



IL MINI ASCENSORE CHE CONSUMA COME UNA LAMPADINA •
**150 W
MAX**

ZERO

il mini ascensore a risparmio energetico



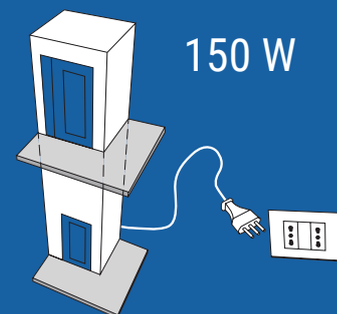
Il mini ascensore a risparmio energetico

Mangusta è un elevatore elettrico progettato e fabbricato da ARE Srl. È dotato di un sistema di trazione innovativo, brevettato ARE®H2E (High Efficient Energy), che consente di impegnare una potenza di soli 0,15 kW e di consumare la metà dell'energia elettrica che occorre agli elevatori oleodinamici. Non solo, la presenza di due batterie ti permette di utilizzare ZERO anche in caso di blackout prolungato.



Falco Ascensori è un'azienda fondata nel 1974 da imprenditori con esperienza nel settore ascensoristico. Falco Ascensori ha investito nella ricerca di tecnologie finalizzate alla riduzione del consumo di energia, con l'obiettivo di realizzare elevatori a basso consumo energetico, paragonabili ai più piccoli elettrodomestici.

ZERO



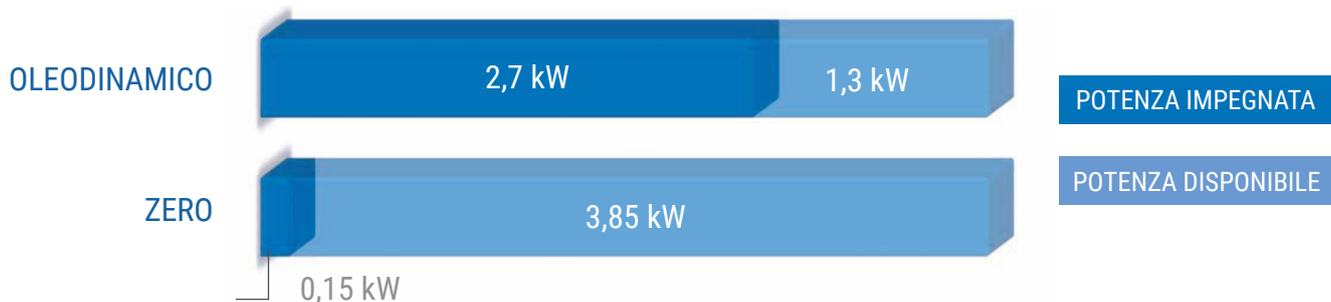
**AUTONOMIA
RISPARMIO
EFFICIENZA**

POTENZA IMPEGNATA

Sul contatore Enel è chiamata "potenza istantanea" e la puoi visualizzare quando vuoi. Ti consente di verificare la potenza utilizzata dai singoli apparecchi e acquisire una maggiore consapevolezza dei consumi. Per sapere qual è l'assorbimento del singolo elettrodomestico, basta spegnere tutti gli altri apparecchi e lasciare acceso solo quello di cui vuoi conoscere la potenza utilizzata.

È scattato il contatore e sei rimasto senza energia elettrica?

