

NORTH ROOM
201-210



PORTE TAGLIAFUOCO IN ACCIAIO
STEEL FIRE DOORS

NEW IDRA

El₂ 60/120

THE ITALIAN STYLE DOOR

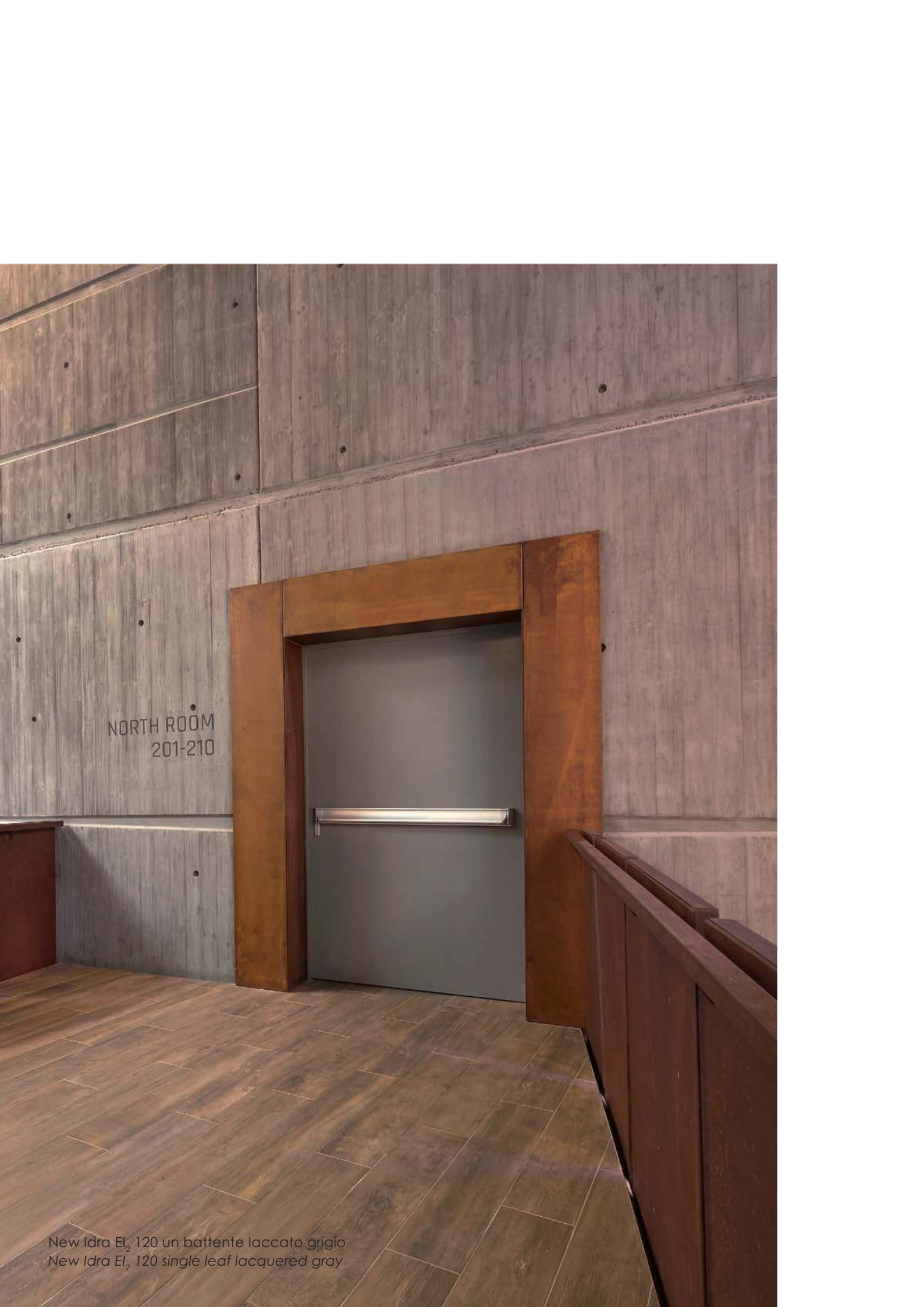


- 9 CERTIFICAZIONI
E CONFORMITÀ DI PRODOTTO**
CERTIFICATIONS
AND PRODUCT CONFORMITY
- 11 NEW IDRA**
- 14 PERFORMANCE
E CARATTERISTICHE TECNICHE, IN DETTAGLIO**
PERFORMANCE AND SPECIFICATIONS, IN DETAIL
- 18 OPTIONAL**
- 19 SOLUZIONI DI FISSAGGIO**
FITTING SOLUTIONS
- 20 INGOMBRI IN APERTURA**
OPENING OVERALL DIMENSIONS
- 24 LE FINESTRATURE**
THE GLAZING
- 25 SOPRALUCE E FIANCHILUCE**
FANLIGHTS AND SIDE LIGHTS
- 27 SCHEDE TECNICHE**
TECHNICAL SHEETS
- 46 TAVOLA SINOTTICA**
SYNOPTIC TABLE



New Idra EI₂ 60 un battente in acciaio inox
New Idra EI₂ 60 stainless steel single leaf





New Idra EI₂ 120 un battente laccato grigio
New Idra EI₂ 120 single leaf lacquered gray



New Idra El₂ 120 doppio battente laccato RAL 3020
New Idra El₂ 120 double leaf lacquered RAL 3020

Anche in versione smart

*Also
in the smart
version*



Nuova chiusura elettronica **Starter System.** **Semplicemente geniale.**

New electronic lock **Starter System.**
Simply brilliant.



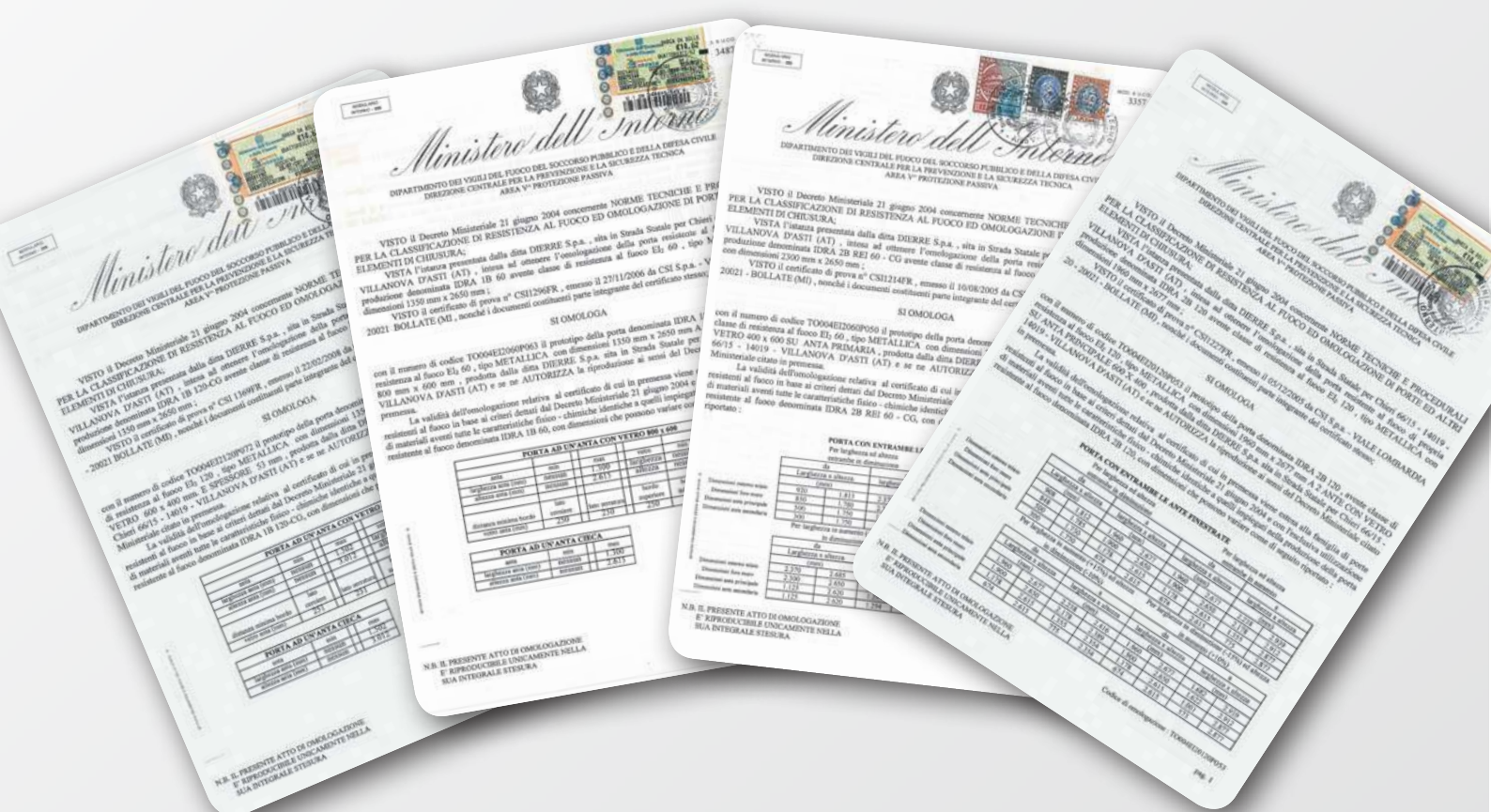
Come funziona?

Alla pressione del pulsante, il transponder attiva via radio il cilindro di chiusura presente nella porta. Oppure, nella soluzione con tessera di prossimità, è sufficiente avvicinare quest'ultima alla serratura. Un software intuitivo e semplice permette di gestire accessi multipli e autorizzazioni, anche temporizzate.



How does it work?

When the button is pressed, the transponder radio activates the closing cylinder present in the door. Or, in the option with proximity card, it is sufficient to draw this to the lock. An easy-to-use and simple software allows to manage multiple access and even temporized authorisations.



CERTIFICAZIONI E CONFORMITÀ DI PRODOTTO

New Idra è certificata e omologata per la resistenza al fuoco secondo la norma europea EN 1634, rilasciata in seguito a test specifici che garantiscono la conformità ai rigorosi standard.

Certificazione El₂ 60 e 120. Il termine "El" sigla la capacità di un prodotto di conservare, di fronte all'attacco del fuoco, alcune caratteristiche per un tempo stabilito: 60 oppure 120 minuti. Ogni lettera si riferisce a una diversa caratteristica. La E indica la tenuta, quindi non produrre né lasciare passare fumo e fiamme. La I sta per isolamento termico, cioè la capacità di ridurre la trasmissione del calore. Di conseguenza, si definisce "E" una porta che conserva la propria stabilità ed è in grado di bloccare fumi caldi e fiamme e "El" un prodotto che, oltre alle qualità precedenti, limita la trasmissione del calore fino a un massimo di 180°C sul lato non a contatto diretto con il fuoco (ovvero lato freddo).

Per ogni prodotto e accessorio, la validità della certificazione nei diversi paesi europei è soggetta a verifica presso l'ufficio tecnico Dierre.

CERTIFICATIONS AND PRODUCT CONFORMITY

New Idra is certificated and type-approved for its fire resistance following the European EN 1634 standard, which is issued following the conformity to rigorous fire resistance standards.

El₂ 60 and 120 certification. The term "El" signals the capacity of a product to retain certain characteristics, for a given time, against fire: 60 and 120 minutes. Each letter indicates a different characteristic. "E" means integrity, being the door's capacity not to allow the passage of, or produce smoke or flames. "I" indicates thermal insulation being the door's capacity to reduce the transmission of heat. Therefore, a door capable of maintaining its load bearing capacity and able to block the passage of flames and smoke is classed as "E". A door which, in addition to the qualities mentioned above, is capable of limiting the transmission of heat, up to a maximum temperature of 180°C, on the face of the door that is not in direct contact with the fire (cold face) is classed as El. For each product and accessory, the certification validity in the various European countries is subject to Dierre's technical dept. verification.

NEW IDRA

New Idra è una porta tagliafuoco flessibile e sicura, che risponde alle esigenze di compartimentazione di abitazioni, supermercati, ospedali, magazzini, locali macchine, cinema, ristoranti e qualsiasi altro edificio pubblico. Idonea a varchi di medie dimensioni tipiche di porte a 1 e 2 battenti, New Idra combina in un giusto equilibrio differenti caratteristiche, che la rendono una delle chiusure tagliafuoco più diffuse. Grazie alla facilità di posa, senza forature aggiuntive o scantonature nel muro, si adatta ad ogni spazio con estrema versatilità. La complanarità al profilo del telaio, le zanche prestampate nel telaio stesso e la chiusura con 3 cerniere garantiscono massima funzionalità. Inoltre, è disponibile in una vasta gamma di colori e dimensioni, sia standard che fuori misura, in versione cieca, con la robustezza tipica dell'acciaio, e nella versione vetrata, con differenti opzioni di finestrature. New Idra è disponibile anche in versione antipanico o con maniglia/maniglia e protezione superficiale, con pellicola da asportare dopo la posa.

New Idra is a flexible and safe fire door, that meets the protection needs of houses, supermarkets, hospitals, warehouses, machine rooms, theatres, restaurants and any other public building. Suitable for medium size openings, typical of single or double leaf doors, New Idra is the ideal balance of different features, that make it one of the most popular fire doors. They can be installed easily, without additional drilling or alterations to the wall structure, with great versatility suits any environment. The profile flush to the frame, the ties embedded in the frame, and a 3-hinge closure guarantee the highest performances.

We also offer a wide range of colours and sizes, both standard and special sizes; in the blank version, with the typical sturdiness of steel, and in the glazed version, with different glazing options available. New Idra is also available in the panic exit version or with handle/handle and surface protection, with a film that can be removed after fitting.





