



# Portoncino Ingresso

RD40

[www.ryternaentry.it](http://www.ryternaentry.it)



# Indice

Chi siamo	4
<hr/>	
Modello RD40	6
<hr/>	
Colori RAL standard strutturati	8
Caratteristiche	10
Tipologie di telaio	12
Tipologie e specifiche soglia	13
Dati tecnici	20
Serrature e maniglie	21
Vetri	23
Accessori	23

# Chi siamo

'Ryterna Entry' è una società di 'UAB Ryterna Group' produttore europeo di porte sezionali dal 1993 con filiali commerciali in tutta Europa. Nel 2015 nasce la nuova divisione per la produzione di portoncini d'ingresso coibentato con l'obiettivo di offrire un prodotto di elevata qualità ed affidabilità.

La risposta positiva del mercato ha fatto sì che Ryterna Entry si affermasse velocemente quale marchio di riferimento del panorama europeo e che la gamma dei portoncini crescesse sempre di più offrendo un prodotto estremamente solido e altamente personalizzabile.



[www.ryternaentry.it](http://www.ryternaentry.it)



[www.ryternaentry.doorconfigurator.com](http://www.ryternaentry.doorconfigurator.com)



Modello **RD40**  
Colore Esterno **RAL 8029**  
Maniglia **Black (BL)**



Modello **RD40**  
Colore Esterno **RAL 9005**  
Maniglia **Black (BL)**

# Modello RD40

La realizzazione con foglio di acciaio zincato da 1mm ed il riempimento in poliuretano rendono il portoncino RD40 solido e duraturo.

- Doppio foglio in acciaio zincato con riempimento in poliuretano
- Doppie guarnizioni
- Testato per 200 000 cicli



**1.3 W/m²K\***  
Valore di trasmittanza termica



**2**  
Permeabilità dell'aria



**4A**  
Tenuta all'acqua



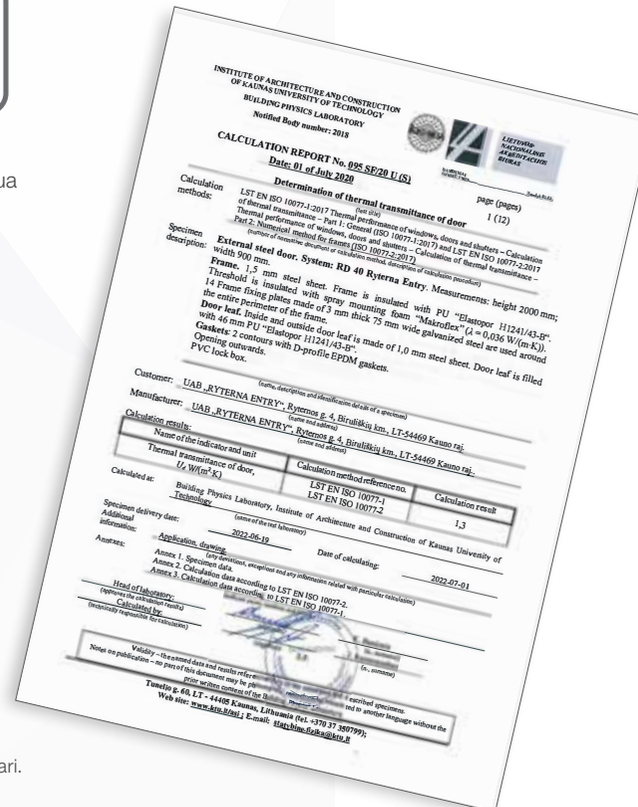
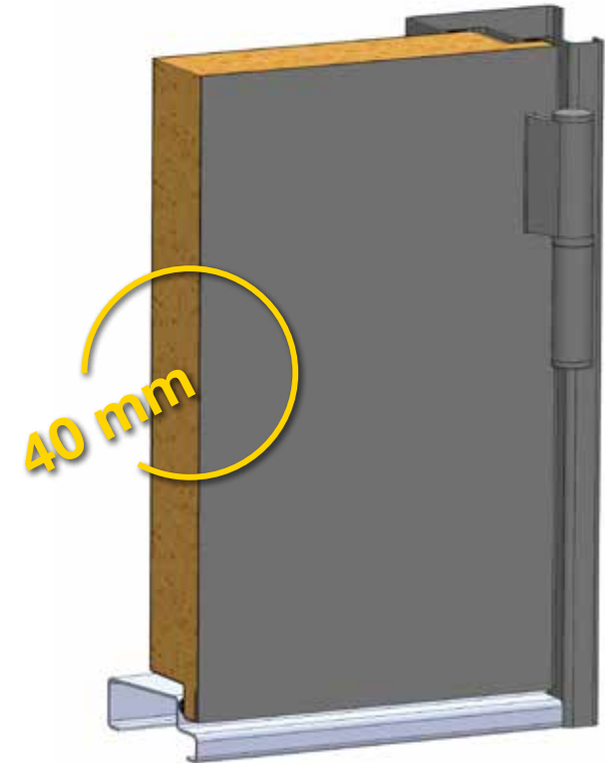
**3**  
Resistenza al vento, test di pressione



**C**  
Resistenza al vento, deflessione del telaio



Tutte le porte sono assemblate in produzione.  
Il prezzo è relativo alla porta completa.  
Tutte le dimensioni si riferiscono alle dimensioni esterno telaio.  
Le immagini sono solo illustrative. I prodotti sono soggetti a variazioni.  
Ryterna si riserva la facoltà di effettuare modifiche senza dare avvisi prioritari.



Le porte sono realizzate con misure:

**STD:**

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

**Su richiesta:**

- Larghezza 700 ÷ 1150
- Altezza 1700 ÷ 2250



Modello **RD40 HOME**  
Colore Esterno **Golden Oak**  
Maniglia **HLA**  
Applicazione **Acciaio**

## Colori RAL standard strutturati

Verniciatura strutturata (**STR**)