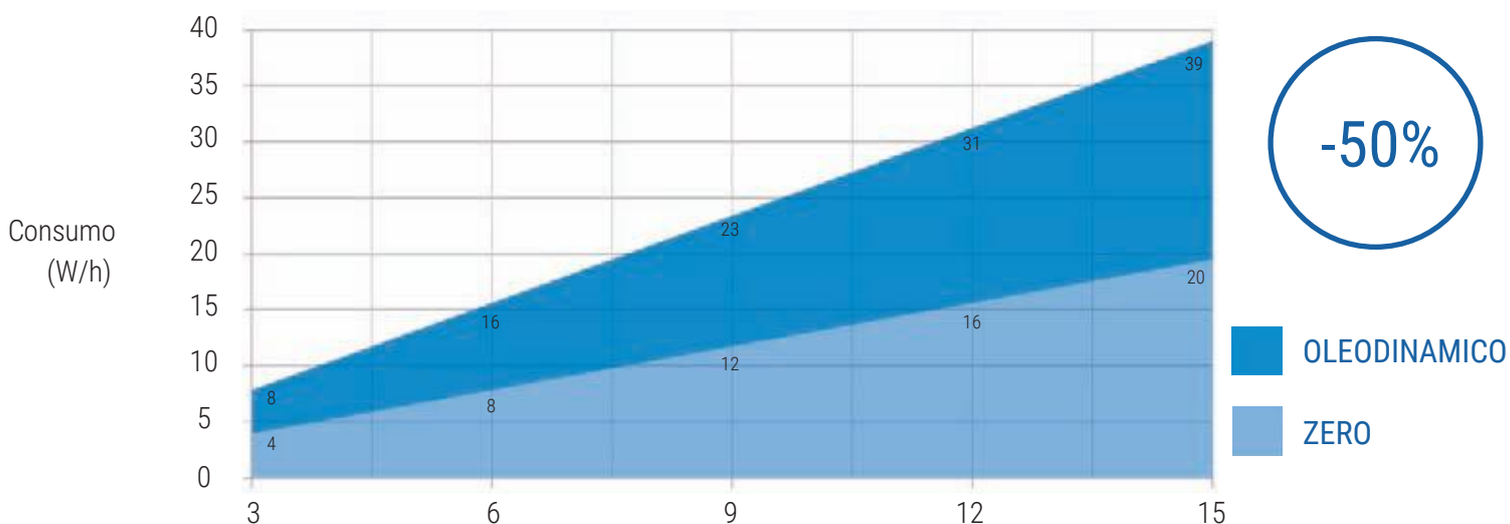
Stai usando contemporaneamente più apparecchi elettrici e quindi prelevando una potenza superiore a quella consentita.



1/18

Nel grafico abbiamo ipotizzato di avere un contratto per l'energia da 3 kW di potenza, come la maggior parte di noi; questo contratto consente un prelievo massimo di potenza istantanea di 4 kW⁽³⁾. Abbiamo confrontato i valori della potenza impegnata da ZERO e da un elevatore oleodinamico durante il normale utilizzo. Con soli 0,15 kW (150 Watt) ZERO è praticamente paragonabile ad avere alcune luci accese, mentre i 2,7 kW (2.700 Watt) di un impianto oleodinamico lasciano poca disponibilità all'utilizzo di altri apparecchi elettrici.

CONSUMO ENERGETICO

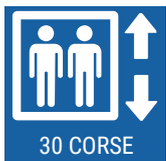


1 / Ogni due minuti il contatore elettronico registra e aggiorna automaticamente i chilowatt (kW) prelevati.

2 / Potenza assorbita durante la marcia in salita dalle centraline oleodinamiche con motore da 1,5 kW.

3 / Il contatore elettronico consente per un tempo illimitato, la disponibilità di una potenza superiore del 10% rispetto alla potenza impegnata, sottoscritta a livello contrattuale. Per esempio, per un contratto da 3 kW è possibile prelevare senza limiti di tempo fino a 3,3 kW. Inoltre, se si superano i 3,3 kW, viene data la possibilità di prelevare fino a 4 kW per almeno tre ore. Se si preleva una potenza superiore ai 4 kW, il dispositivo per il controllo della fornitura di energia elettrica scatta entro quattro minuti.

Tutti i vantaggi di ZERO



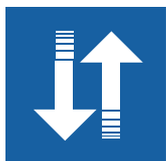
Sistema anti blackout

La presenza di due batterie ti permette di utilizzare ZERO anche in caso di mancanza di corrente dalla rete (black-out) per una durata di circa 30 corse. Il numero di corse può variare in funzione della carica delle batterie.