New Idra El₂ 120 doppio battente laccato RAL 7037
New Idra El₂ 120 double leaf lacquered RAL 7037

PERFORMANCE E CARATTERISTICHE TECNICHE, IN DETTAGLIO

PERFORMANCE AND SPECIFICATIONS, IN DETAIL

Struttura del telaio rigida con zanche
Rigid frame structure with ties



Complanarità tra telaio e anta
Complanarity between frame and leaf



I battenti e i telai sono di serie zincati con la finitura avorio chiaro. Opzionalmente sono disponibili le finiture RAL per esterni o in acciaio inox.
Standard leaves and frames are zinc-coated and come in light ivory finishing. RAL exterior or stainless steel finishings are available upon request.

Di serie le porte New Idra sono fornite con la serratura antincendio, inserto patent con chiavi in dotazione e coppia di maniglie antinfortunistiche in resina nera. Opzionalmente si possono abbinare alla porta maniglioni antipanico, maniglieria in acciaio inox, cilindri cifrati, serrature a 3 punti di chiusura.
New Idra doors come with the following standard features: fire-resistant lock, Patent insert complete with keys and two accident-prevention handles in black epoxy. Stainless steel handles, encrypted cylinders, 3-lock points locks can be combined to the panic exit bars.



Per il controllo accessi è possibile montare lo sblocco elettrico.
Electric unlock can be mounted for access monitoring.

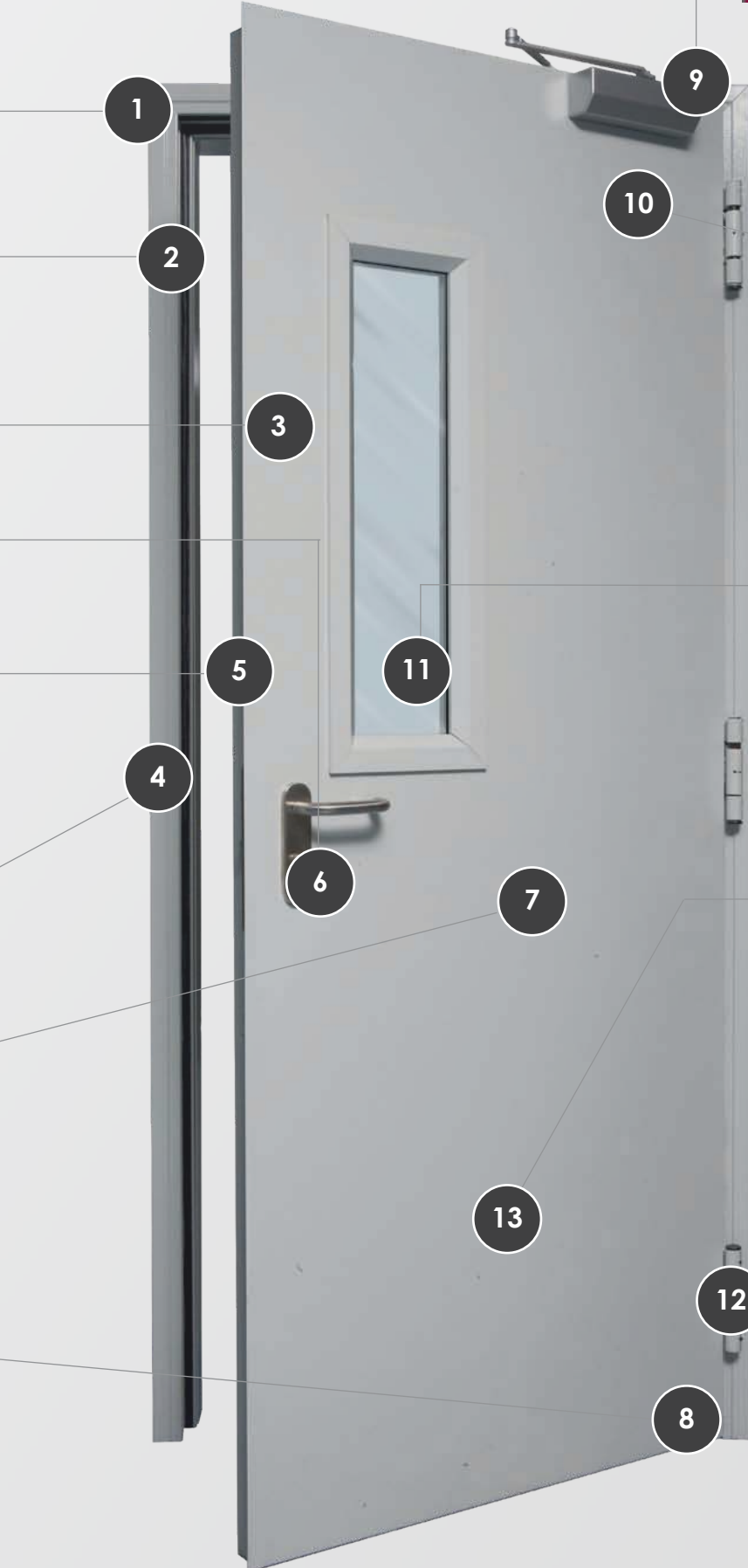
All'interno delle ante, sul lato a spingere, viene montato sempre un rinforzo, per migliorare la struttura della porta in caso del montaggio del maniglione anche in un secondo tempo.
A reinforcement is always fitted inside the leaves, on the push side, in order to improve the door structure in case a panic exit bar is fitted or retro-fitted.

Soglia mobile.
Mobile threshold.





Tutte le porte tagliafuoco, di serie, sono dotate di un sistema di autochiusura. Per migliorare l'uso della porta si può dotare la porta di chiudiporta, che possono essere con braccio a V, a slitta, o incassati nell'anta. All fire doors come with a standard self-closure system. In order to improve ease of use, the door can be equipped with V-boom, sliding or leaf-enclosed door closers.



All'interno delle ante, sul lato a tirare, viene montato sempre un rinforzo, per migliorare la struttura della porta in caso del montaggio del chiudiporta anche in un secondo tempo.

A reinforcement is always fitted inside the doors, on the pull-side, in order to improve the structure of the door in case of a door closer is fitted or retro-fitted.



Le porte New Idra possono essere corredate di finestre ad oblò o rettangolari, di varie misure. Inoltre, su richiesta del cliente, è possibile spostarle dalla posizione standard.

New Idra doors can be fitted with round or square glazing, in several sizes. They can also be moved from their standard position upon request.



Le porte New Idra EI₂ 60 possono essere dotate di griglie d'aerazione di varie misure.

New Idra doors EI₂ 60 can be fitted ventilation grilles in several sizes.



Le cerniere in dotazione alle porte tagliafuoco permettono una regolazione, anche a posteriori, della anta per compensare le imperfezioni murarie e d'installazione.

The hinges provided with the fire doors also allow to perform a future set-up of the door to compensate possible wall and installation imperfections.



PERFORMANCE E CARATTERISTICHE TECNICHE, IN DETTAGLIO

PERFORMANCE AND SPECIFICATIONS, IN DETAIL

Struttura del telaio
rigida con zanche
*Rigid frame
structure with ties*



I battenti e i telai sono di serie zincati con la finitura
avorio chiaro. Opzionalmente sono disponibili le
finiture RAL per esterni o in acciaio inox.
Standard leaves and frames are zinc-coated and come
in light ivory finishing. RAL exterior or stainless steel
finishes are available upon request.

Complanarità tra telaio e anta
*Complanarity between
frame and leaf*



2

Di serie le porte New Idra sono fornite con la serratura antincendio,
inserto patent con chiavi in dotazione e coppia di maniglie
antinfortunistiche in resina nera. Opzionalmente si possono abbinare
alla porta maniglioni antipanico, maniglieria in acciaio inox, cilindri
cifrati, serrature a 3 punti di chiusura.

New Idra doors come with the following standard features:
fire-resistant lock, Patent insert complete with keys and two
accident-prevention handles in black epoxy. Stainless steel handles,
encrypted cylinders, 3-lock points locks can
be combined to the panic exit bars.



Per il controllo accessi è possibile montare lo sblocco elettrico.
Electric unlock can be mounted for access monitoring.

All'interno delle ante, sul lato a spingere, viene
montato sempre un rinforzo, per migliorare la
struttura della porta in caso del montaggio del
maniglione anche in un secondo tempo.
A reinforcement is always fitted inside the
leaves, on the push side, in order to improve
the door structure in case a panic exit
bar is fitted or retro-fitted.

Soglia mobile.
Mobile threshold.



Selettor di chiusura
Closure selector



Tutte le porte tagliafuoco, di serie, sono dotate di un sistema di autochiusura. Per migliorare l'uso della porta si può dotare la porta di chiudiporta, che possono essere con braccio a V o a slitta.

All fire doors come with a standard self-closure system. In order to improve ease of use, the door can be equipped with V-boom, sliding or leaf-enclosed door closers.



All'interno delle ante, sul lato a tirare, viene montato sempre un rinforzo, per migliorare la struttura della porta in caso del montaggio del chiudiporta anche in un secondo tempo.

A reinforcement is always fitted inside the doors, on the pull-side, in order to improve the structure of the door in case of a door closer is fitted or retro-fitted.



Le porte New Idra possono essere corredate di finestre ad oblò o rettangolari, di varie misure. Inoltre, su richiesta del cliente, è possibile spostarle dalla posizione standard.

New Idra doors can be fitted with round or square glazing, in several sizes.

They can also be moved from their standard position upon request.



Le porte New Idra El₂ 60 possono essere dotate di griglie d'aerazione di varie misure.

New Idra doors El₂ 60 can be fitted ventilation grilles in several sizes.



Le cerniere in dotazione alle porte tagliafuoco permettono una regolazione, anche a posteriori, della anta per compensare le imperfezioni murarie e d'installazione.

The hinges provided with the fire doors also allow to perform a future set-up of the door to compensate possible wall and installation imperfections.

EXTRA PIÙ COMUNI

POPULAR EXTRAS

EXTRA IN BASE ALLA TIPOLOGIA DI MURATURA

Installazione con zanche a murare (di serie)
Installazione con tasselli
Installazione con controtelaio
Installazione su mazzetta
Installazione su pareti
in cartongesso El₂ 60 e El₂ 120

EXTRA PER ESIGENZE DI SICUREZZA

Porte per uscite antipanico
Porte per uscite d'emergenza
Porte a 3 punti di chiusura
Porte normalmente aperte

EXTRA PER ESIGENZE D'IMPIEGO

Finestratura
Chiudiporta
Fascioni/zoccoli paracolpi
Imbotti
Porte con sopraluce e fiancoluci
Porte in acciaio inox

EXTRA PER CONTROLLO ACCESSI

Sblocco elettrico
Serrature elettriche
Elettromaniglia
Elettroblocco magnetico

EXTRA PER ESIGENZE ESTETICHE

Ante con disegni in basso rilievo
Personalizzazione delle porte grazie
all'ampia gamma di finiture RAL

EXTRA PER ELEVATE ESIGENZE PRESTAZIONALI

Abattimenti acustici
Tenuta aria/vento
Antieffrazione

EXTRAS BASED ON THE WALL TYPE

Installation with wall ties (standard)
Installation with bolts
Installation with subframe
Installation on reveal
Plasterboard wall installation
El₂ 60 and El₂ 120

EXTRAS FOR SAFETY REQUIREMENTS

Panic exit doors
Emergency exit doors
3-lock points doors
Normally open doors

EXTRAS FOR USAGE REQUIREMENTS

Grazing
Door closer
Bumper bands/skirting
Cornices
Doors with fanlights and side lights
Stainless steel doors

ACCESS CONTROL EXTRAS

Electric release
Electric locks
Electrohandle
Magnetic electric block

AESTHETIC EXTRAS

Doors with embossed patterns
Door customisation thanks to the
wide range of RAL finishings

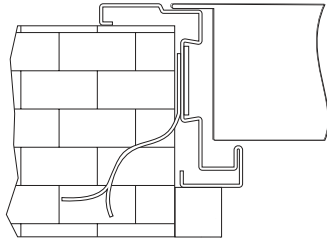
EXTRAS FOR HIGH-PERFORMANCE NEEDS

Noise reduction
Air/wind tightness
Burglar resistance

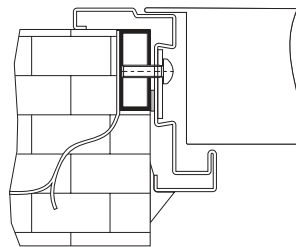
SOLUZIONI DI FISSAGGIO

FITTING SOLUTIONS

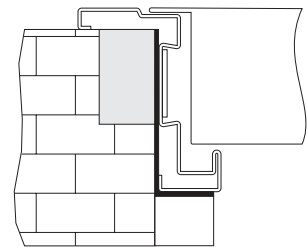
TELAILO A MURARE
BRICK-IN FRAME



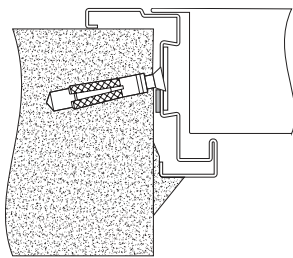
TELAILO SU CONTROTELAILO
FRAME ON SUBFRAME



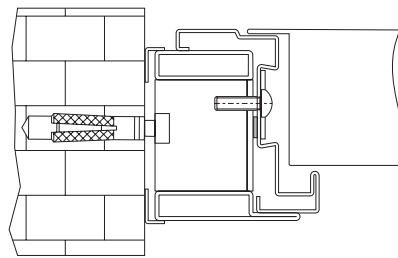
TELAILO SU CONTROTELAILO
(solo PORTA FIREWALL)
FRAME ON SUBFRAME
(FIREWALL ONLY)