RAL 5010 STR



RAL 7016 STR



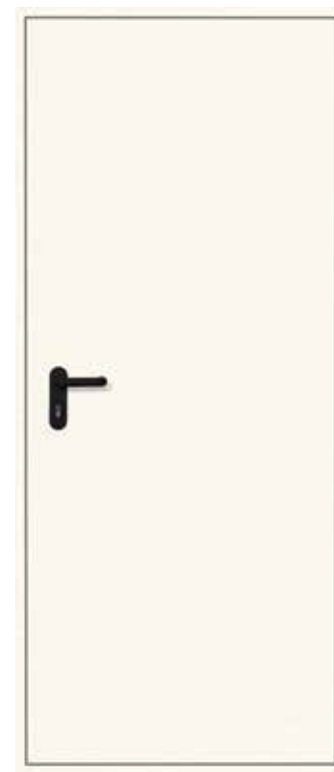
RAL 8017 STR



RAL 9002 STR



RAL 9006 STR



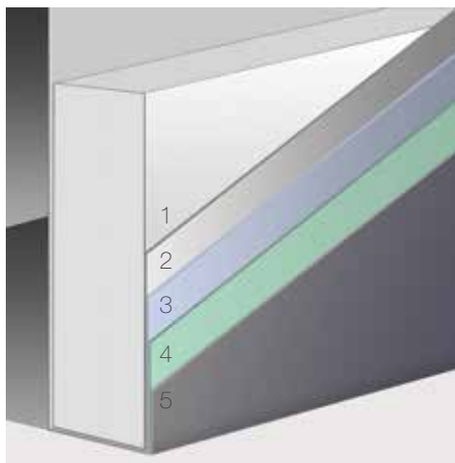
RAL 9016 STR



Modello **RD40**  
Colore Esterno **RAL 9006**  
Maniglia **Black (BL)**

# Caratteristiche

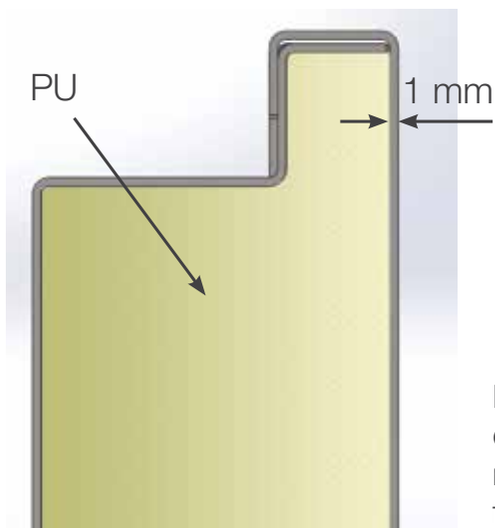
Il foglio di acciaio zincato da 1mm, con riempimento in poliuretano, rendono il portoncino RD40 solido e duraturo.



## Composizione dell'anta

- 1 Schiuma poliuretanic
- 2 Acciaio laminato a freddo
- 3 Zincatura a caldo
- 4 Trattamento chimico
- 5 Verniciatura a polvere

**Valore di trasmittanza termica fino a 1,3 W/M<sup>2</sup>K**



Due fogli in acciaio anti corrosione da 1mm collegati tra loro, assieme al riempimento in poliuretano da 40mm formano un solido corpo della porta.



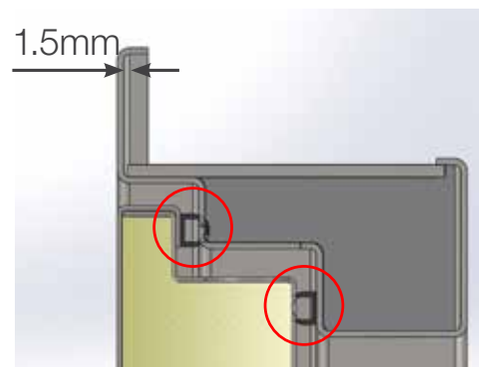
**6** colori RAL strutturati standard. Verniciatura disponibile a richiesta. Disponibile solo in verniciatura versione strutturata.



**3** cerniere regolabili con cuscinetto che garantiscono un funzionamento lineare silenzioso e duraturo.



Ogni porta è dotata di rostri sul lato incernierato per la sicurezza antieffrazione.



La doppia guarnizione su tutto il perimetro garantisce un eccellente isolamento termico e resistenza all'acqua.

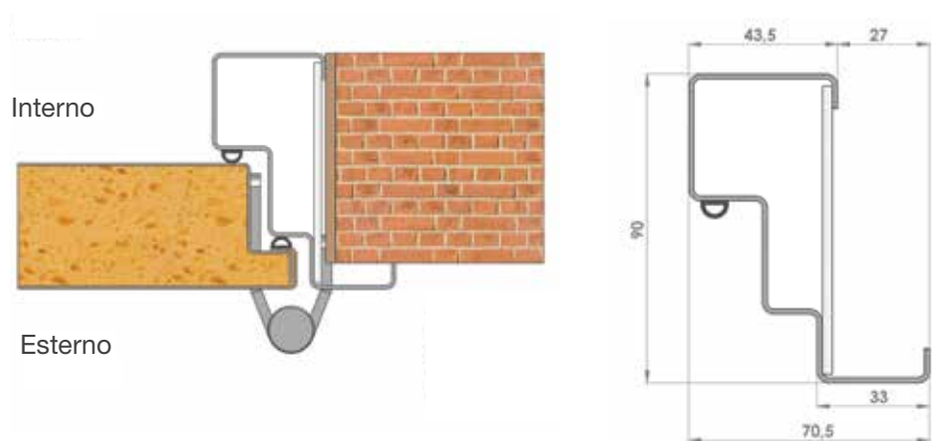
Il telaio è realizzato con acciaio zincato da 1.5mm.



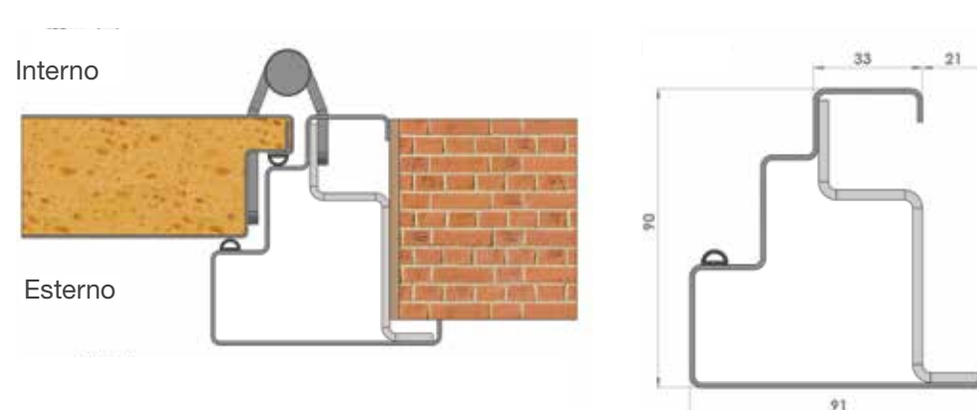
Modello **RD40**  
Colore Esterno **RAL 5010**  
Maniglia **Black (BL)**

# Tipologie di telaio

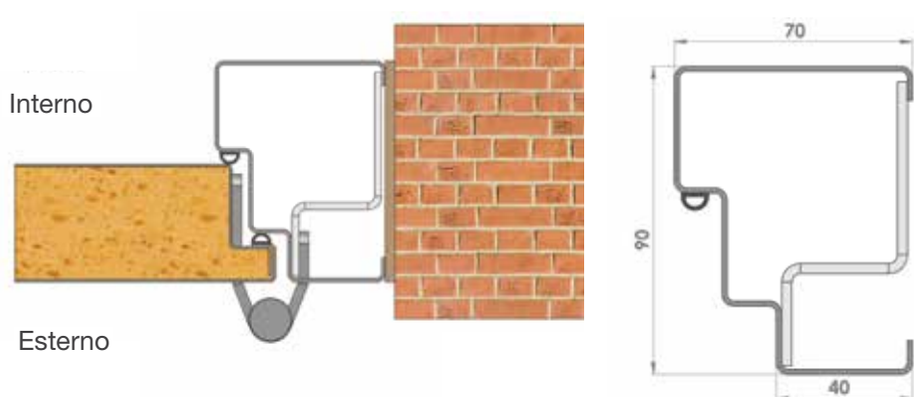
TELAIO CON CORNICI, APERTURA VERSO L'ESTERNO (MO)



