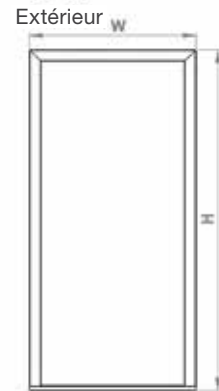


LI-IS



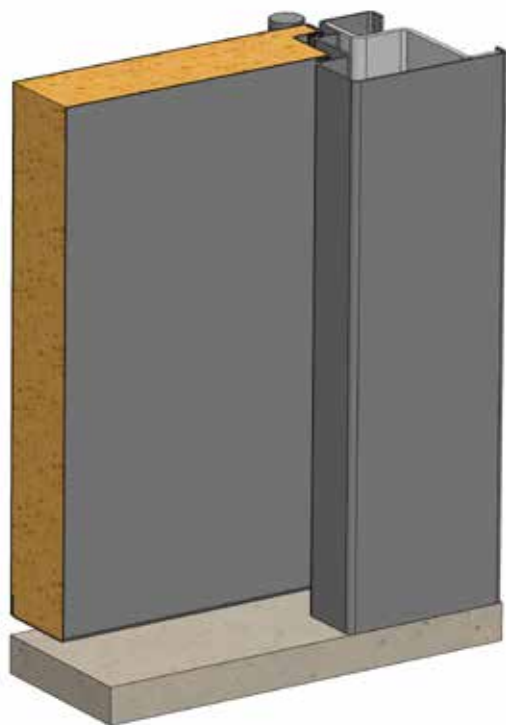
MI cadre

LI cadre

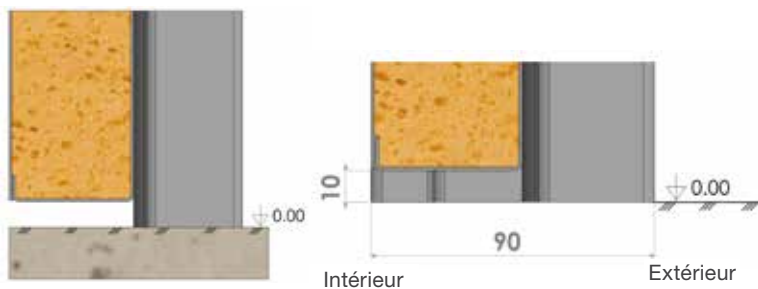


SANS SEUIL, OUVERTURE VERS L'INTÉRIEUR (IW)