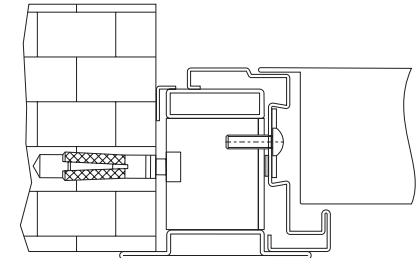
TELAILO A TASSELLARE
BOLT-IN FRAME



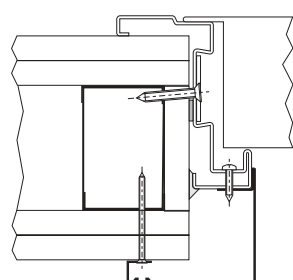
TELAILO SU MAZZETTA
Tipo VISUAL CON PROFILO A "L"
FRAME ON REVEAL
VISUAL TYPE WITH "L" SHAPED PROFILE



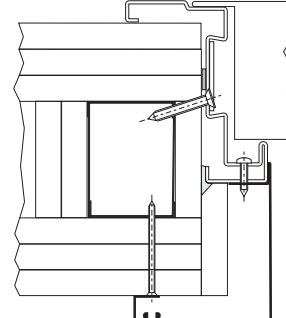
TELAILO SU MAZZETTA
Tipo VISUAL CON PROFILO A "T"
FRAME ON REVEAL
VISUAL TYPE WITH "T" SHAPED PROFILE



MONTAGGIO SU
PARETE IN CARTONGESSO EI₂ 60
EI₂ 60 PLASTERBOARD
WALL MOUNT



MONTAGGIO SU
PARETE IN CARTONGESSO EI₂ 120
EI₂ 120 PLASTERBOARD
WALL MOUNT



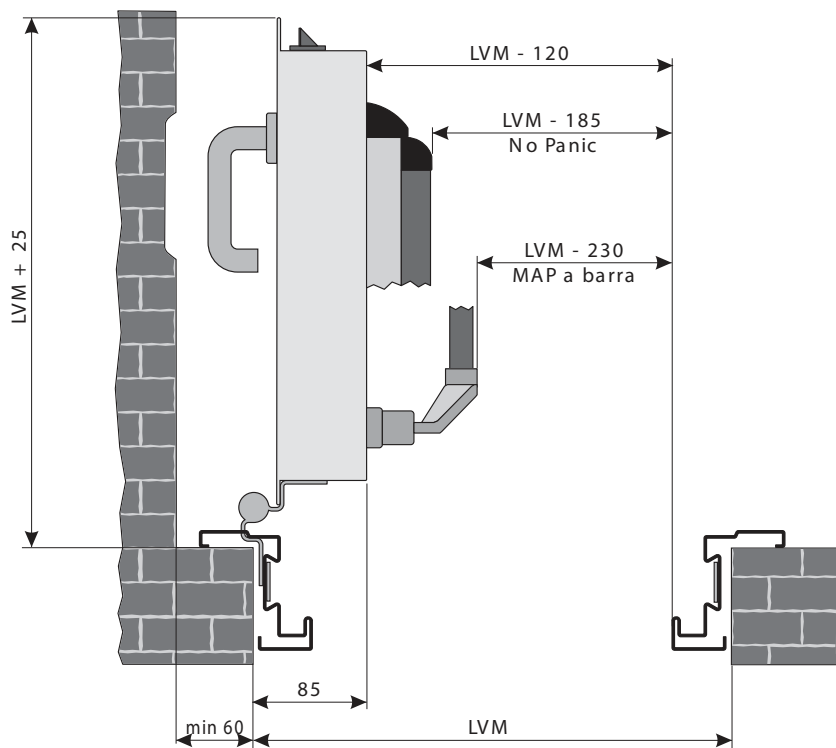
INGOMBRI IN APERTURA

OPENING OVERALL DIMENSIONS

NEW IDRA 1 BATTENTE EI₂ 60/120
NEW IDRA SINGLE LEAF EI₂ 60/120

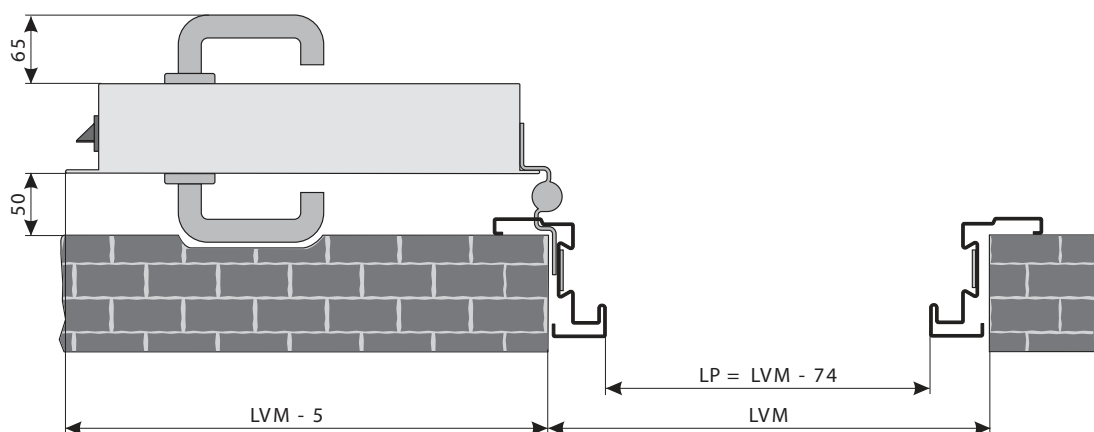
INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 90°

OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 90° OPENING ANGLE



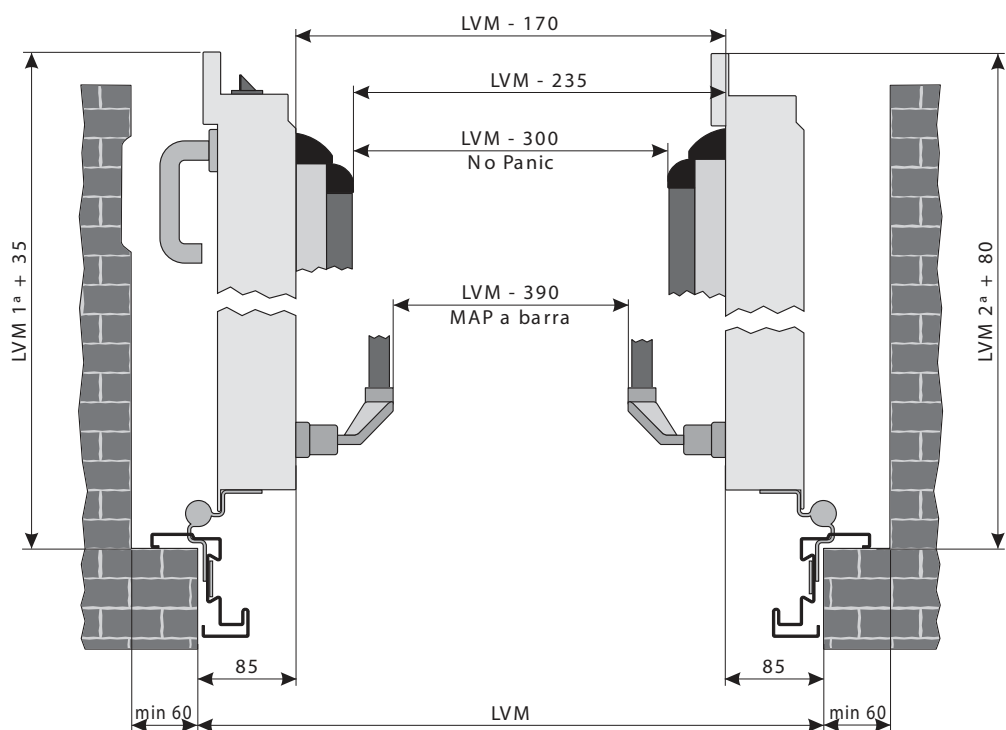
INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 180°

OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 180° OPENING ANGLE

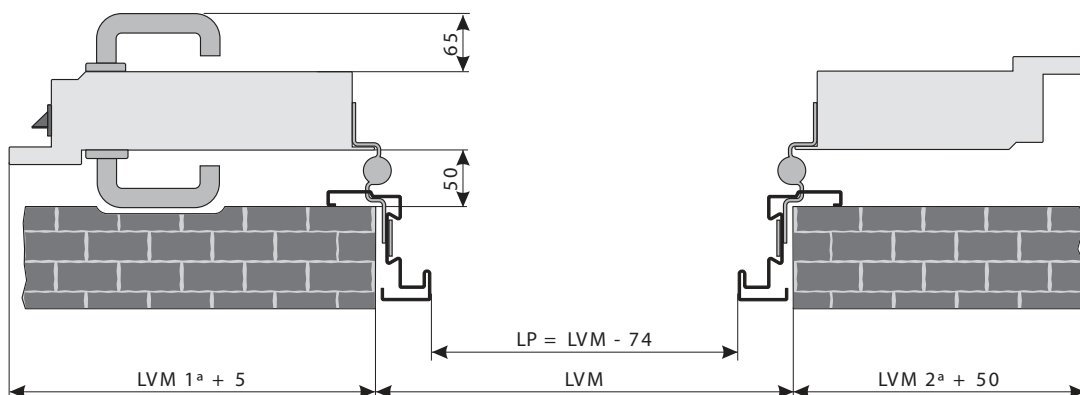


NEW IDRA 2 BATTENTI EI₂ 60/120
NEW IDRA DOUBLE LEAF EI₂ 60/120

INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 90°
OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 90° OPENING ANGLE

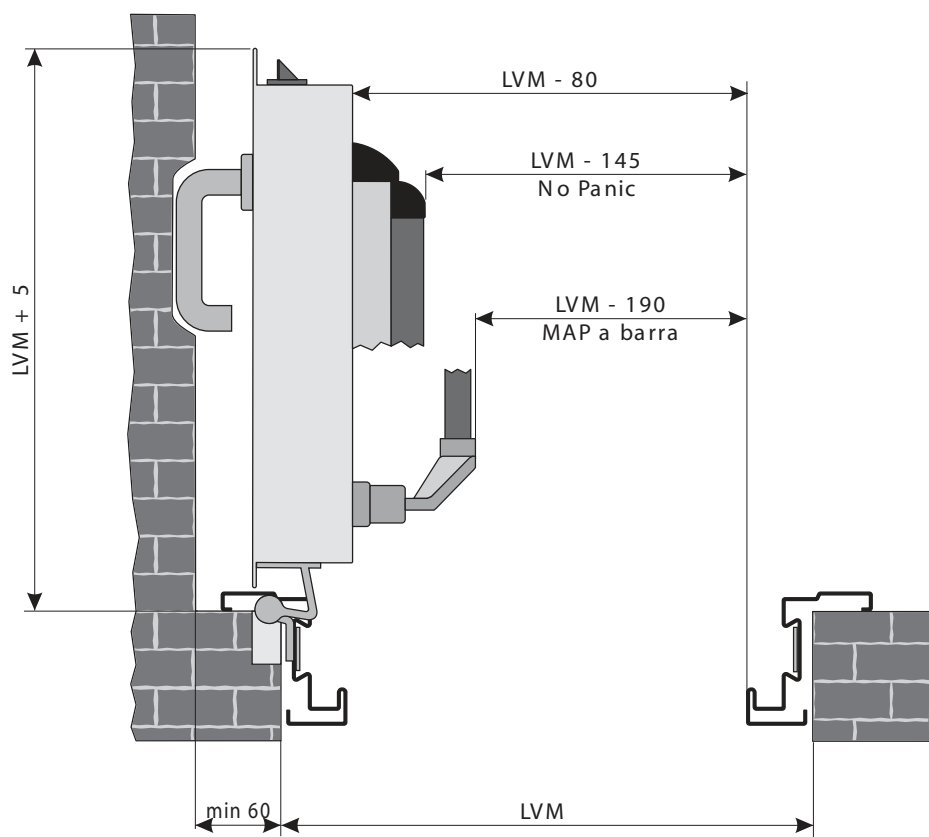


INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 180°
OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 180° OPENING ANGLE



NEW IDRA FIREWALL DOOR 1 BATTENTE EI₂ 90
NEW IDRA FIREWALL DOOR SINGLE LEAF EI₂ 90

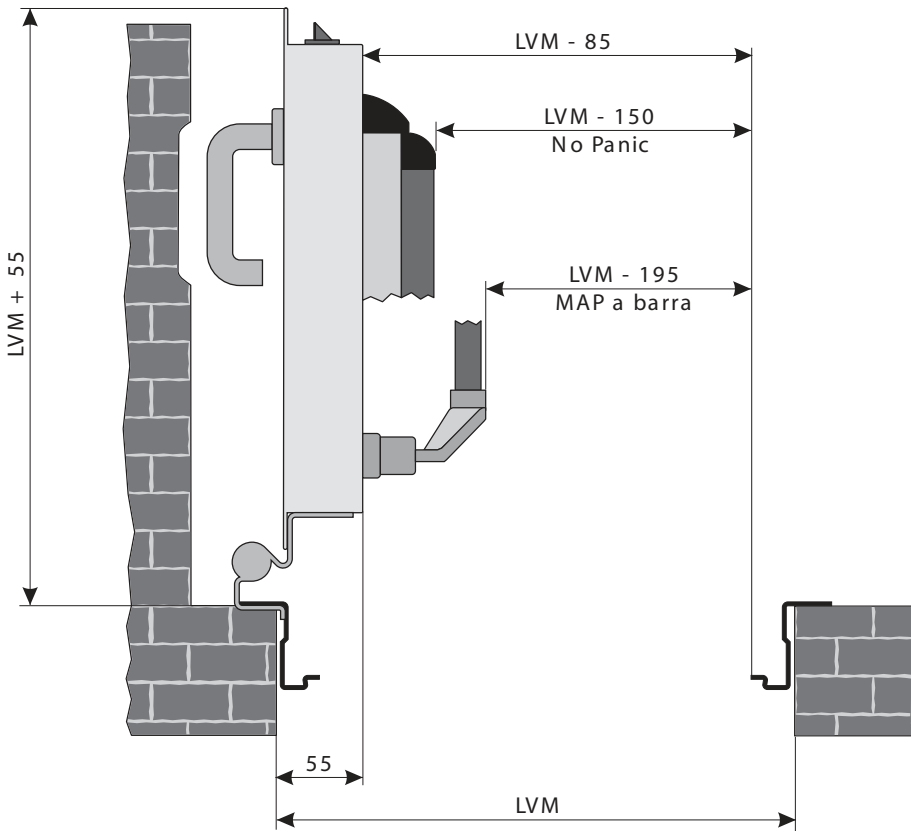
INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 90°
OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 90° OPENING ANGLE