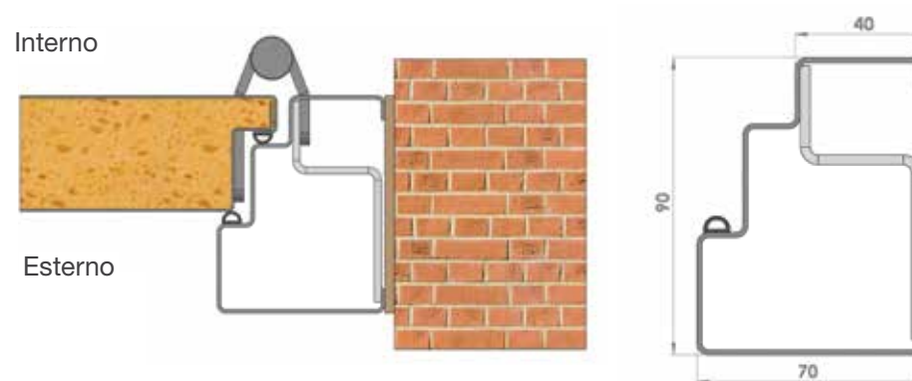
TELAIO CON CORNICI, APERTURA VERSO L'INTERNO (MI)



TELAIO SENZA CORNICI, APERTURA VERSO L'ESTERNO (LO)



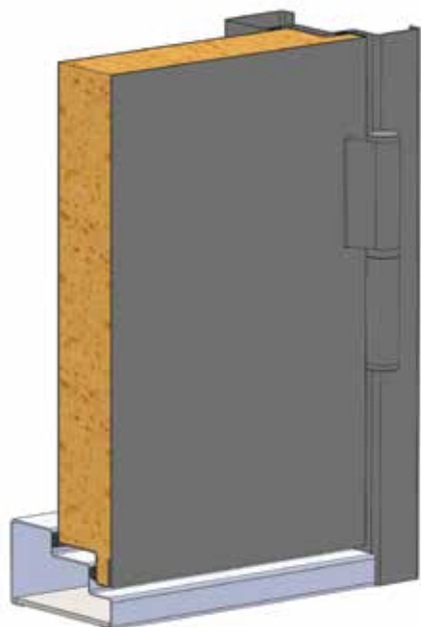
TELAIO SENZA CORNICI, APERTURA VERSO L'INTERNO (LI)



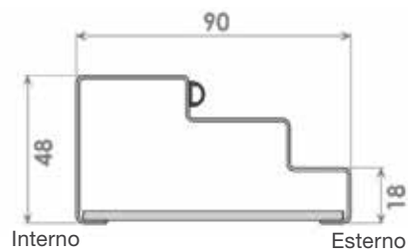
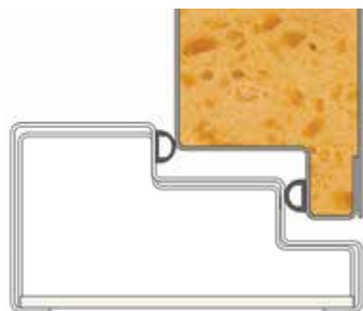
# Tipologie e specifiche soglia

SOGLIA CON DOPPIA GUARNIZIONE, PER APERTURA VERSO L'ESTERNO (OD)

SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO



MO-OD

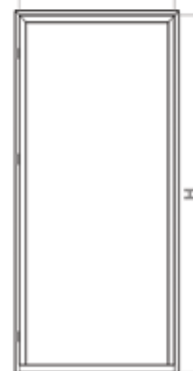


TELAIO MO

Esterno

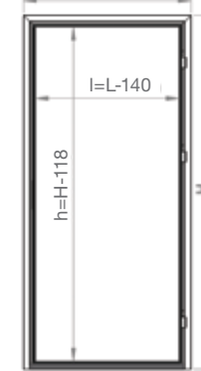


Interno L

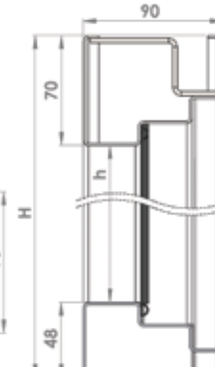
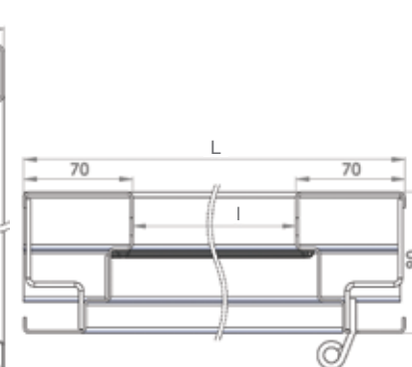
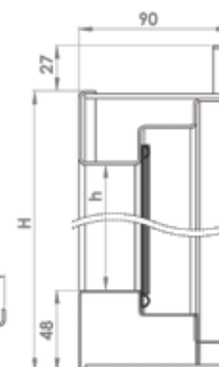
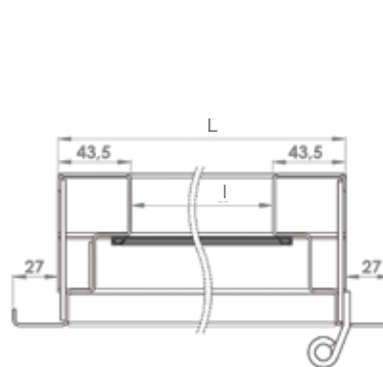
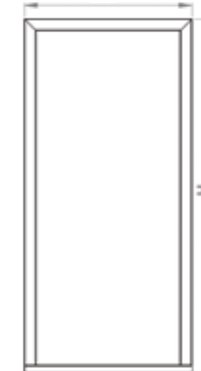