OUVERTURE ET PASSAGE



LI-IW



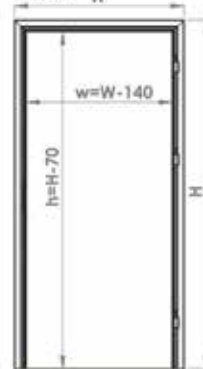
MI cadre

LI cadre

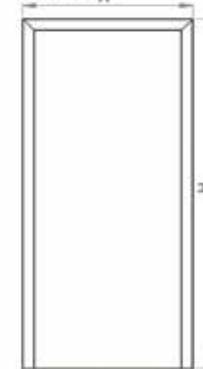
Extérieur w



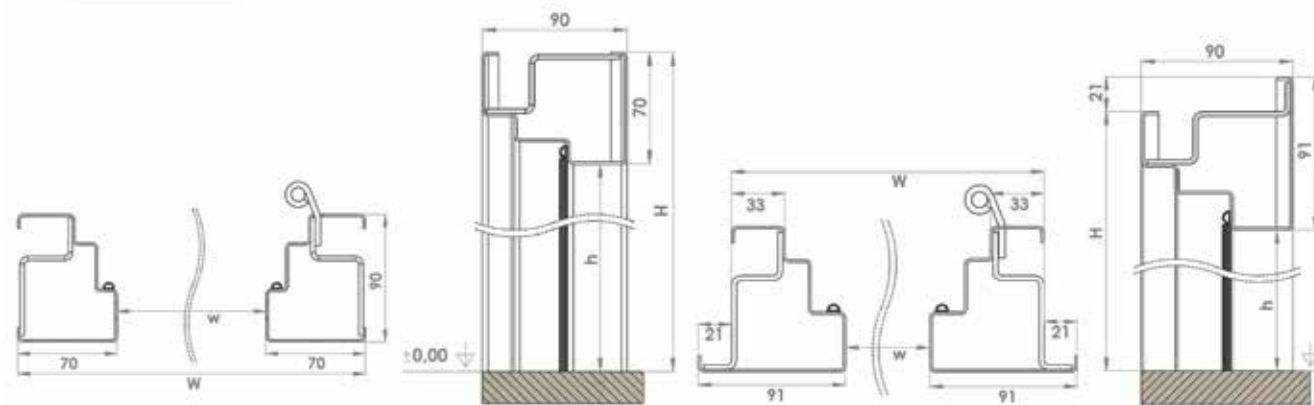
Intérieur w



Extérieur w

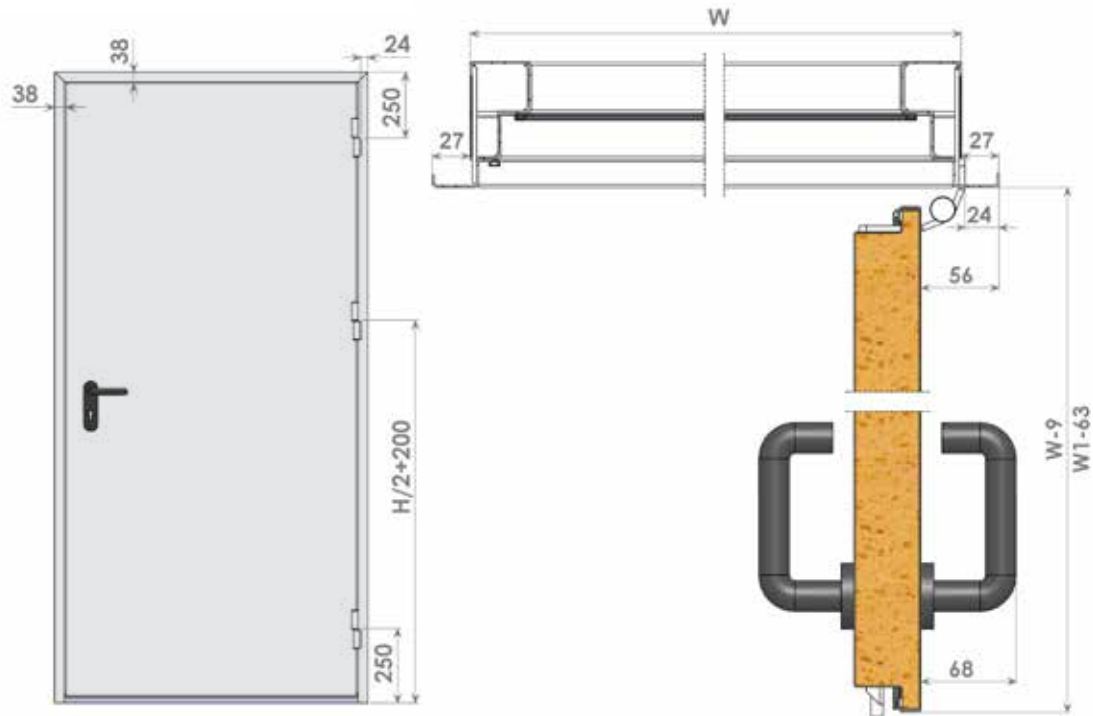


Intérieur w

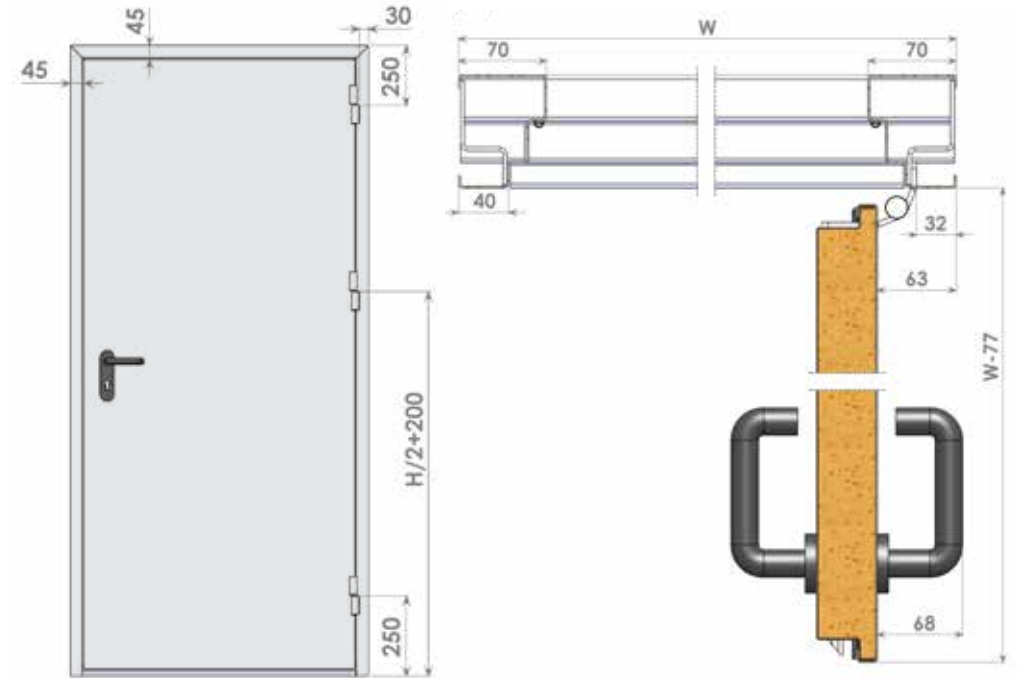


Spécifications

MO PANNEAU OUVERT À 90°



LO PANNEAU OUVERT À 90°



Serrures et poignées



L1P
Serrure
STD



BL
Poignée pliante noire
STD



GR
Poignée pliante grise
STD



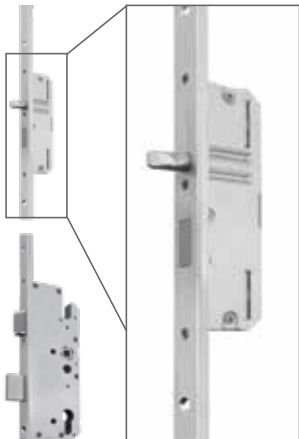
ST
Poignée pliante en
acier inoxydable



SSK
Poignée pliante en
acier inoxydable



CWD
Cylindre de serrure
STD



HL
Poignée pliante
blanche



HK
Poignée fixe
blanche



HLA
Poignée pliante
en aluminium



CWF
Cylindre de
serrure



LC 100
Serrure



565
Serrure



AS
Poignée pliante



CWE