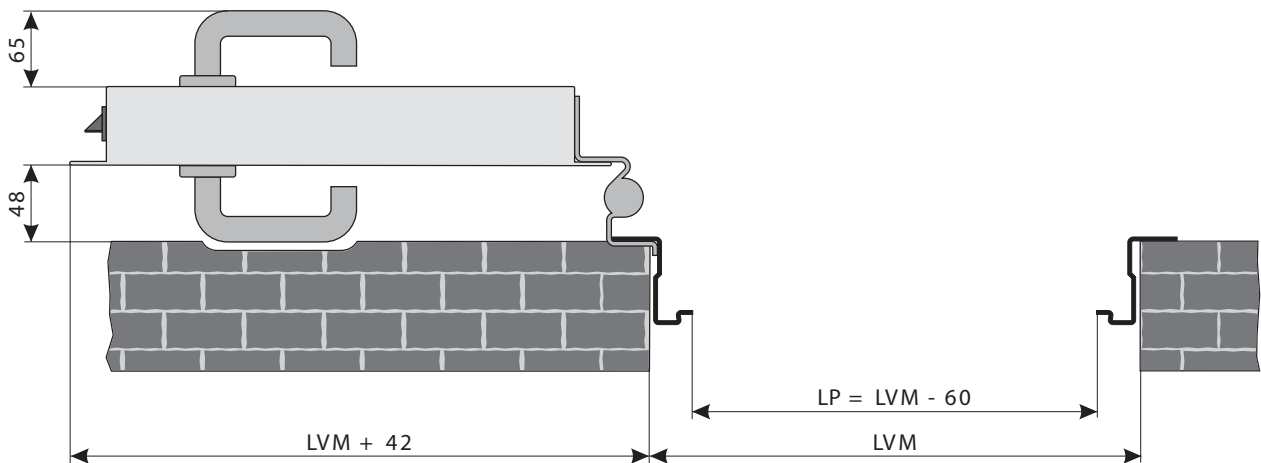
ATTENZIONE: MASSIMA APERTURA 100° CIRCA
ATTENTION: MAXIMUM OPENING ANGLE APPROX. 100°

IDRA 1 BATTENTE EI₂ 30 CON TELAIO STANDARD
IDRA SINGLE LEAF EI₂ 30 WITH STANDARD FRAME

INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 90°
OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 90° OPENING ANGLE



INGOMBRI PORTA CON APERTURA A 180°
OPENING OVERALL DIMENSIONS WITH A 180° OPENING ANGLE



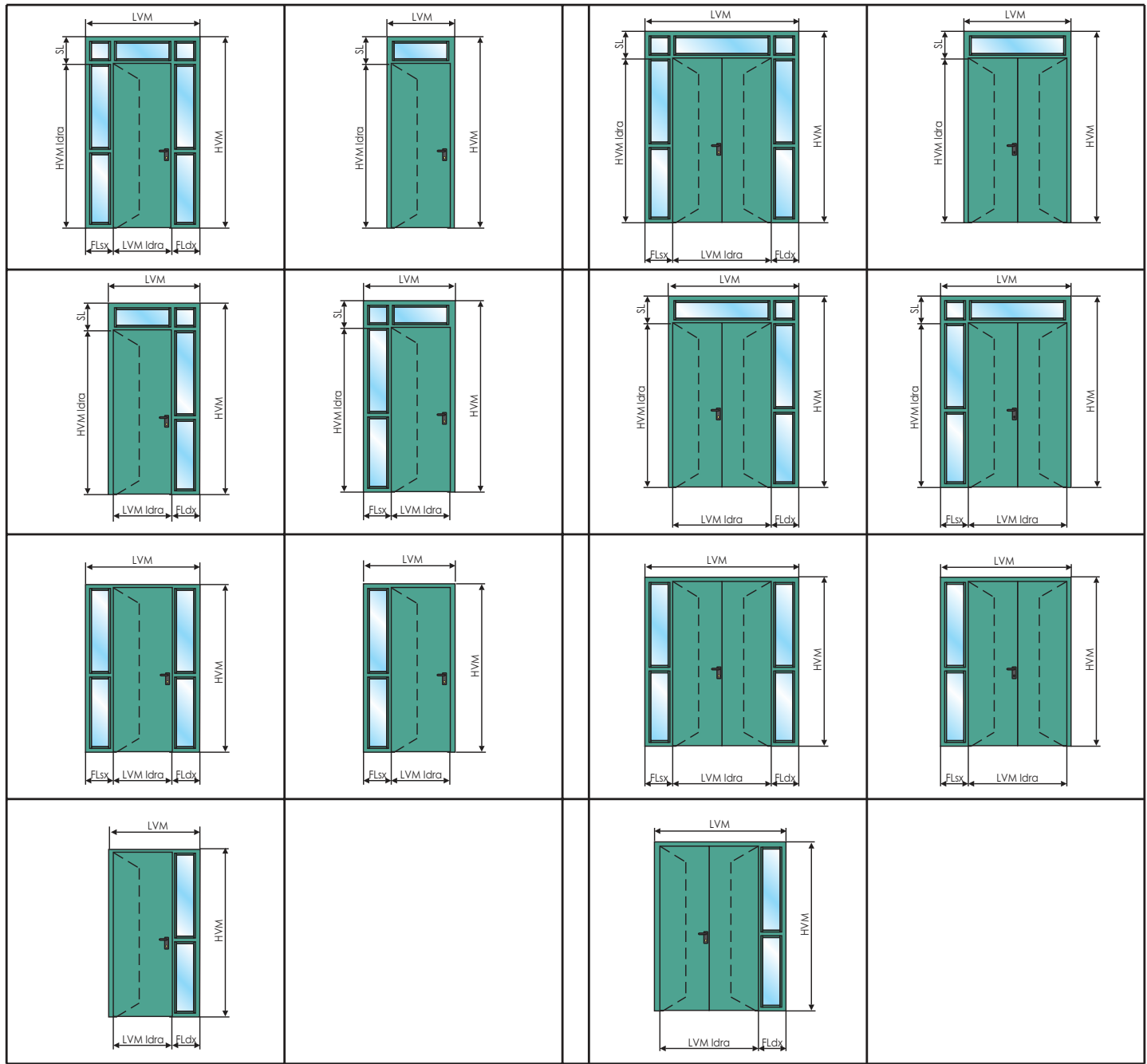
LE FINESTRAZURE

GLAZING

| FINESTRAZURE CON MISURE STANDARD STANDARD SIZE GLAZING | | FINESTRAZURE CON MISURE A SCELTA GLAZIED AREA WITH SIZE UPON CLIENT'S CHOICE | |
|---|---|---|--|
| Lfin x Hfin | LARGHEZZA BATTENTE MIN. MINIMUM LEAF WIDTH | | |
| | 300 x 400 | 800 | $Lfin_{min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{min} = 200 \text{ mm}$ $Se Lfin_{max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{max} = 600 \text{ mm}$ $Se Lfin_{max} = 600 \text{ mm}, Hfin_{max} = 700 \text{ mm}$ $S_{min} = 250 \text{ mm}$ $S_{max} = LVM - 250 - Lfin$ $W_{min} = 250 \text{ mm}$ $W_{max} = HVM - 250 - Hfin$ |
| | 400 x 600 | 900 | |
| | 200 x 700 | 700 | |
| | 300 x 700 | 800 | |
| | 400 x 700 | 900 | |
| | 600 x 700 | 1100 | |
| | 300 x 400 | 800 | $Lfin_{1\ min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{1\ min} = 200 \text{ mm}$ $Lfin_{1\ max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{1\ max} = 700 \text{ mm}$ $Lfin_1 \times Hfin_1 = 0,24 \text{ m}^2$ $S_{1\ min} = 250 \text{ mm}$ $S_{1\ max} = LVM 1^\circ - 250 - Lfin_1$ $W_{1\ min} = 250 \text{ mm}$ $W_{1\ max} = HVM - 250 - Hfin_1$ |
| | 400 x 600 | 900 | |
| | 200 x 700 | 700 | |
| | 300 x 700 | 800 | |
| | 300 x 400 | 800 | $Lfin_{2\ min} = 200 \text{ mm}$ $Hfin_{2\ min} = 200 \text{ mm}$ $Se Lfin_{2\ max} = 700 \text{ mm}, Hfin_{2\ max} = 700 \text{ mm}$ $Lfin_2 \times Hfin_2 = 0,24 \text{ m}^2$ $S_{2\ min} = 250 \text{ mm}$ $S_{2\ max} = LVM 2^\circ - 250 - Lfin_2$ $W_{2\ min} = 250 \text{ mm}$ $W_{2\ max} = HVM - 250 - Hfin_2$ |
| | 400 x 600 | 900 | |
| | 200 x 700 | 700 | |
| | 300 x 700 | 800 | |
| FINESTRAZURE CON MISURE STANDARD STANDARD SIZE GLAZING | | FINESTRAZURE CON MISURE A SCELTA GLAZIED AREA WITH SIZE UPON CLIENT'S CHOICE | |
| Dfin | LARGHEZZA BATTENTE MIN. MINIMUM LEAF WIDTH | | |
| | Ø 300 | 800 | NON DISPONIBILE NOT AVAILABLE |
| | Ø 400 | 900 | |
| | Ø 300 | 800 | NON DISPONIBILE NOT AVAILABLE |
| | Ø 400 | 900 | |
| | Ø 300 | 800 | NON DISPONIBILE NOT AVAILABLE |
| | Ø 400 | 900 | |

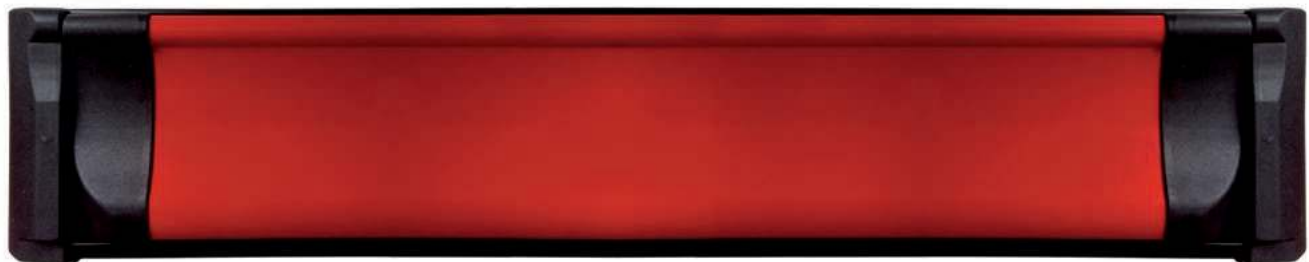
SOPRALUCE E FIANCHILUCE

FANLIGHTS AND SIDELIGHTS



FINITURE MANIGLIONI NO PANIC

HANDLES NO PANIC FINISH



Nero/Rosso
Black/Red



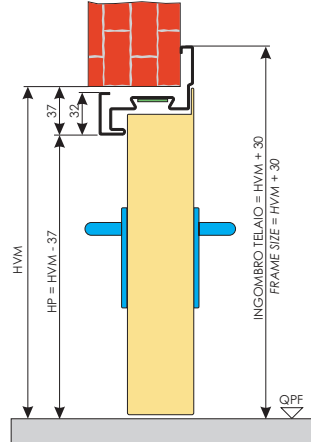
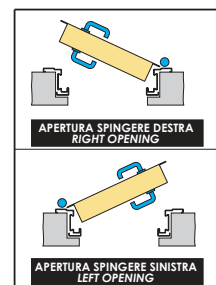
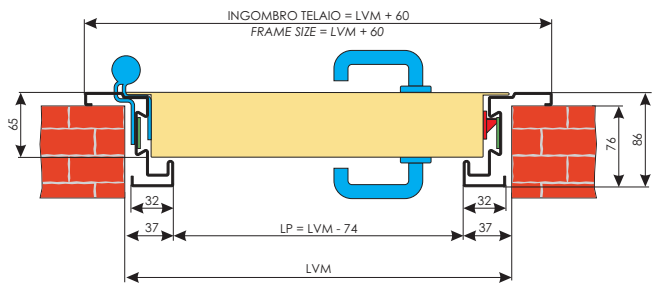
Nero/Grigio
Black/Grey