TELAIO LO

Esterno L

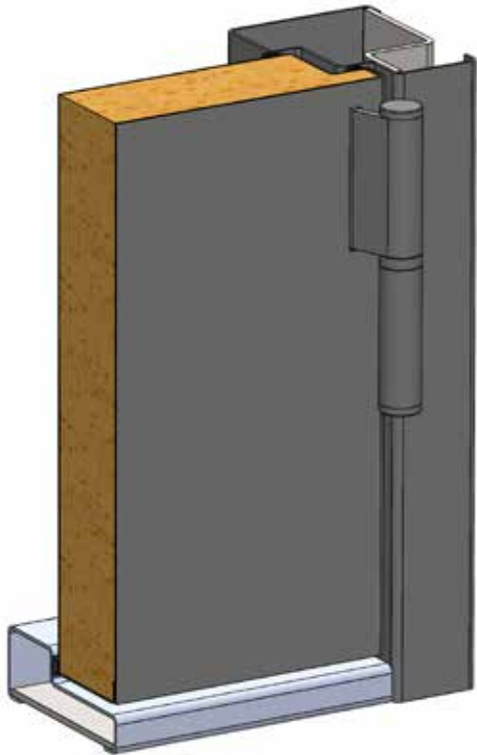


Interno L

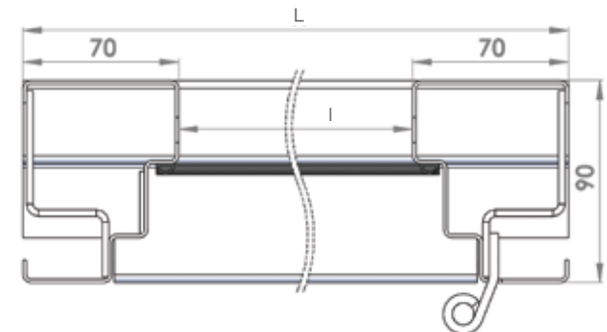
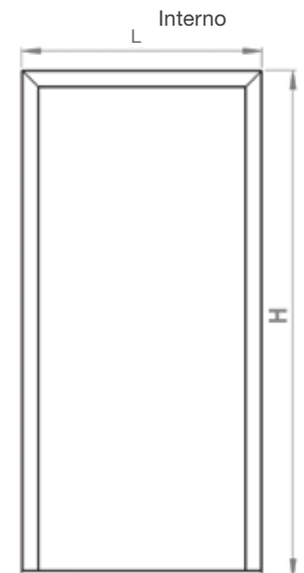
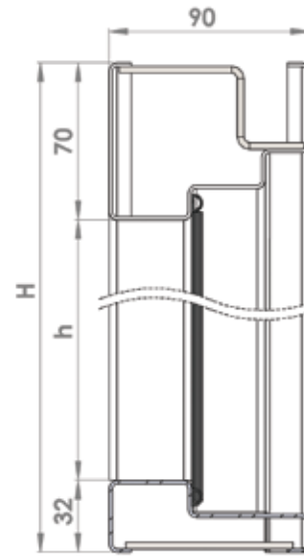
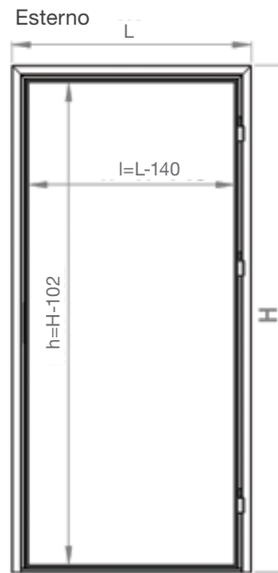
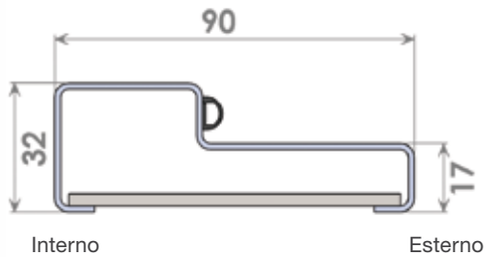
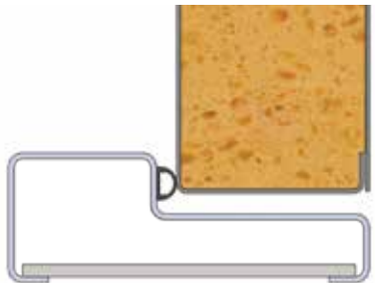


SOGLIA CON GUARNIZIONE SINGOLA, APERTURA VERSO L'ESTERNO (OS)

SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO

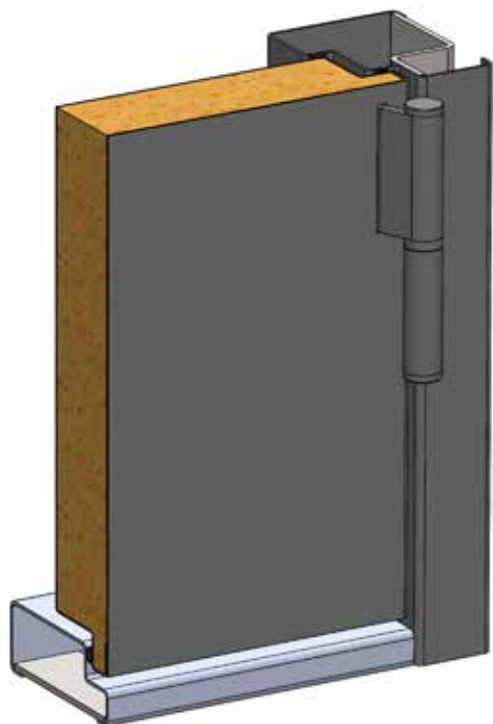


LO-OS

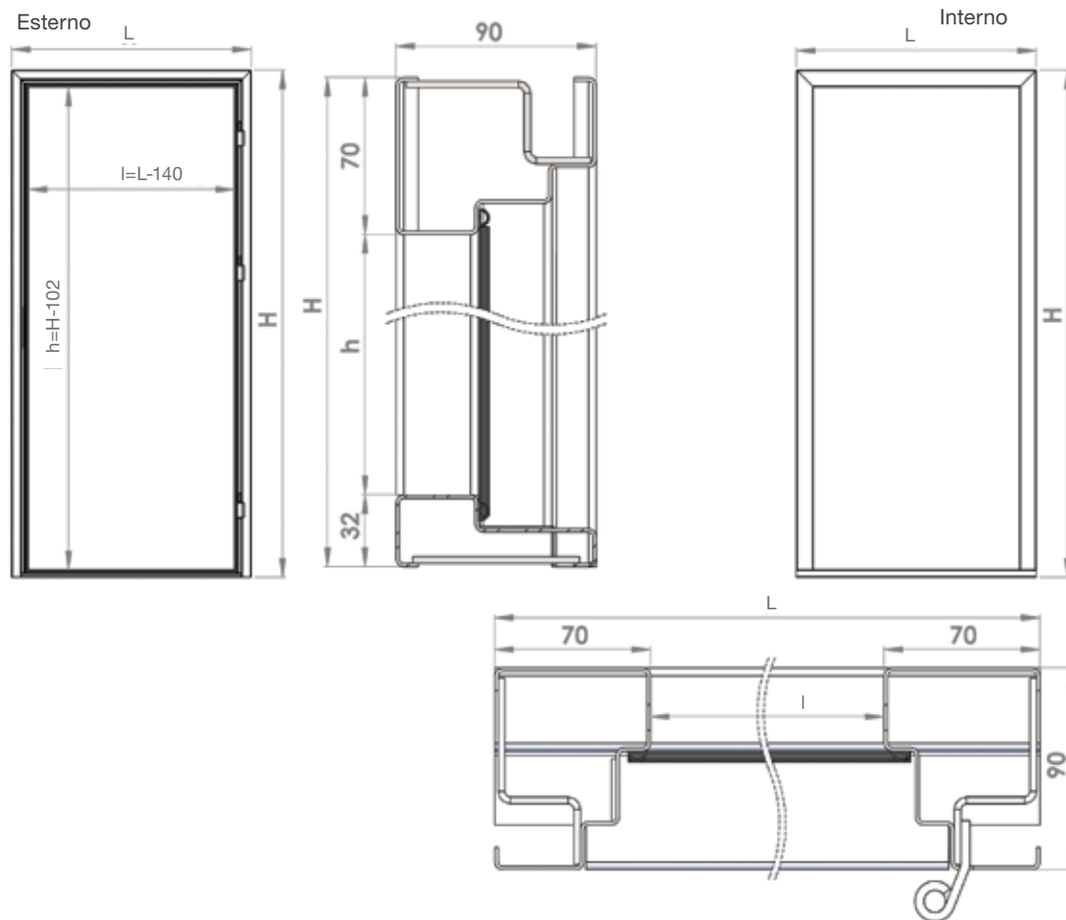
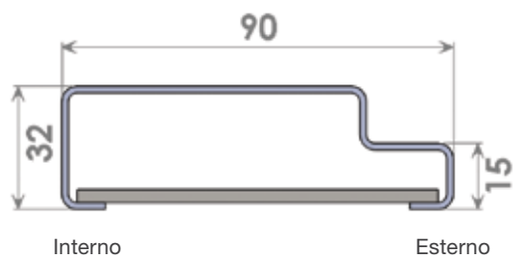
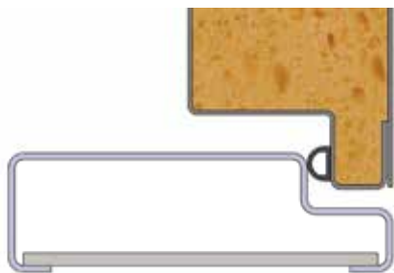