Cylindre de serrure



C3P
Serrure

D&N+EM



APL
Serrure



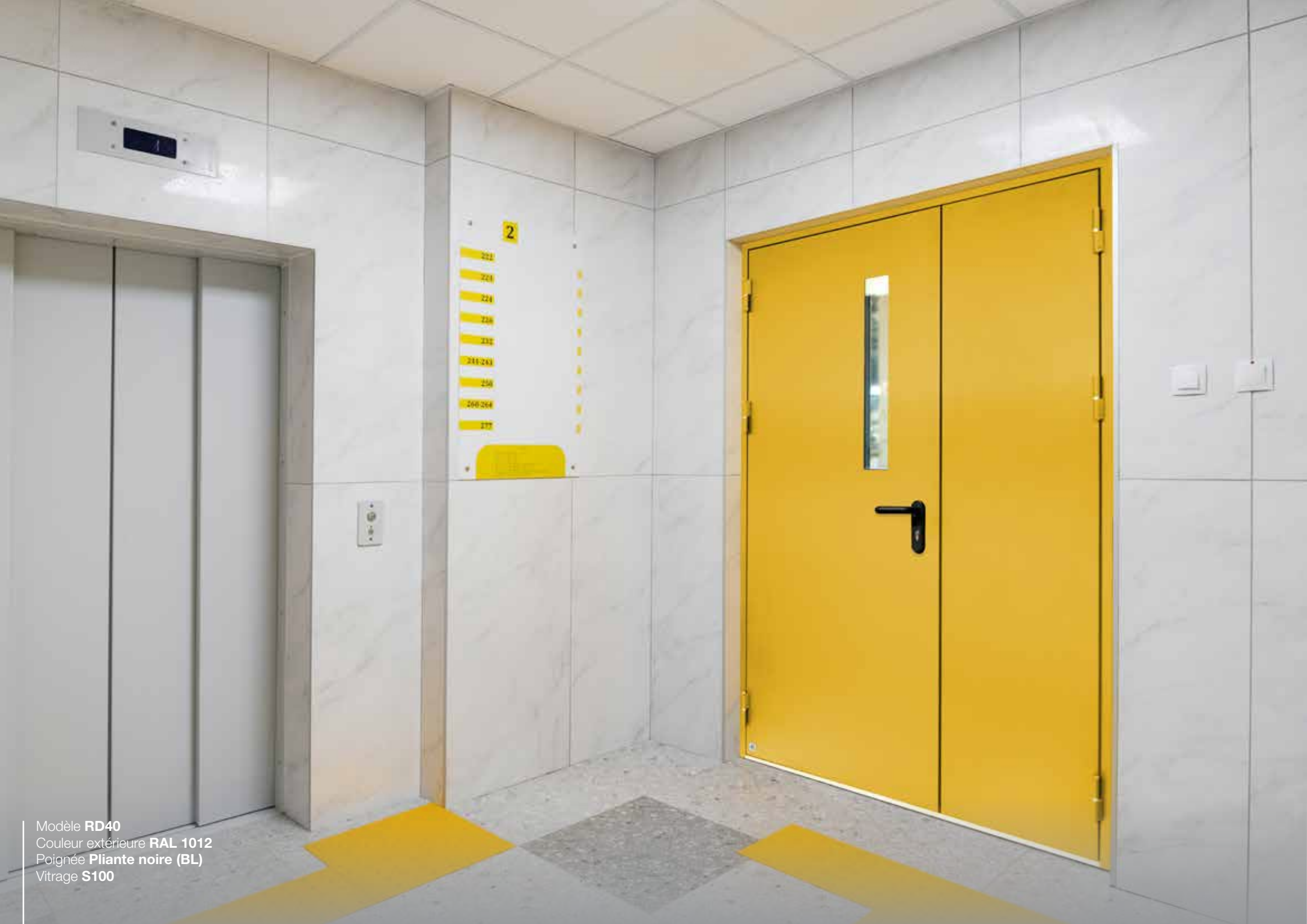
SSK
Poignée fixe en
acier inoxydable



APLH
Poignée avec barre
d'ouverture



CWAP
Cylindre de serrure



Modèle **RD40**
Couleur extérieure **RAL 1012**
Poignée **Pliante noire (BL)**
Vitrage **S100**

Vitrage



S200
Vitrage carré
200x200 mm



S350
Vitrage carré
350x350 mm



S100
Vitrage rectangulaire
100x700 mm



S500
Vitrage rectangulaire
500x700 mm

Annexes



Grilles de ventilation



Trou



Ferme-porte
GEZE



PL201
Porte-cadenas



KP1
Guide de codage à
3 canaux, encastré

Même dessin



PORTES DE GARAGE



PORTES D'ENTRÉE



PORTAILS ET CLÔTURES

Il n'a jamais été aussi simple d'obtenir un design unique et assorti. Porte d'entrée et porte de garage, portail et clôture en aluminium d'un seul fabricant. Même design, même couleur, mêmes accents – sans tracas.



www.ryternaentry.com



www.ryternaentry.doorconfigurator.com

Les images présentées dans ce catalogue illustrent des configurations personnalisées et peuvent inclure des accessoires supplémentaires qui ne sont pas standard pour les modèles de base. • Les informations fournies ici ne constituent pas une offre légalement contraignante. • Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux conceptions sans annonce préalable. • Les représentations de couleurs dans cette brochure sont illustratives et peuvent varier des couleurs réelles des produits. • **Tous droits réservés.** • La reproduction ou la distribution non autorisée de ce catalogue, en tout ou en partie, est strictement interdite sans le consentement écrit préalable de **RYTERNA ENTRY**.

2024.06.01 | FR