Grigio
Grey

SCHEDE TECNICHE
TECHNICAL SHEETS

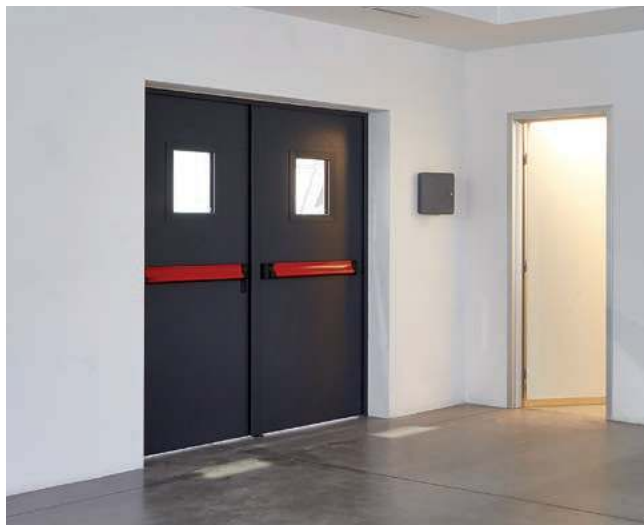
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 19 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 35 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_{cf}) COLD FUMES KIT (S_{cf}) KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 27 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 34 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | SI / YES |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987 ÷ 2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROLTELAI ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |


**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD
STANDARD PERFORMANCE FEATURES**

 TRASMITTANZA TERMICA
THERMAL TRANSMITTANCE

 2,2 W/m²K

 ABBATTIMENTO ACUSTICO
NOISE REDUCTION


19 dB

**DI SERIE
STANDARD**

 MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO
HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK

 CERNIERE A VISTA
EXPOSED HINGES

 PESO
WEIGHT

 35 kg/m²
**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI
OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES**

 KIT FUMI FREDDI (S_f)
COLD FUMES KIT (S_f)
KIT FUMI CALDI (S_m/S₂₀₀)
HOT FUMES KIT (S_m/S₂₀₀)


SI / YES

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile
NOISE REDUCTION with mobile threshold


25 dB

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa
(uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza)
NOISE REDUCTION with fixed threshold
(this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements)


30 dB

 PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO
PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD

 Classe 4
C4

**VARIANTI SUPPLEMENTARI
ADDITIONAL VARIATIONS**

 FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ
(vedi limiti a pagina 22)
SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW
(see limits on page 22)


SI / YES

 SOPRALUCE/FIANCOLUCE
FANLIGHT/SIDELIGHT


SI / YES

 ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI
BUMPER SKIRTING/BAND


SI / YES

 CERNIERE A 3 ALI
3-FLAP HINGES


SI / YES

 MANIGLIERIA ANTIPANICO
PANIC EXIT BAR


SI / YES

 SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCK POINTS LOCK


SI / YES

 MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN
DIN COMPLIANT HANDLES

SI / YES

**CONTROLLO ACCESSI
ACCESS MONITORING**

 SBLOCCO ELETTRICO
ELECTRIC UNLOCK

SI / YES

 ELETTROMANIGLIA
ELECTROHANDLE

SI / YES

 SERRATURA ELETTRICA
ELECTRIC LOCK

SI / YES

 ELETROMAGNETI
ELECTROMAGNETS

SI / YES

 ELETROBLOCCHI MAGNETICI
MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS

SI / YES

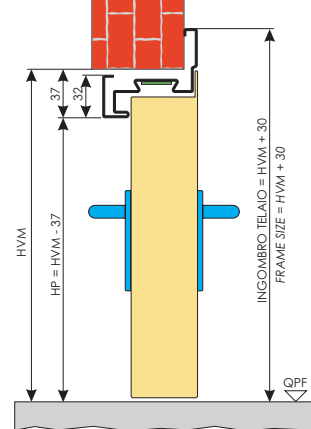
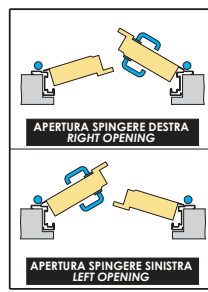
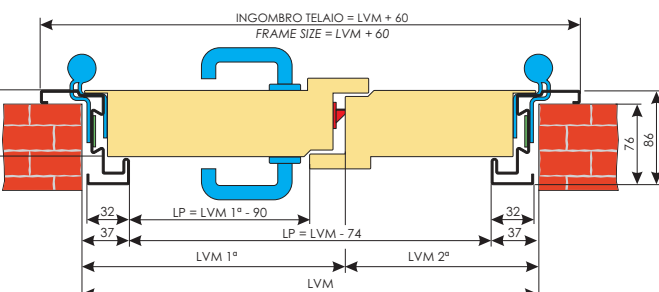
DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico)
CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

 LARGHEZZA (LVM)
WIDTH (LVM)

 950÷2600
(600+350)÷(1300+1300)

 ALTEZZA (HVM)
HEIGHT (HVM)

1987÷2650



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

**FINITURE
FINISHINGS**

 LACCATA RAL PER ESTERNI
EXTERIOR RAL LACQUER

SI / YES

 IN ACCIAIO INOX
STAINLESS STEEL

SI / YES

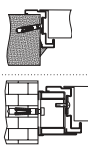
 IN ACCIAIO PRERIVESTITO
PRE-COATED STEEL

SI / YES

**TIPOLOGIE DI MONTAGGIO
MOUNTING SOLUTIONS**

 CON ZANCHE
WITH TIES

 SU CONTROTELATO
ON SUB-FRAME

 CON TASSELLI
WITH BOLTS

 SU MAZZETTA
ON REVEAL

**MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN
DIN COMPLIANT HANDLES**

 SBLOCCO ELETTRICO
ELECTRIC UNLOCK

SI / YES

 ELETTROMANIGLIA
ELECTROHANDLE

SI / YES

 SERRATURA ELETTRICA
ELECTRIC LOCK

SI / YES

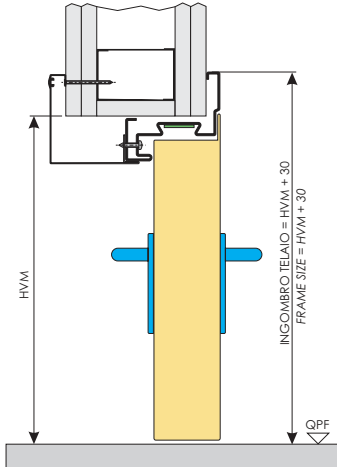
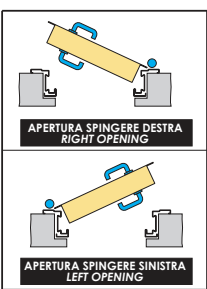
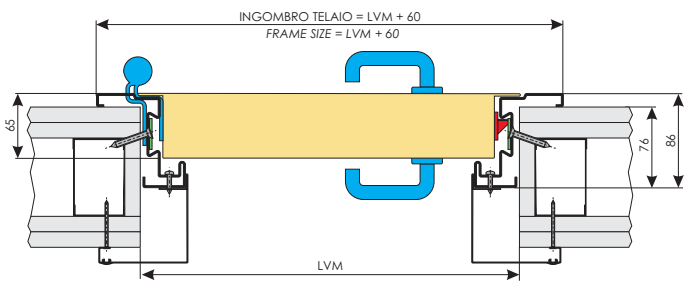
 ELETROMAGNETI
ELECTROMAGNETS

SI / YES

 ELETROBLOCCHI MAGNETICI
MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS

SI / YES

| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 19 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 35 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S _c) COLD FUMES KIT (S _c) KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 27 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 34 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE CERTIFIED DIMENSIONS | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987 ÷ 2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

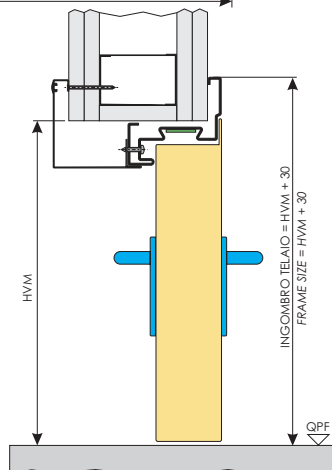
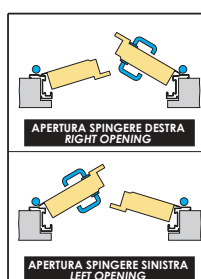
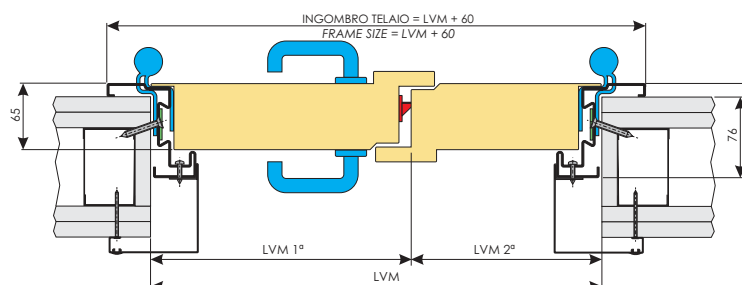
| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| SU PARETI IN CARTONGESSO ON PLASTERBOARD WALLS | | |



SI / YES

SI / YES

SI / YES



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

FINITURE FINISHINGS

| | |
|---|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | SI / YES |

TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS

SU PARETI IN CARTONGESSO
ON PLASTERBOARD WALLS



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES

| | |
|---|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | 2,2 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | 19 dB |

DI SERIE STANDARD

| | |
|---|--|
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED Hinges | |

| | |
|----------------|----------------------|
| PESO WEIGHT | 35 kg/m ² |
|----------------|----------------------|

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES

| | | |
|--|--|----------------|
| KIT FUMI FREDDI (S _c) COLD FUMES KIT (S _c) KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 25 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 30 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | Classe 4 C4 |

VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS

| | | |
|--|--|----------|
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | SI / YES |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP Hinges | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |

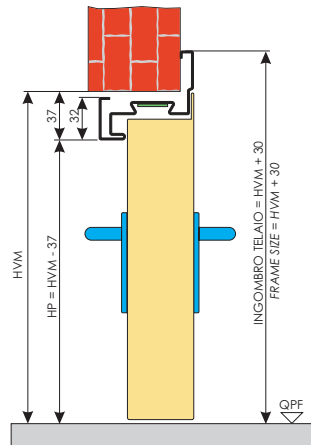
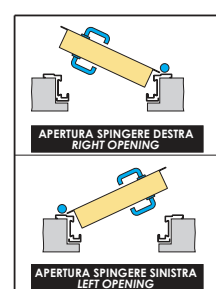
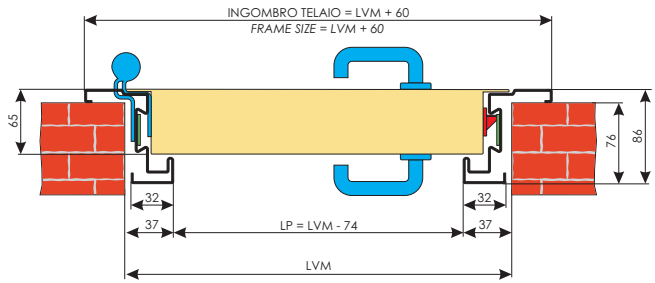
CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING

| | |
|---|----------|
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | SI / YES |

DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

| | |
|--------------------------------|--|
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | 1150 ÷ 2300 (575 + 575) ÷ (1150 + 1150) |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | 1987 ÷ 2650 |

| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 20 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 40 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S _{cj}) COLD FUMES KIT (S _{cj}) KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 29 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 35 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | SI / YES |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987 ÷ 2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROLTELAI ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |


**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD
STANDARD PERFORMANCE FEATURES**

 TRASMITTANZA TERMICA
THERMAL TRANSMITTANCE

 2,2 W/m²

 ABBATTIMENTO ACUSTICO
NOISE REDUCTION


N.D.