SOGLIA CON GUARNIZIONE SINGOLA, APERTURA VERSO L'ESTERNO (OS2)

SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO

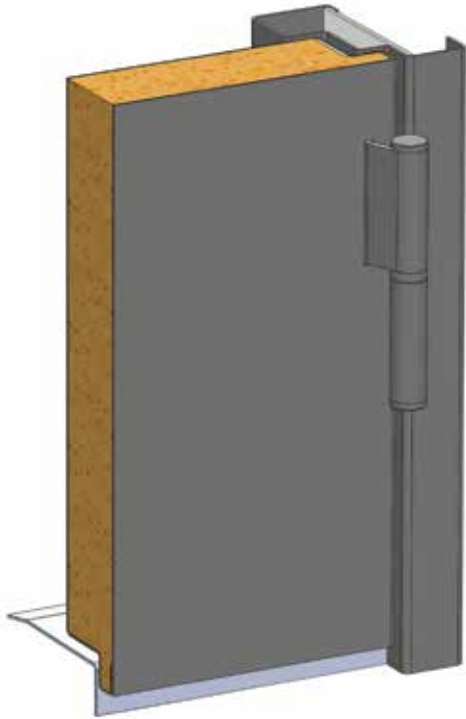


LO-OS2

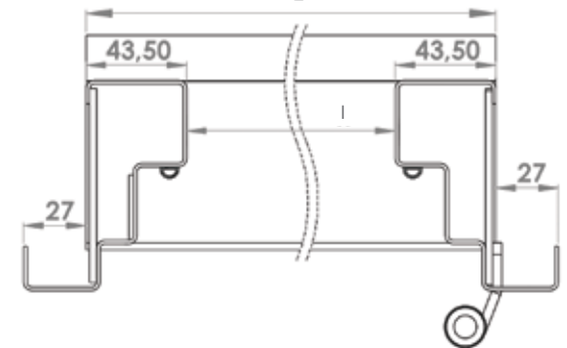
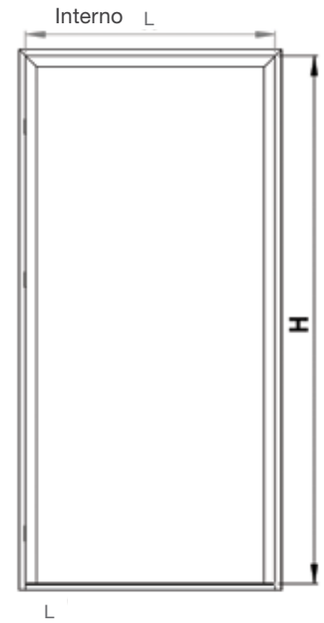
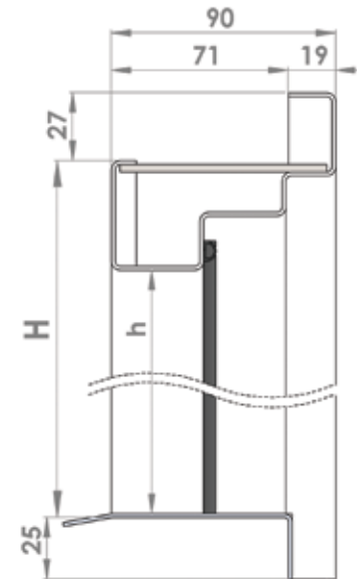
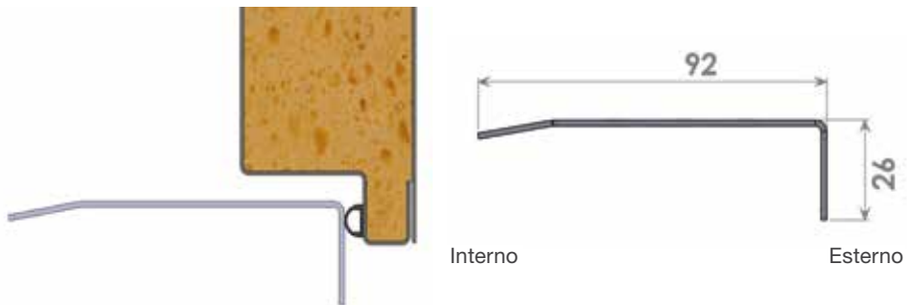


SOGLIA AD ANGOLO E TELAIO CON CORNICI APERTURA VERSO L'ESTERNO (OL)

SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO

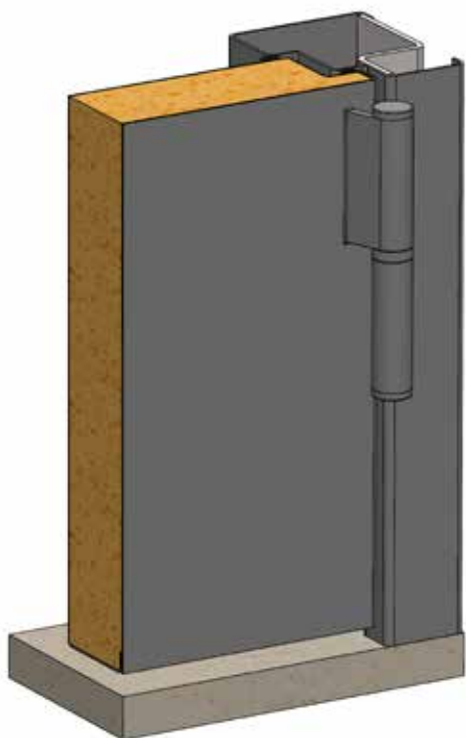


MO-OL

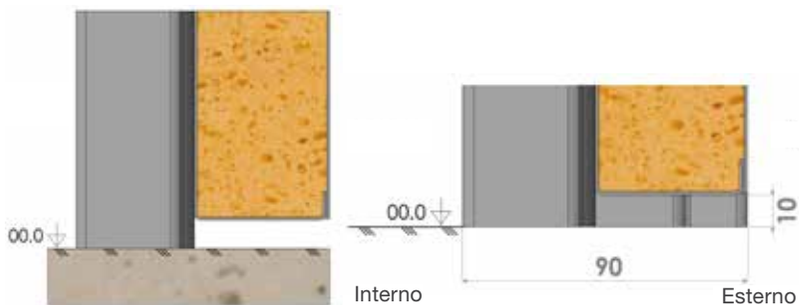


SENZA SOGLIA, APERTURA VERSO L'ESTERNO (OW)

SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO

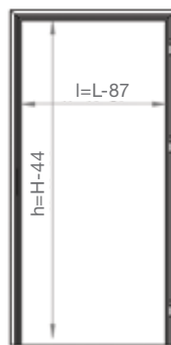


LO-OW

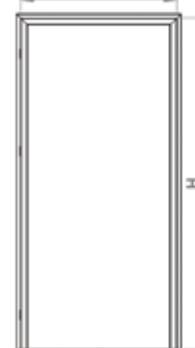


TELAIO MO

Esterno

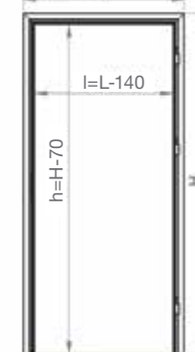


Interno L

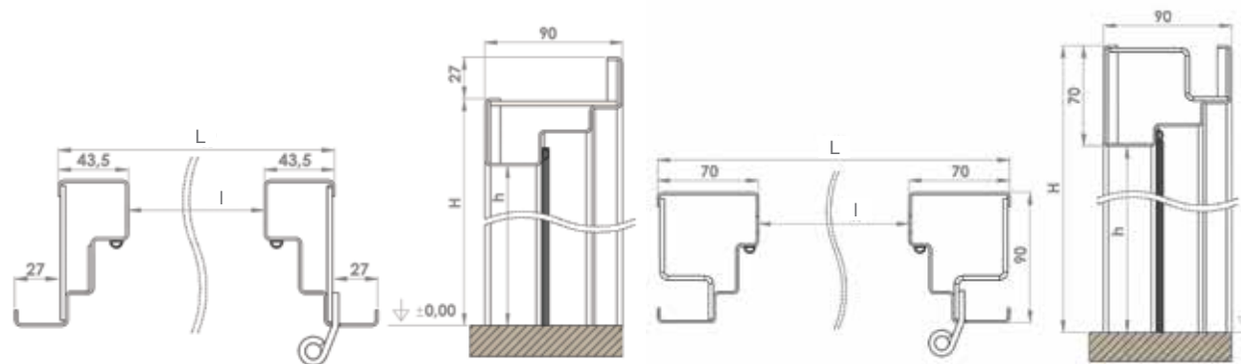
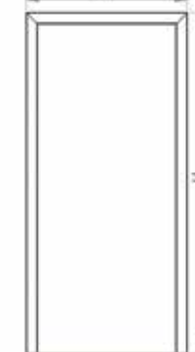


TELAIO LO

Esterno L

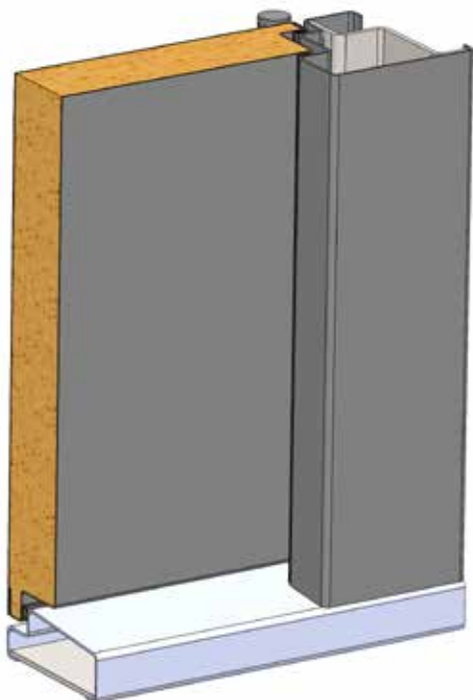


Interno L

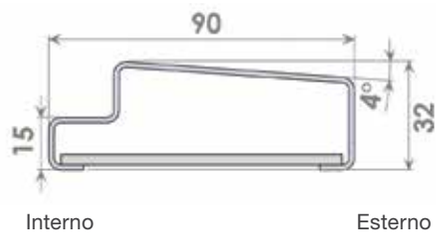
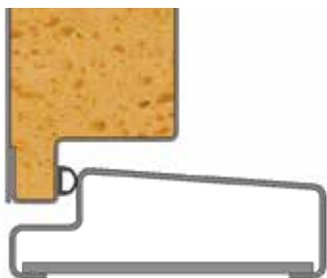


SOGLIA INCLINATA VERSO ESTERNO CON GUARNIZIONE SINGOLA, APERTURA VERSO L'INTERNO (IS)

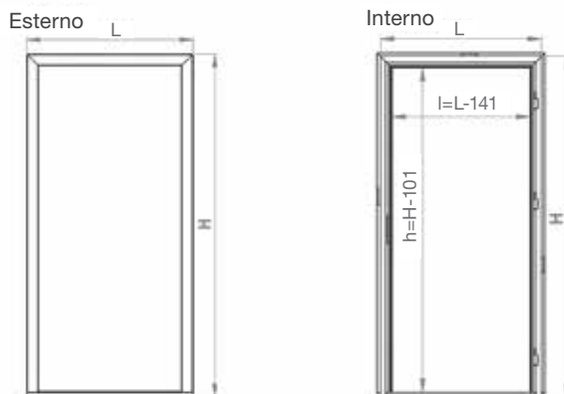
SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO



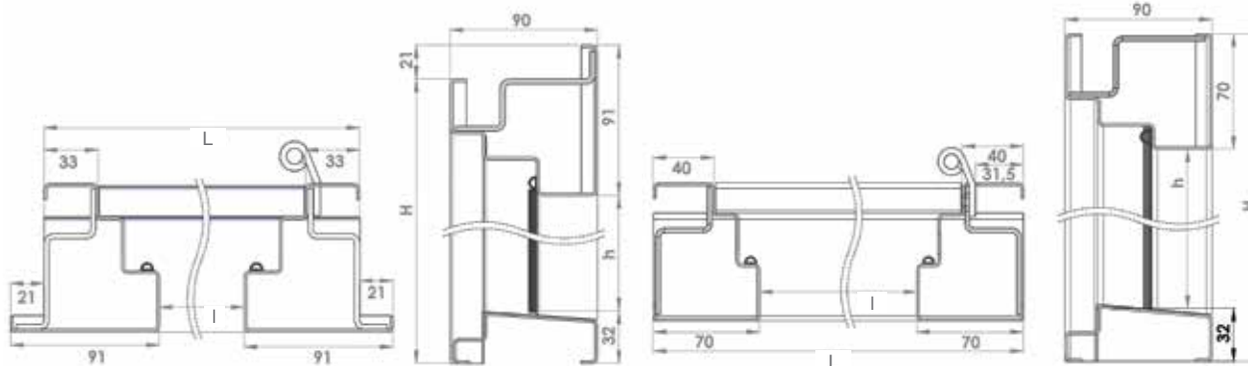
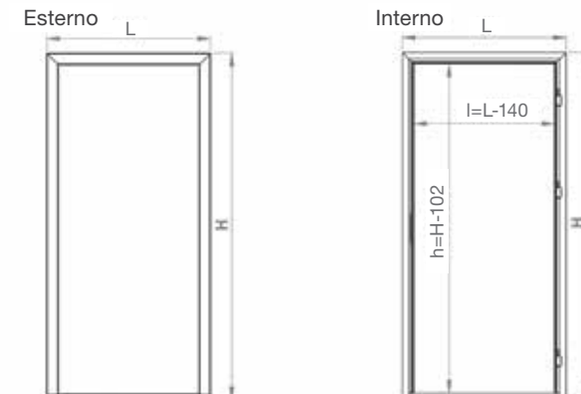
LI-IS