Assenza di locale macchine

Con ZERO non c'è bisogno di nessuno spazio per alloggiare centraline oleodinamiche e quadri di manovra, il gruppo motore è situato nel vano corsa ed il quadro di manovra è integrato in una porta di piano.



Comfort e silenziosità di marcia

Partenze e arrivi soft, precisione di fermata e silenziosità sono tratti distintivi di ZERO pensati e realizzati per darti il massimo del comfort.



Sicurezza

ZERO è dotato di un limitatore di velocità che evita il movimento incontrollato della cabina ovunque essa si trovi. Questo limitatore può essere equiparato ai dispositivi presenti e obbligatori negli ascensori conformi all'emendamento A3.



Costo del trasporto contenuto

Le guide sono sempre fornite in spezzoni da 2,4 m e sono inserite all'interno della scatola della parte meccanica, questo permette di ridurre il costo del trasporto e di facilitare la movimentazione in cantiere.



Ecologico e Pulito

ZERO rispetta l'ambiente perchè non utilizza nessun tipo di olio, nemmeno come lubrificante per le guide di scorrimento.



Alta efficienza energetica

ZERO ti offre prestazioni superiori ad un elevatore oleodinamico consumando il 50% in meno di energia elettrica.

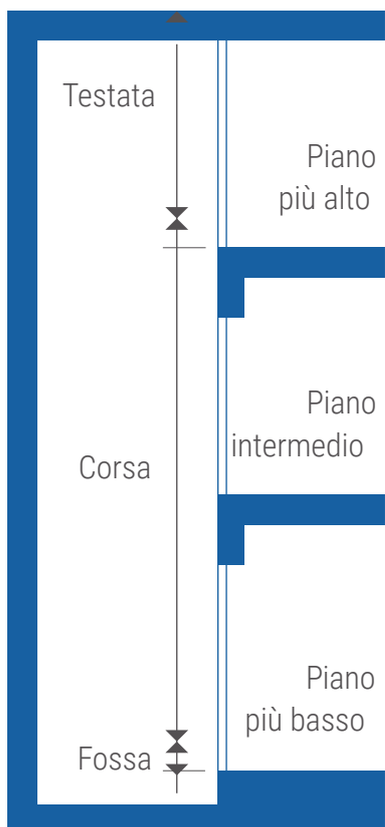


Nessun aumento di potenza

I 150 Watt di potenza impegnata ti permettono di utilizzare ZERO senza preoccuparti di spegnere altre apparecchiature domestiche e non occorre alcun aumento di potenza del contratto Enel, è sufficiente la potenza standard delle abitazioni private o il contatore della luce delle scale nei condomini.

CARATTERISTICHE TECNICHE

SEZIONE INDICATIVA



CARATTERISTICHE

Portata max	400 Kg
Velocità max	0,15 m/sec
Inserzioni orarie max	45
Corsa max	24.000 mm
Testata	2.600 mm
Fossa	150 mm

RETE ELETTRICA

Alimentazione	230 V
Potenza impegnata	0,15 kW
Assorbim.to allo spunto	Assente
Assorbim.to nominale	0,6 A

SPAZI MINIMI (misure in mm)

Versioni	Testata	H Cabina	H Porte	Fossa ¹
SENZA PORTE IN CABINA	2.200	2.000	2.000	130
SOFFIETTO IN CABINA	2.200	2.000	2.000	130
PORTE AUTOMATICHE	2.500	2.100	2.000	150

¹ 90 mm previa approvazione nostro ufficio tecnico.