**DI SERIE
STANDARD**

 MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO
HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK

 CERNIERE A VISTA
EXPOSED HINGES

 PESO
WEIGHT

 40 kg/m²
**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI
OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES**

 KIT FUMI FREDDI (S_c)
COLD FUMES KIT (S_c)
KIT FUMI CALDI (S_m/S₂₀₀)
HOT FUMES KIT (S_m/S₂₀₀)


SI / YES

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile
NOISE REDUCTION with mobile threshold


32 dB

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa
(uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza)
NOISE REDUCTION with fixed threshold
(this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements)


36 dB

 PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO
PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD

 Classe 4
C4

**VARIANTI SUPPLEMENTARI
ADDITIONAL VARIATIONS**

 FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ
(vedi limiti a pagina 22)
SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW
(see limits on page 22)


SI / YES

 SOPRALUCE/FIANCOLUCE
FANLIGHT/SIDELIGHT


SI / YES

 ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI
BUMPER SKIRTING/BAND


SI / YES

 CERNIERE A 3 ALI
3-FLAP HINGES


SI / YES

 MANIGLIERIA ANTIPANICO
PANIC EXIT BAR


SI / YES

 SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCK POINTS LOCK


SI / YES

 MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN
DIN COMPLIANT HANDLES

SI / YES

**CONTROLLO ACCESSI
ACCESS MONITORING**

 SBLOCCHO ELETTRICO
ELECTRIC UNLOCK

SI / YES

 ELETTROMANIGLIA
ELECTROHANDLE

SI / YES

 SERRATURA ELETTRICA
ELECTRIC LOCK

SI / YES

 ELETROMAGNETI
ELECTROMAGNETS

SI / YES

 ELETROBLOCCHI MAGNETICI
MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS

SI / YES

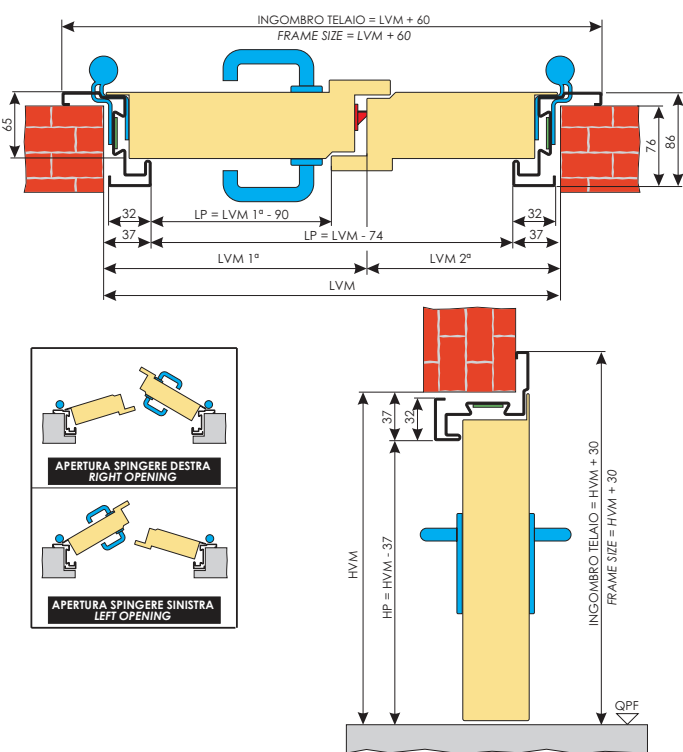
DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico)
CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

 LARGHEZZA (LVM)
WIDTH (LVM)

 $(600 + 350) \div (1300 + 1300)$
950 ÷ 2600

 ALTEZZA (HVM)
HEIGHT (HVM)

1987 ÷ 2650



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

**FINITURE
FINISHINGS**

 LACCATA RAL PER ESTERNI
EXTERIOR RAL LACQUER

SI / YES

 IN ACCIAIO INOX
STAINLESS STEEL

NO

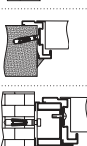
 IN ACCIAIO PRERIVESTITO
PRE-COATED STEEL

SI / YES

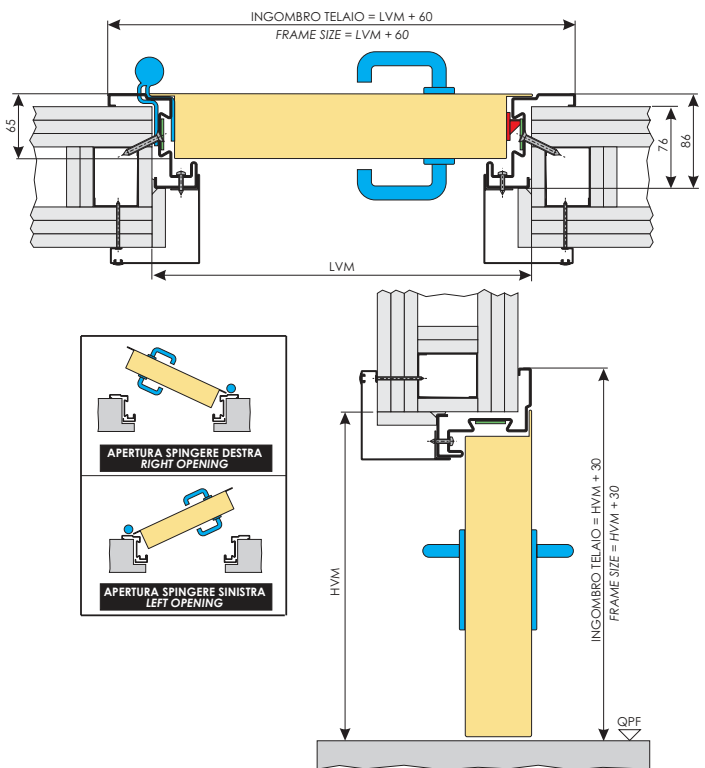
**TIPOLOGIE DI MONTAGGIO
MOUNTING SOLUTIONS**

 CON ZANCHE
WITH TIES

 SU CONTROTELATO
ON SUB-FRAME

 CON TASSELLI
WITH BOLTS

 SU MAZZETTA
ON REVEAL


| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 20 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 40 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_c) COLD FUMES KIT (S_c) KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 29 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 35 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE CERTIFIED DIMENSIONS | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675÷1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987÷2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

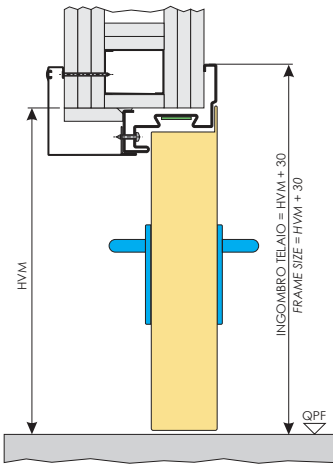
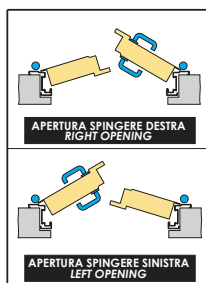
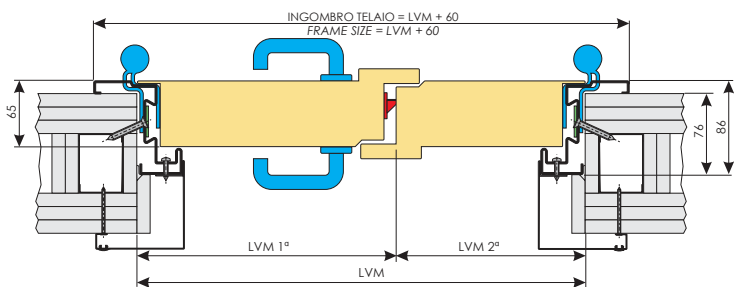
| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| SU PARETI IN CARTONGESSO ON PLASTERBOARD WALLS | | |



SI / YES

SI / YES

SI / YES



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

FINITURE FINISHINGS

LACCATA RAL PER ESTERNI
EXTERIOR RAL LACQUER

SI / YES

IN ACCIAIO INOX
STAINLESS STEEL

NO

IN ACCIAIO PRERIVESTITO
PRE-COATED STEEL

SI / YES

TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS

SU PARETI IN CARTONGESSO
ON PLASTERBOARD WALLS



CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES

TRASMITTANZA TERMICA
THERMAL TRANSMITTANCE



2,2 W/m²

ABBATTIMENTO ACUSTICO
NOISE REDUCTION



N.D.

DI SERIE STANDARD

MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO
HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK



40 kg/m²

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES

KIT FUMI FREDDI (S_c)
COLD FUMES KIT (S_c)
KIT FUMI CALDI (S_m/S₂₀₀)
HOT FUMES KIT (S_m/S₂₀₀)



SI / YES

ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile
NOISE REDUCTION with mobile threshold



29 dB

ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa
(uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza)
NOISE REDUCTION with fixed threshold
(this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements)



35 dB

PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO
PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD



Classe 4
C4

VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS

FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ
(vedi limiti a pagina 22)



SI / YES

SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW
(see limits on page 22)

SOPRALUCE/FIANCOLUCE
FANLIGHT/SIDELIGHT



NO

ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI
BUMPER SKIRTING/BAND



SI / YES

CERNIERE A 3 ALI
3-FLAP HINGES



SI / YES

MANIGLIERIA ANTIPANICO
PANIC EXIT BAR



SI / YES

SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCK POINTS LOCK



SI / YES

MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN
DIN COMPLIANT HANDLES

SI / YES

CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING

SBLOCCO ELETTRICO
ELECTRIC UNLOCK

SI / YES

ELETTROMANIGLIA
ELECTROHANDLE

SI / YES

SERRATURA ELETTRICA
ELECTRIC LOCK

SI / YES

ELETROMAGNETI
ELECTROMAGNETS

SI / YES

ELETROBLOCCHI MAGNETICI
MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS

SI / YES

DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

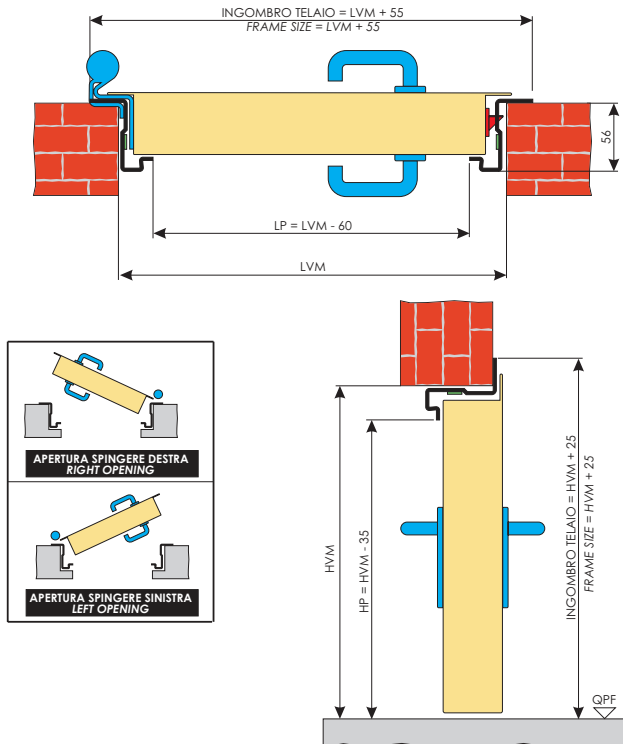
LARGHEZZA (LVM)
WIDTH (LVM)

1150 ÷ 2300
(575 + 575) ÷ (1150 + 1150)

ALTEZZA (HVM)
HEIGHT (HVM)

1987 ÷ 2650

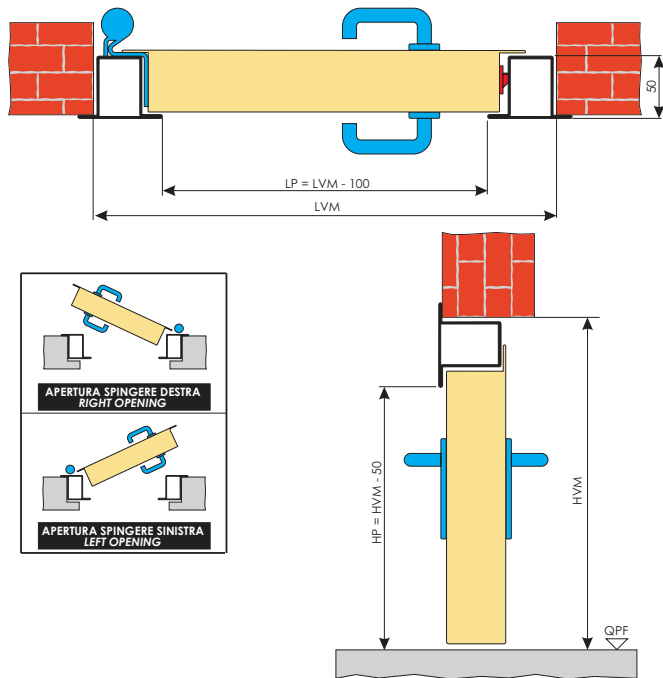
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|----------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | N.D. |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | N.D. |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 30 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_{cf}) COLD FUMES KIT (S_{cf}) KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | NO |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | NO |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | NO |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | NO |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDE LIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | NO |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 500÷1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1750÷2645 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROTELAILO ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

FINITURE FINISHINGS

| | |
|---|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | SI / YES |

TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS

| | |
|----------------------------|--|
| CON ZANCHE WITH TIES | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | |

TIPOLOGIE DI TELAIO TYPES OF FRAME

| | |
|--------------------|--|
| A "Z" "Z" SHAPE | |
| A "T" "T" SHAPE | |
| A "L" "L" SHAPE | |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES

| | | |
|---|----------------------|------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | N.D. |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | N.D. |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | 30 kg/m ² | |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES

| | | |
|--|--|----|
| KIT FUMI FREDDI (S _c) COLD FUMES KIT (S _c) | | NO |
| KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | | |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | NO |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | NO |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | NO |

VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS

| | | |
|--|--|----------|
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | SI / YES |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | NO |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | NO |

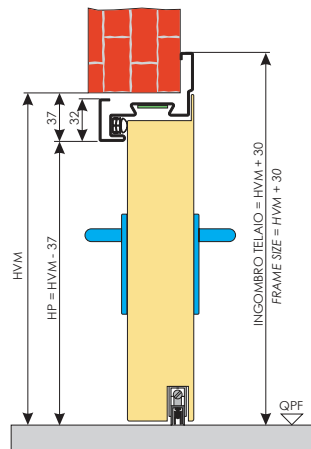
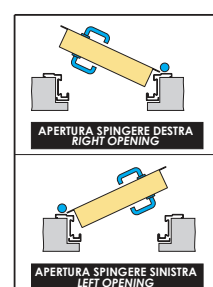
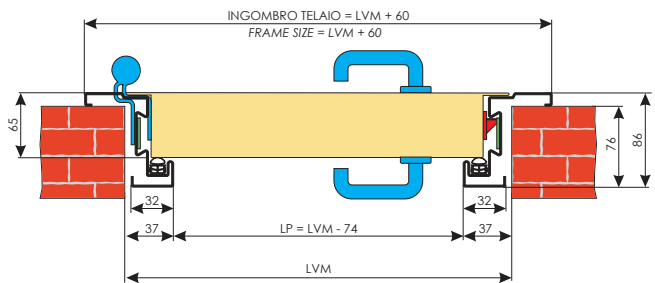
CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING

| | |
|---|----------|
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | SI / YES |

DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

| | |
|--------------------------------|-------------|
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | 520 ÷ 1140 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | 1730 ÷ 2640 |