TELAIO MI

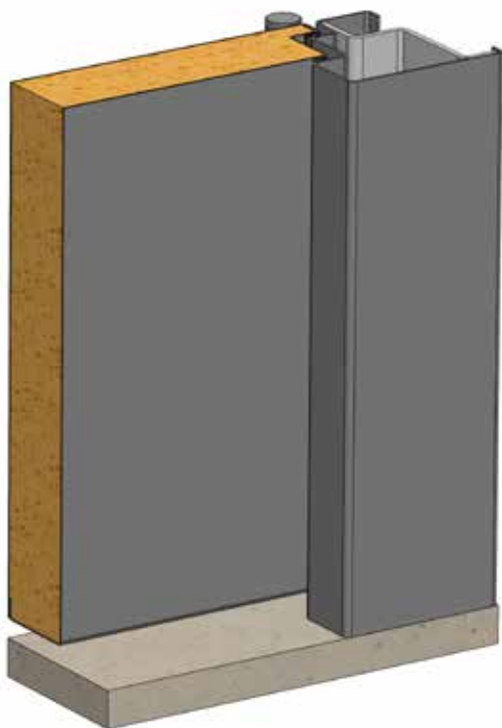


TELAIO LI

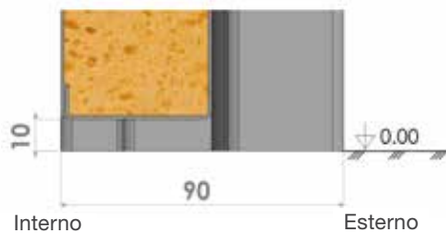
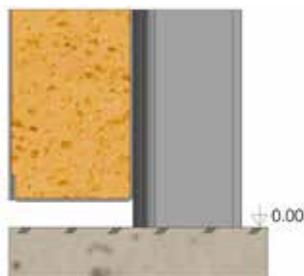


SENZA SOGLIA, APERTURA VERSO L'INTERNO (IW)

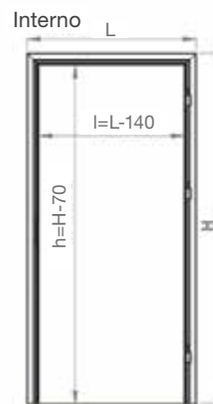
SPECIFICHE TECNICHE E MISURE PASSAGGIO



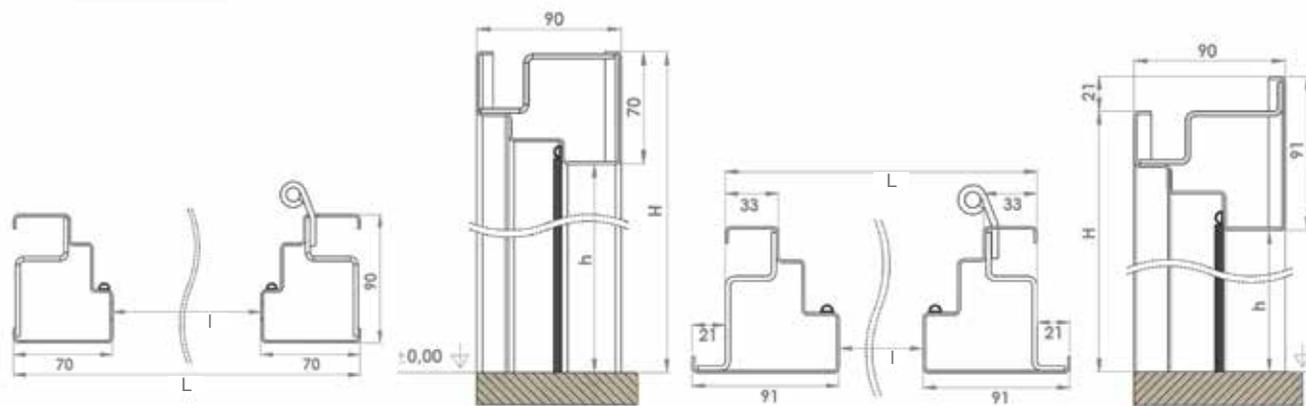
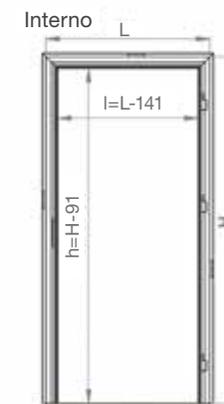
LI-IW



