

Specifiche Tecniche
/ Technical Features

serie 8000

SOLUZIONI REALIZZABILI

/ FEASIBLE
SOLUTIONS



LATO ESTERNO
/ OUTSIDE SIDE

(esempio /example)

Liscio

Pannello liscio interno.
(soluzione standard)

Smooth

Smooth inner panel.
(standard solution)



Inciso

Pannello interno decorato
con 3 incisioni orizzontali
di larghezza 6mm.
(disponibile su richiesta)

Engraved

Internal panel decorated with
three 6mm wide horizontal
engravings.
(available on request)



LATO INTERNO APPLICATO

/ INTERNAL GLUED SIDE

(esempio /example)



LATO INTERNO INSERITO

/ INTERNAL INSERTED SIDE

(esempio /example)

Caratteristiche tecniche

/ Technical features

A - Lamiera alluminio spessore 3 mm

B - Giunto elastico

C - Nucleo isolante

D - Lamiera alluminio per lato interno liscio ed inciso

E - Incisione decorativa su lamiera alluminio ottenuta mediante pantografatura di larghezza 6 mm

F - Incisione decorativa su lamiera alluminio con applicazione inserto di alluminio di finitura argento satinato od acciaio inox di larghezza 5 mm

G - Dettaglio con maniglione incassato

A - 3 mm thick aluminum sheet

B - Elastic joint

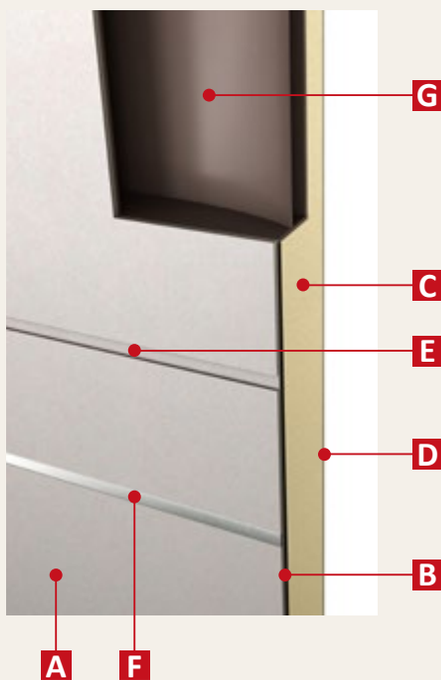
C - Insulating core

D - Aluminum sheet for smooth and engraved internal side

E - Decorative engraving on aluminum sheet obtained by pantographing 6 mm wide

F - Decorative engraving on aluminum sheet with application of aluminum insert with satin silver or stainless steel finish 5 mm wide

G - Detail with recessed handle



MISURE DISPONIBILI

/ AVAILABLE MEASURES

I pannelli vengono tagliati a misura come indicato negli ordini.

Le dimensioni, indipendentemente dalla tipologia applicato o inserito, si suddividono in 3 formati:

The panels are cut to size as indicated in the orders. The dimensions, regardless of the type applied or inserted, are divided into 3 formats.



SMALL

**Misura massima
550x2290 mm**
(indicare per ante secondarie o specchiature piccole)

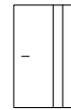
**Maximum size
550x2290 mm**
(suitable for secondary leaves or small mirrors)



MEDIUM

**Misura massima
1200x2290 mm**
(misura di riferimento standard)

**Maximum size
1200x2290 mm**
(standard solution)



LARGE

**Misura massima
1500x3000 mm**
(pannelli oltre le dimensioni standard)

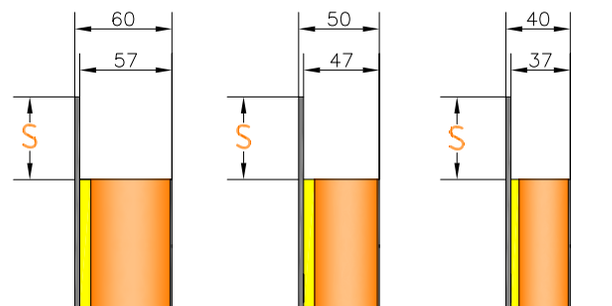
**Maximum size
1500x3000 mm**
(panels beyond the standard dimensions)

SPESSORI DISPONIBILI

/ THICKNESS AVAILABLE

Spessori standard per pannello lato interno liscio ed inciso.

Standard thickness for smooth and engraved internal side panel.



VINCOLI
E DETTAGLI/ CONSTRAINTS
AND DETAILS

VERNICIATURA

Tutti i pannelli sono verniciabili internamente ed esternamente dello stesso colore o con colori differenti. Quelli verniciati con effetto legno avranno il verso delle venature disposto in senso verticale rispetto al pannello.

/ PAINTING

All the panels can be painted internally and externally of the same color or with different colors. Those painted with wood effect will have the direction of the veins arranged vertically with respect to the panel.

POSIZIONAMENTO
AREA DECORATIVA

L'area decorativa è la parte caratterizzante del pannello ed è ottenuta mediante incisioni sulla superficie interna od esterna.