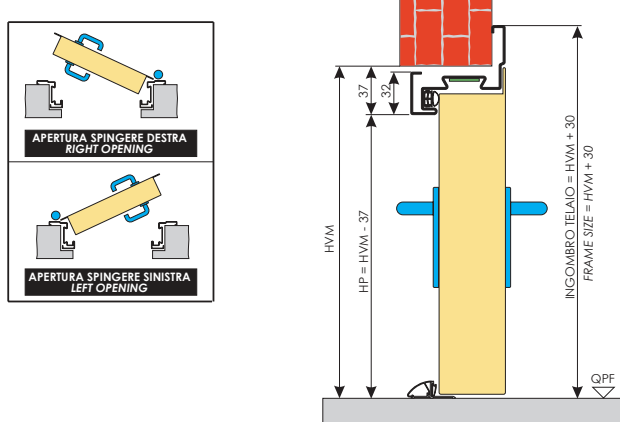
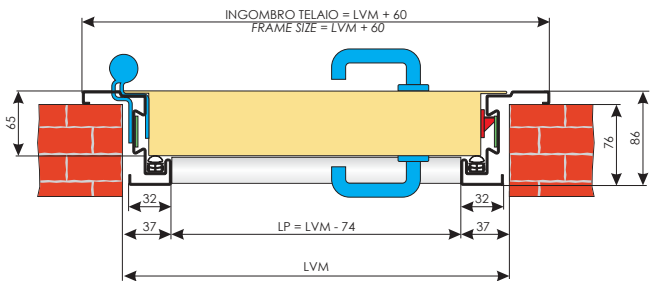
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 38 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 55 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_{cf}) COLD FUMES KIT (S_{cf}) KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | NO |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | NO |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | NO |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE CERTIFIED DIMENSIONS | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 750 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 2000 ÷ 2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROLTELAI ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

FINITURE FINISHINGS

| | |
|---|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | SI / YES |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | SI / YES |

TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS

| | |
|--------------------------------|--|
| CON ZANCHE WITH TIES | |
| SU CONTROTELAI ON SUB-FRAME | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES

| | |
|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | 42 dB |

DI SERIE STANDARD

| | |
|---|--|
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | |

| | |
|----------------|----------------------|
| PESO WEIGHT | 55 kg/m ² |
|----------------|----------------------|

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES

| | |
|--|----|
| KIT FUMI FREDDI (S _c) COLD FUMES KIT (S _c) KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | NO |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | NO |

VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS

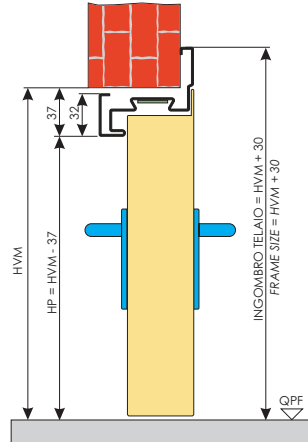
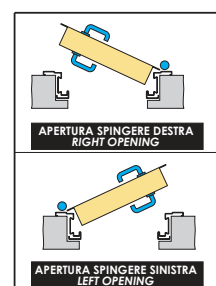
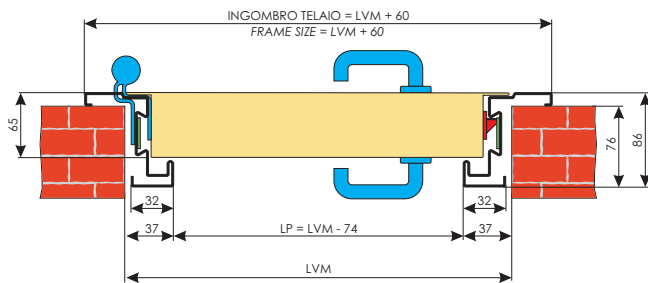
| | |
|--|----------|
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | NO |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | SI / YES |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | SI / YES |

CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING

| | |
|---|----------|
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | SI / YES |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | SI / YES |

| | |
|--|-------------|
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | 750 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | 2000 ÷ 2650 |

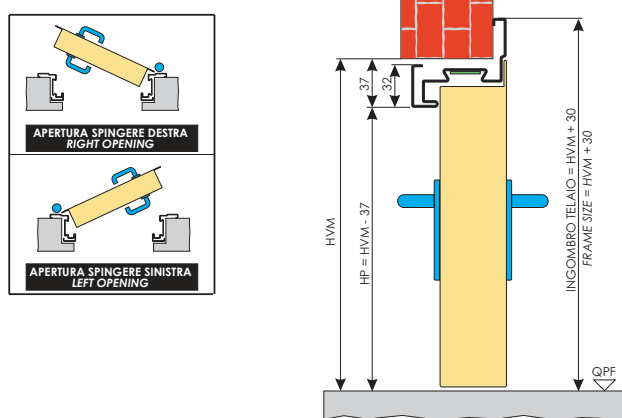
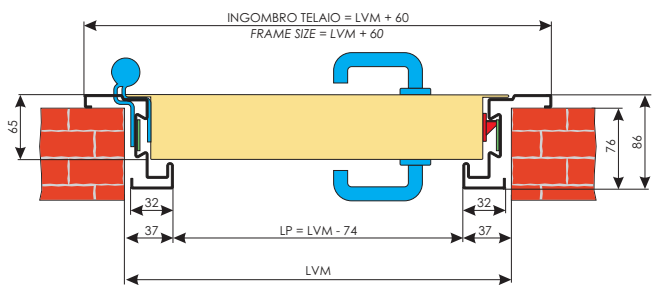
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|---|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ANTIEFFRAZIONE BURGLAR RESISTANCE | | classe 2 |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | | |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | |
| PESO WEIGHT | | 40 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_a) COLD FUMES KIT (S_a) | | SI / YES |
| KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | NO |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | NO |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | NO |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | NO |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | NO |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | NO |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE CERTIFIED DIMENSIONS | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 800÷1100 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987÷2365 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROLTELAI ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

FINITURE FINISHINGS

| | |
|---|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | SI / YES |

TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS

| | |
|--------------------------------|--|
| CON ZANCHE WITH TIES | |
| SU CONTROTELAI ON SUB-FRAME | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES

| | | |
|---|--|-----------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m²K |
| ANTIEFFRAZIONE BURGLAR RESISTANCE | | classe 3 |

DI SERIE STANDARD

| | |
|--|----------|
| MANIGLIA + MANIGLIA CON DEFENDER ANTIPANICO HANDLE + HANDLE WITH ANTIPEC DEFENDER | |
| CERNIERE A VISTA EXPOSED HINGES | |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | |
| PESO WEIGHT | 55 kg/m² |

CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES

| | | |
|---|--|----------|
| KIT FUMI FREDDI (S _c) COLD FUMES KIT (S _c) | | SI / YES |
| KIT FUMI CALDI (S _m /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S _m /S ₂₀₀) | | NO |

| | |
|---|--|
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | |
|---|--|

VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS

| | | |
|--|--|----|
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | NO |
|--|--|----|

| | | |
|--|--|----|
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
|--|--|----|

| | | |
|--|--|----------|
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
|--|--|----------|

| | | |
|-----------------------------------|--|----|
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | NO |
|-----------------------------------|--|----|

| | | |
|--|--|----------|
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
|--|--|----------|

| | |
|--|----|
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | NO |
|--|----|

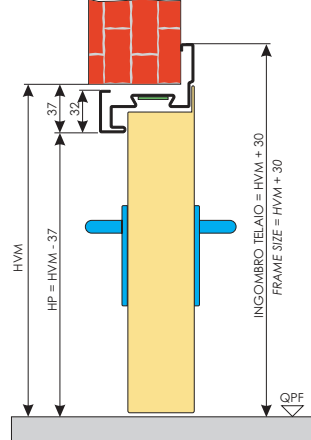
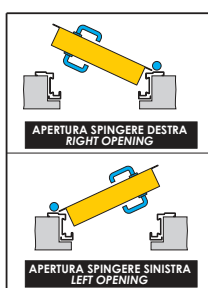
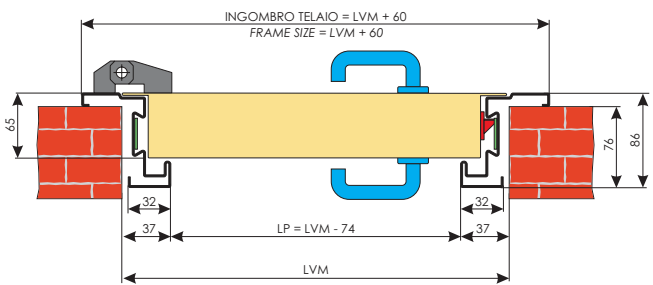
CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING

| | |
|--------------------------------------|----|
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | NO |
| ELETROMANIGLIA ELECTROHANDLE | NO |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | NO |

| | |
|--|----------|
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | SI / YES |
| ELETTROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | SI / YES |

| | | |
|--|-------------|--|
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | 800 ÷ 1100 | |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | 1987 ÷ 2365 | |

| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 19 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 35 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S _{cj}) COLD FUMES KIT (S _{cj}) KIT FUMI CALDI (S _{mj} /S _{200j}) HOT FUMES KIT (S _{mj} /S _{200j}) | | SI / YES |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 27 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 34 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) | | SI / YES |
| SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE A 3 ALI 3-FLAP HINGES | | NO |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETTROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987 ÷ 2650 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | SI / YES |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROTELAILO ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |


**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD
STANDARD PERFORMANCE FEATURES**

 TRASMITTANZA TERMICA
THERMAL TRANSMITTANCE

 2,2 W/m²

 ABBATTIMENTO ACUSTICO
NOISE REDUCTION


19 dB

**DI SERIE
STANDARD**

 MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO
HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK

 CERNIERE A 3 ALI
3-FLAP HINGE

 PESO
WEIGHT

 35 kg/m²
**CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI
OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES**

 KIT FUMI FREDDI (S_c)
COLD FUMES KIT (S_c)
KIT FUMI CALDI (S_m/S₂₀₀)
HOT FUMES KIT (S_m/S₂₀₀)


SI / YES

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile
NOISE REDUCTION with mobile threshold


25 dB

 ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa
(uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza)
NOISE REDUCTION with fixed threshold
(this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements)


30 dB

 PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO
PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD

 Classe 4
C4

**VARIANTI SUPPLEMENTARI
ADDITIONAL VARIATIONS**

 FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ
(vedi limiti a pagina 22)
SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW
(see limits on page 22)


SI / YES

 SOPRALUCE/FIANCOLUCE
FANLIGHT/SIDELIGHT


SI / YES

 ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI
BUMPER SKIRTING/BAND


SI / YES

 CERNIERE A 3 ALI
3-FLAP HINGES


NO

 MANIGLIERIA ANTIPANICO
PANIC EXIT BAR


SI / YES

 SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA
3 LOCK POINTS LOCK


SI / YES

 MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN
DIN COMPLIANT HANDLES

SI / YES

**CONTROLLO ACCESSI
ACCESS MONITORING**

 SBLOCCO ELETTRICO
ELECTRIC UNLOCK

SI / YES

 ELETTROMANIGLIA
ELECTROHANDLE

SI / YES

 SERRATURA ELETTRICA
ELECTRIC LOCK

SI / YES

 ELETROMAGNETI
ELECTROMAGNETS

SI / YES

 ELETROBLOCCHI MAGNETICI
MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS

SI / YES

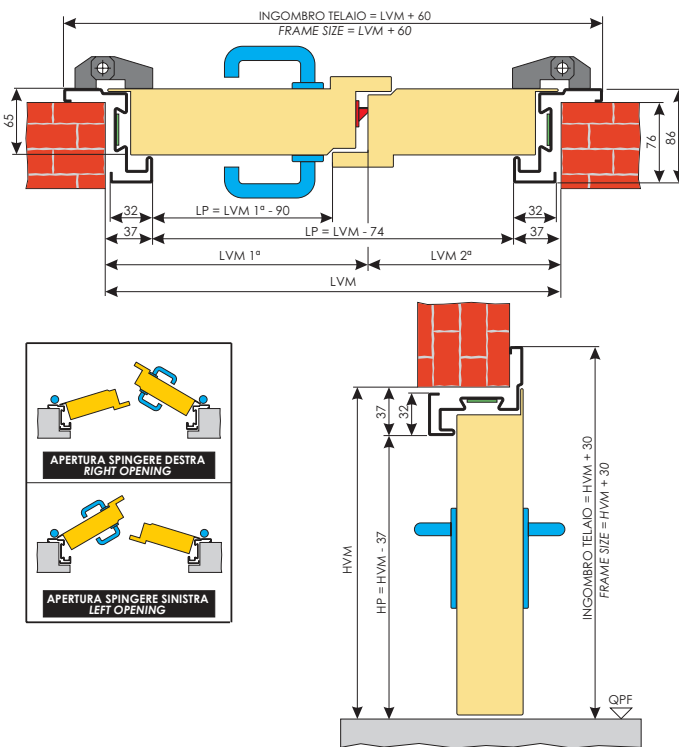
DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico)
CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country)

 LARGHEZZA (LVM)
WIDTH (LVM)

 950 ÷ 2600
(600 + 350) ÷ (1300 + 1300)

 ALTEZZA (HVM)
HEIGHT (HVM)

1987 ÷ 2650



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

**FINITURE
FINISHINGS**

 LACCATA RAL PER ESTERNI
EXTERIOR RAL LACQUER

SI / YES

 IN ACCIAIO INOX
STAINLESS STEEL

NO

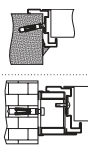
 IN ACCIAIO PRERIVESTITO
PRE-COATED STEEL