TELAIO MO

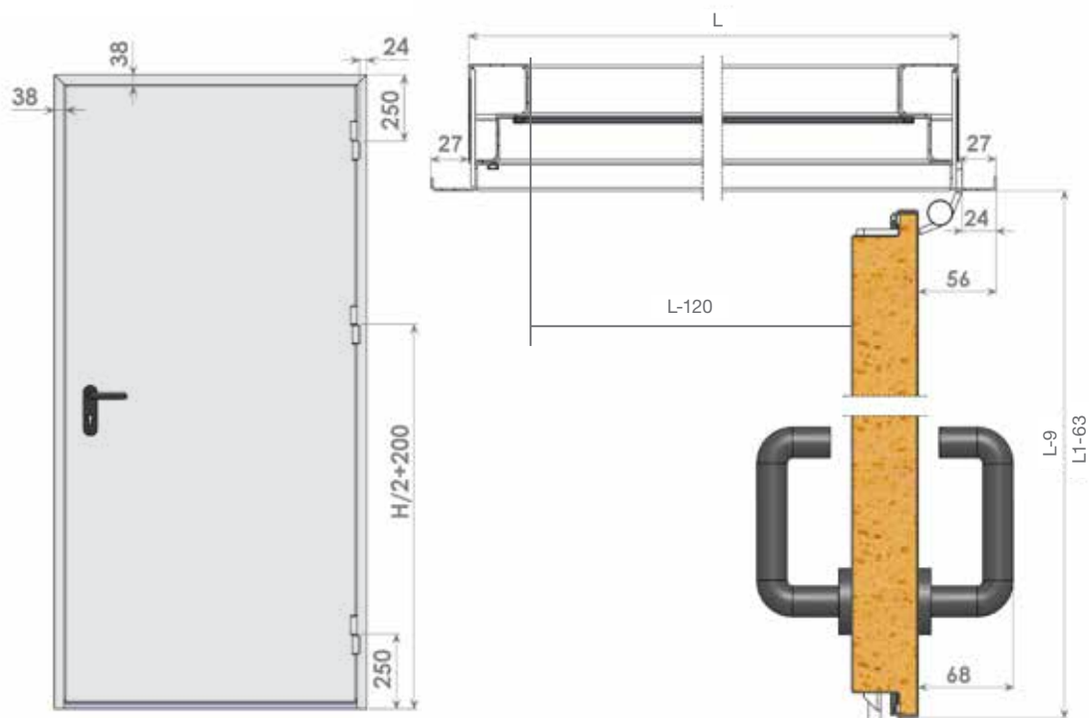


TELAIO LO

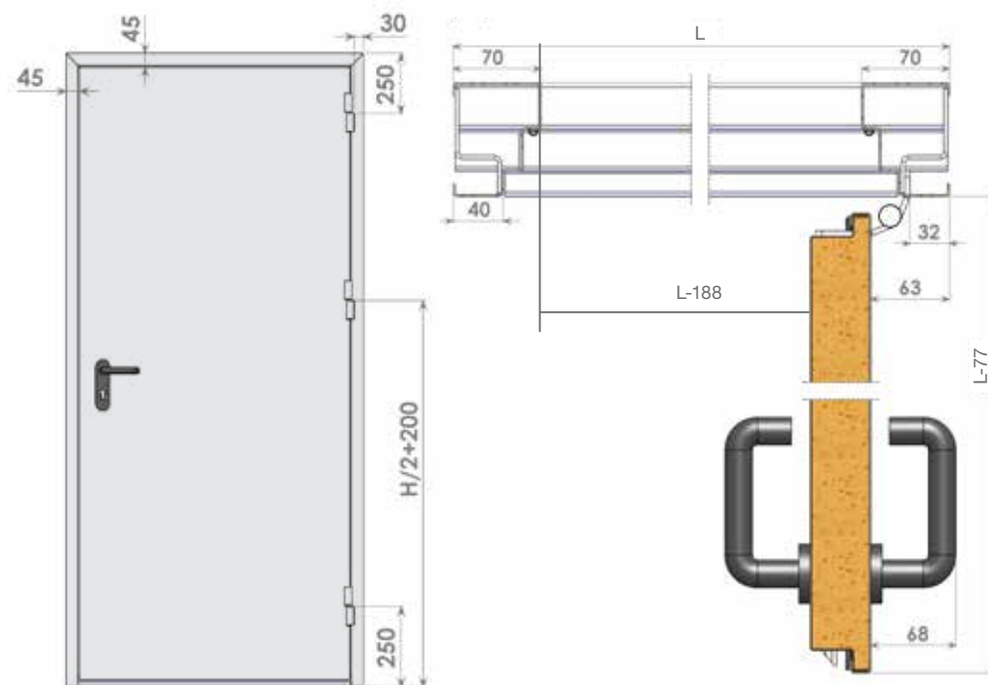


# Dati tecnici

**MO ANTA APERTA A 90°**



**LO ANTA APERTA A 90°**



# Serrature e maniglie

Opzionali abbinabili tra loro:



**L1P**  
Serratura ad 1 punto di chiusura  
Opzionale STD



**BL**  
Maniglia nera  
Opzionale STD



**GR**  
Maniglia grigia  
Opzionale STD



**ST**  
Maniglia in acciaio inox



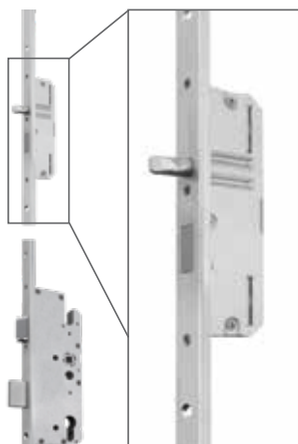
**SSK**  
Maniglia fissa a pomolo in acciaio inox



**CWD**  
Cilindro serratura  
Opzionale STD



**D&N+EM**  
con riscontro elettrico



**HL**  
Maniglia bianca



**HK**  
Maniglia bianca con pomolo



**HLA**  
Maniglia in alluminio



**CWF**  
Cilindro serratura

Opzionali abbinabili tra loro:



**C3P**  
Serratura a 3 punti di chiusura



**D&N+EM**  
con riscontro elettrico

Opzionali abbinabili tra loro:



**APL**  
Serratura



**SSK**  
Maniglia fissa a pomolo in acciaio inox



**APLH**  
Maniglione antipanico



**CWAP**  
Cilindro Serratura



Modello **RD40**  
Colore Esterno **RAL 1012**  
Maniglia **Black (BL)**  
Vetro **S100**

## Vetri



**S200**  
Vetro quadrato  
200x200 mm



**S350**  
Vetro quadrato  
350x350 mm



**S100**  
Vetro rettangolare  
100x700 mm



**S500**  
Vetro rettangolare  
500x700 mm

## Accessori



Griglia di ventilazione



Spioncino



Chiudiporta  
**GEZE**

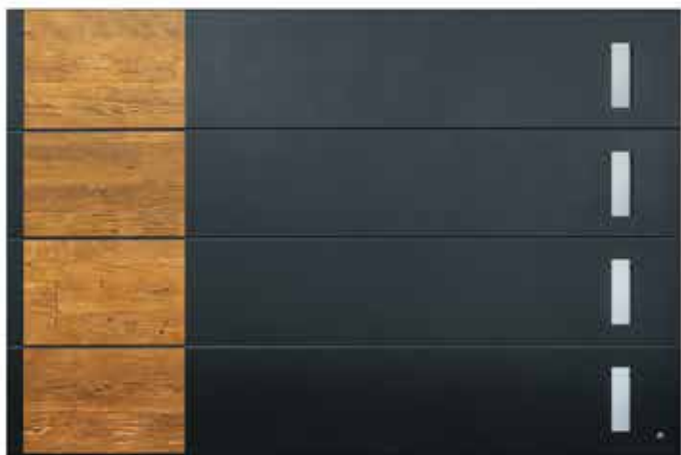


**PL201**  
Piastra di protezione  
per lucchetto



**KP1**  
Tastierino

*Coordinato*



**PORTONI RESIDENZIALI**



**PORTONCINO INGRESSO**



**CANCELLI E RECINZIONI**

Non è mai stato così facile ottenere un design unico e coordinato. Porta d'ingresso e porta del garage, cancello e recinzione in alluminio dallo stesso produttore. Stesso design, stesso colore, stessa personalizzazione - senza complicazioni.



[www.ryternaentry.it](http://www.ryternaentry.it)



[www.ryternaentry.doorconfigurator.com](http://www.ryternaentry.doorconfigurator.com)

Le immagini in questo catalogo mostrano diverse configurazioni e possono includere accessori aggiuntivi non standard. • **RYTERNA ENTRY** si riserva il diritto di implementare miglioramenti e aggiornare i design senza preavviso. • I colori raffigurati in questa brochure sono illustrativi e possono variare dai colori effettivi del prodotto. • **Tutti i diritti riservati.** • La riproduzione o distribuzione non autorizzata di questo catalogo, in tutto o in parte, è consentita solo con il consenso di **RYTERNA ENTRY**.

2024.10.01 | IT