Le quote indicate nei disegni dei vari modelli definiscono il posizionamento dell'area decorativa rispetto al perimetro del pannello e rimangono costanti al variare della larghezza L e dell'altezza H.

Le incisioni evidenziate in rosso nei disegni prevedono la possibilità di applicare inserti.

/ DECORATIVE
AREA POSITIONING

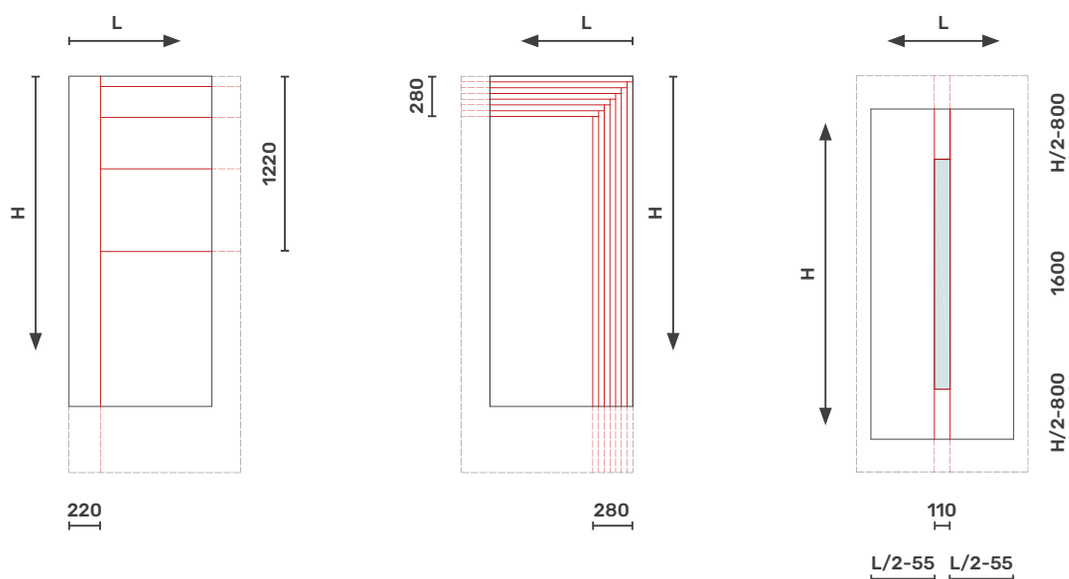
The decorative area is the characterizing part of the panel and is obtained by engraving on the internal or external surface. The dimensions indicated in the drawings of the various models define the positioning of the decorative area with respect to the perimeter of the panel and remain constant as the width L and height H vary.

The engravings highlighted in red in the drawings provide for the possibility of applying inserts.

Here are 3 examples of different models where you can see how the configuration of the decorative area changes as the width L and the height H change.

Seguono 3 esempi di differenti modelli in cui si vede come cambia la configurazione dell'area decorativa al variare della larghezza L e dell'altezza H.

In the next figures there are three examples where it is possible to see how the configuration of the panel changes as a function of the length L and height H.

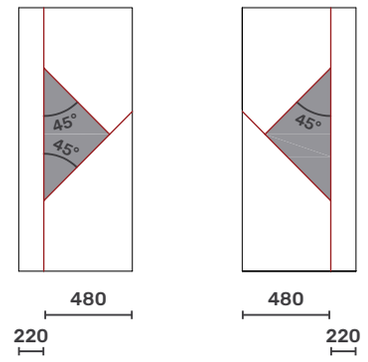


Le linee colorate in rosso, indicano dove sarà applicato l'eventuale inserto.

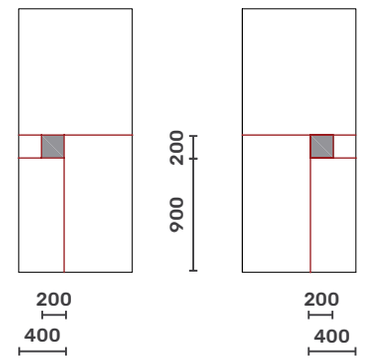
Red lines show where the insert can be applied.

POSIZIONAMENTO DELL'AREA DECORATIVA

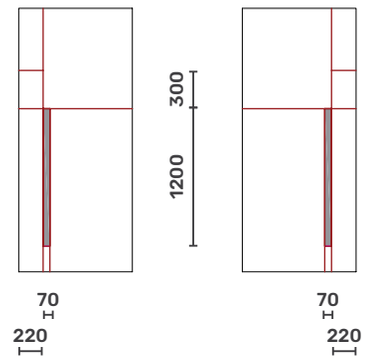
/ POSITIONING OF THE
DECORATIVE AREA



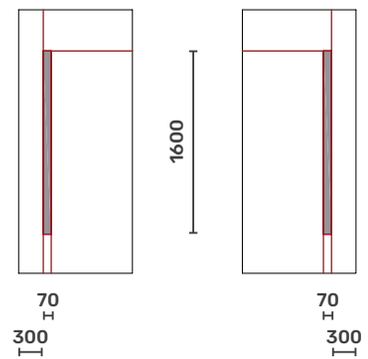
8.01



8.02



8.03



8.04