SI / YES

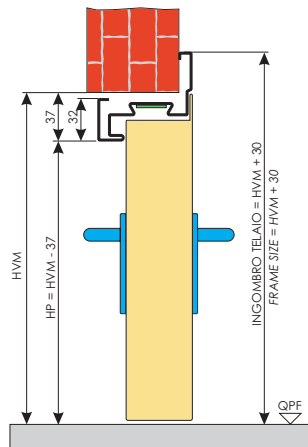
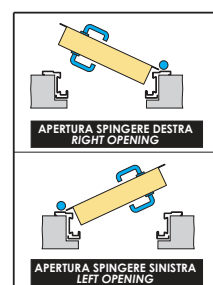
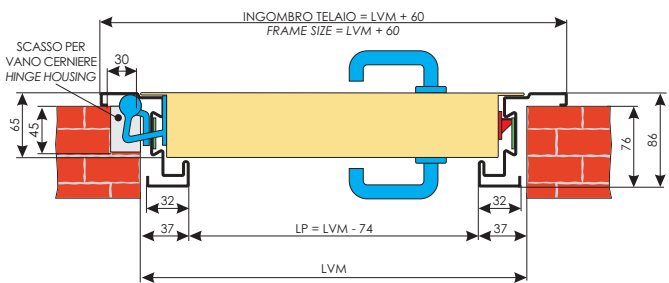
**TIPOLOGIE DI MONTAGGIO
MOUNTING SOLUTIONS**

 CON ZANCHE
WITH TIES

 SU CONTROTELATO
ON SUB-FRAME

 CON TASSELLI
WITH BOLTS

 SU MAZZETTA
ON REVEAL

| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI STANDARD STANDARD PERFORMANCE FEATURES | | |
|--|--|------------------------|
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | 1,8 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 19 dB |
| DI SERIE STANDARD | | |
| MANIGLIA + MANIGLIA CON SERRATURA ANTINCENDIO HANDLE + HANDLE WITH FIRE RESISTANT LOCK | | |
| CERNIERE NASCOSTE CONCEALED HINGES | | |
| PESO WEIGHT | | 40 kg/m ² |
| CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI SUPPLEMENTARI OPTIONAL PERFORMANCE FEATURES | | |
| KIT FUMI FREDDI (S_{cf}) COLD FUMES KIT (S_{cf}) KIT FUMI CALDI (S_m/S_{200}) HOT FUMES KIT (S_m/S_{200}) | | NO |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia mobile NOISE REDUCTION with mobile threshold | | 27 dB |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO con soglia fissa (uscita NON CONFORME alle uscite d'emergenza) NOISE REDUCTION with fixed threshold (this exit is NOT COMPLIANT with emergency exit requirements) | | 34 dB |
| PERMEABILITÀ ALL'ARIA E RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO PERMEABILITY TO AIR AND RESISTANCE TO THE WIND LOAD | | classe 4 C4 |
| VARIANTI SUPPLEMENTARI ADDITIONAL VARIATIONS | | |
| FINESTRATURA RETTANGOLARE/OBLÒ (vedi limiti a pagina 22) SQUARE WINDOW / ROUND WINDOW (see limits on page 22) | | SI / YES |
| SOPRALUCE/FIANCOLUCE FANLIGHT/SIDELIGHT | | NO |
| ZOCCOLO/FASCIA PARACOLPI BUMPER SKIRTING/BAND | | SI / YES |
| CERNIERE 3 ALI 3-FLAP HINGES | | NO |
| MANIGLIERIA ANTIPANICO PANIC EXIT BAR | | SI / YES |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3 LOCK POINTS LOCK | | SI / YES |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | SI / YES |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | |
| SBLOCCO ELETTRICO ELECTRIC UNLOCK | | SI / YES |
| ELETTROMANIGLIA ELECTROHANDLE | | SI / YES |
| SERRATURA ELETTRICA ELECTRIC LOCK | | SI / YES |
| ELETROMAGNETI ELECTROMAGNETS | | SI / YES |
| ELETROBLOCCHI MAGNETICI MAGNETIC ELECTRIC BLOCKS | | SI / YES |
| DIMENSIONI CERTIFICATE (Per la disponibilità nella propria nazione, chiedere al ns ufficio tecnico) CERTIFIED DIMENSIONS (Ask our technical assistance office for availability in your country) | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | | 675 ÷ 1350 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | | 1987 ÷ 2300 |



I disegni sono esemplificativi e fuori scala.
Dierre si riserva il cambiamento della presente senza preavviso.
Le quote sono espresse in millimetri.

Drawing are examples and not in scale.
Dierre holds the right to change this without notice.
Dimensions are expressed in millimetres.

| FINITURE FINISHINGS | | |
|---|--|----------|
| LACCATA RAL PER ESTERNI EXTERIOR RAL LACQUER | | SI / YES |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | NO |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | NO |
| TIPOLOGIE DI MONTAGGIO MOUNTING SOLUTIONS | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | |
| SU CONTROTELAILO ON SUB-FRAME | | |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | |

TAVOLA SINOTTICA
SYNOPTIC TABLE

* PER LA DISPONIBILITÀ NELLA PROPRIA NAZIONE, CHIEDERE AL NS UFFICIO TECNICO
ASK OUR TECHNICAL ASSISTANCE OFFICE FOR AVAILABILITY IN YOUR COUNTRY

| | NEW IDRA 1B EI ₂ 60 (N05) Pag 28 | NEW IDRA 1B EI ₂ 60 (N70) Pag 30 | NEW IDRA 2B EI ₂ 60 (N15) Pag 29 | NEW IDRA 2B EI ₂ 60 (N71) Pag 31 | NEW IDRA 1B EI ₂ 120 (N01) Pag 32 | NEW IDRA 1B EI ₂ 120 (N02) Pag 34 | NEW IDRA 2B EI ₂ 120 (N10) Pag 33 | NEW IDRA 2B EI ₂ 120 (N14) Pag 35 |
|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| PORTE STANDARD STANDARD DOOR | | | | | | | | |
| RESISTENZA AL FUOCO FIRE RESISTANCE | | EI ₂ 60 | EI ₂ 60 | EI ₂ 60 | EI ₂ 60 | EI ₂ 120 | EI ₂ 120 | EI ₂ 120 |
| TRASMITTANZA TERMICA THERMAL TRANSMITTANCE | | W=1,8 W/m ² K | W=1,8 W/m ² K | W=2,2 W/m ² K | W=2,2 W/m ² K | W=1,8 W/m ² K | W=1,8 W/m ² K | W=2,2 W/m ² K |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO NOISE REDUCTION | | 19 dB | 19 dB | 19 dB | 19 dB | 19 dB | 19 dB | / |
| ANTIEFFRAZIONE BURGLAR RESISTANCE | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| EXTRA SUPPLEMENTARI EXTRAS | | | | | | | | |
| KIT FUMI FREDDI (S ₁) COLD FUMES KIT (S ₁) KIT FUMI CALDI (S ₂ /S ₂₀₀) HOT FUMES KIT (S ₂ /S ₂₀₀) | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| ABBATTIMENTO ACUSTICO (dB) NOISE REDUCTION (dB) | | 27 - 34 | 27 - 34 | 25 - 30 | 25 - 30 | 29 - 35 | 29 - 35 | 32 - 36 |
| TENUTA ARIA/VENTO AIR/WIND TIGHTNESS | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| RIANCOLUCE/SOPRALUCE SIDE LIGHT/FANLIGHT | | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| MONTAGGIO FITTING | | | | | | | | |
| CON ZANCHE WITH TIES | | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| SU CONTROLTELAI ON SUB-FRAME | | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| CON TASSELLI WITH BOLTS | | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| SU MAZZETTA ON REVEAL | | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● | ○ |
| SU PARETI IN CARTONGESSO ON PLASTERBOARD WALL | | ○ | ● | ○ | ● | ○ | ● | ● |
| FINITURA FINISHING | | | | | | | | |
| FINITURE RAL PER ESTERNI RAL FINISHING FOR EXTERIOR | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| IN ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ |
| IN ACCIAIO PRERIVESTITO PRE-COATED STEEL | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| ACCESSORI STANDARD STANDARD ACCESSORIES | | | | | | | | |
| MANIGLIA+MANIGLIA ANTIFORTUNISTICA IN RESINA NERA HANDLE+HANDLE ACCIDENT PREVENTION BLACK EPOXY | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| MANIGLIA+MANIGLIA CON DEFENDER HANDLE+HANDLE WITH DEFENDER | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| SERRATURA A 1 PUNTO DI CHIUSURA 1-LOCKING POINT LOCK | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3-LOCKING POINT LOCK | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CERNIERA A VISTA EXPOSED HINGE | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| CERNIERA NASCOSTA CONCEALED HINGE | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| CERNIERA A 3 ALI 3-FLAP HINGE | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| EXTRA SUPPLEMENTARI ADDITIONAL EXTRAS | | | | | | | | |
| FINISTRADA RETTANGOLARE OBLÒ' RECTANGULAR WINDOW ROUND WINDOW | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| FASCIA/ZOCOLLO PARACOLPI BUMPER BAND/SKIRTING | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| CERNIERA A 3 ALI 3-FLAP HINGE | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| MANIGLIERIA ANTI PANICO PANIC EXIT BAR | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| SERRATURA A 3 PUNTI DI CHIUSURA 3-LOCKING POINT LOCK | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| MANIGLIERIA CONFORME ALLE NORME DIN DIN COMPLIANT HANDLES | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| CONTROLLO ACCESSI ACCESS MONITORING | | | | | | | | |
| Sblocco elettrico Electric unlock | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Elettromaniglia Electrohandle | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Serratura elettrica Electric lock | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Elettromagneti Electromagnets | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| Elettrobloccchi magnetici Magnetic electric blocks | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● |
| DIMENSIONI CERTIFICATE* CERTIFIED DIMENSIONS | | | | | | | | |
| LARGHEZZA (LVM) WIDTH (LVM) | 675 1350 | 675 1350 | 950 2600 | 1150 2300 | 675 1350 | 675 1350 | 950 2600 | 1150 2300 |
| ALTEZZA (HVM) HEIGHT (HVM) | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 | 1987 2650 |

● DISPONIBILE - AVAILABLE

○ NON DISPONIBILE - NOT AVAILABLE

| | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--|---|--|---|---|
| IDRA 1B El ₂ 30 (T38) Pag 36 | IDRA 1B El ₂ 30 (T39) Pag 37 | NEW IDRA 1B FIREWALL El ₂ 90 (NA7) Pag 44 | NEW IDRA 1B El ₂ 60 SILENT (N47) Pag 38 | NEW IDRA 1B El ₂ 60 SILENT (N48) Pag 39 | NEW IDRA 1B SECURITY El ₂ 120 (ND1) Pag 40 | NEW IDRA 1B SECURITY El ₂ 60 (NDS) Pag 41 | NEW IDRA 1B PREMIUM El ₂ 60 (N60) Pag 42 | NEW IDRA 2B PREMIUM El ₂ 60 (N61) Pag 43 |
|---|---|--|--|--|---|--|---|---|

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| El ₂ 30 | El ₂ 30 | El ₂ 90 | El ₂ 60 | El ₂ 60 | El ₂ 120 | El ₂ 60 | El ₂ 60 | El ₂ 60 |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|

W=1,8 W/m²K W=2,2 W/m²K

/ / 19 dB 38 dB 42 dB 19 dB 19 dB 19 dB 20 dB

○ ○ ○ ○ ○ Classe 2 Classe 3 ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ● ● ● ●

○ ○ 27 - 34 / / / / 27 - 34 25 - 30

○ ○ ● ○ ○ / / ● ●

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

● ● ● ● ● ● ○ ● ●

● ○ ● ● ● ● ○ ● ●

● ● ● ● ● ● ○ ● ●

● ○ ● ● ● ● ○ ● ●

○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○

● ● ● ● ● ● ● ● ●

○ ○ ○ ● ● ○ ○ ● ●

● ● ○ ● ● ● ● ● ●

● ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○

● ● ● ● ● ● ○ ● ●

○ ○ ○ ○ ○ ○ ● ○ ○

● ● ○ ● ● ● ● ○ ○

○ ○ ● ○ ○ ● ● ○ ○

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

● ● ● ○ ○ ○ ○ ● ●

● ● ● ● ● ● ● ● ●

○ ○ ○ ● ● ○ ○ ○ ○

● ● ● ● ● ● ● ● ●

○ ○ ● ● ● ○ ○ ● ●

○ ○ ● ● ● ● ○ ● ●

● ● ● ● ● ● ● ● ●

● ● ● ● ● ○ ○ ● ●

● ● ● ● ● ○ ○ ● ●

● ● ● ● ● ● ● ● ●

● ● ● ● ● ● ● ● ●

500
÷
1350 520
÷
1140 675
÷
1350 750
÷
1350 750
÷
1350 800
÷
1100 800
÷
1100 675
÷
1100 950
÷
2600

1750
÷
2645 1730
÷
2640 1987
÷
2300 2000
÷
2650 2000
÷
2650 1987
÷
2365 1987
÷
2365 1987
÷
2650 1987
÷
2650

● DISPONIBILE - AVAILABLE

○ NON DISPONIBILE - NOT AVAILABLE



1



2



3



4



5



6

REFERENZE

| | |
|--|---------|
| Permedica Spa - Merate (LC) | 1-2 |
| CampZero Active Luxury Resort - Champoluc (AO) | 3-4-5-6 |



DIERRE S.p.A. - Strada Statale per Chieri, 66/15
14019 Villanova d'Asti (AT)
Tel. 39/0141.94.94.11 - Fax 39/0141.94.64.27
E-mail: info@dierre.it - Numero Verde 800-812086 - www.dierre.com