Controllo
allentamento
funi

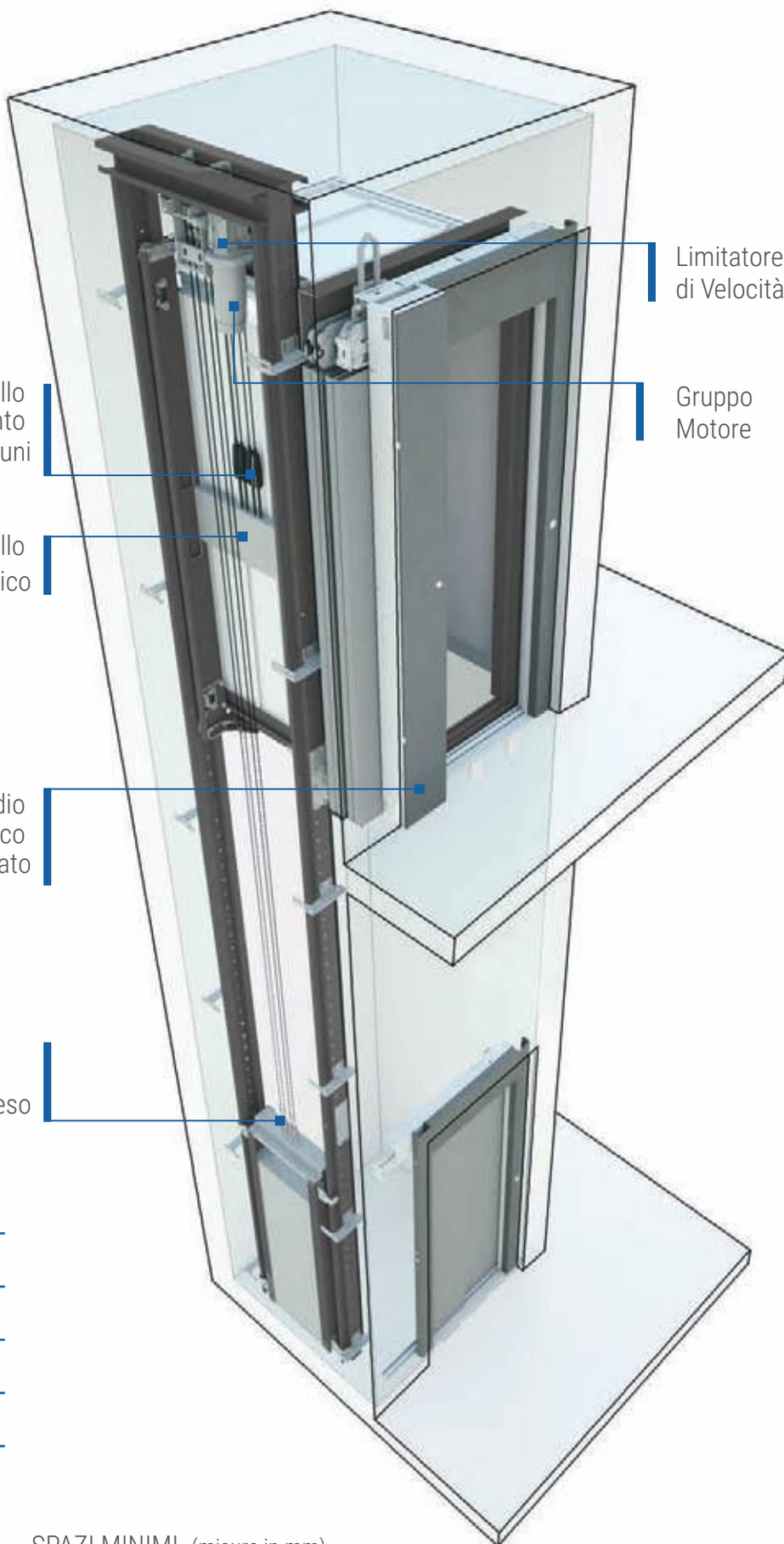
Controllo
del Carico

Armadio
Tecnico
integrato

Contrappeso

Limitatore
di Velocità

Gruppo
Motore





ZERO "automatico" con vano in struttura metallica rivestita in acciaio inox satinato.

OGNI ZERO
E' UN OGGETTO
UNICO

ZERO si può adattare perfettamente alla linea ed allo stile della tua casa, permettendoti di realizzare un nuovo elemento di collegamento in perfetta armonia con l'ambiente circostante. L'ampia scelta di materiali e colori facilita l'individuazione di soluzioni su misura per soddisfare ogni tua richiesta.

In armonia con l'ambiente circostante



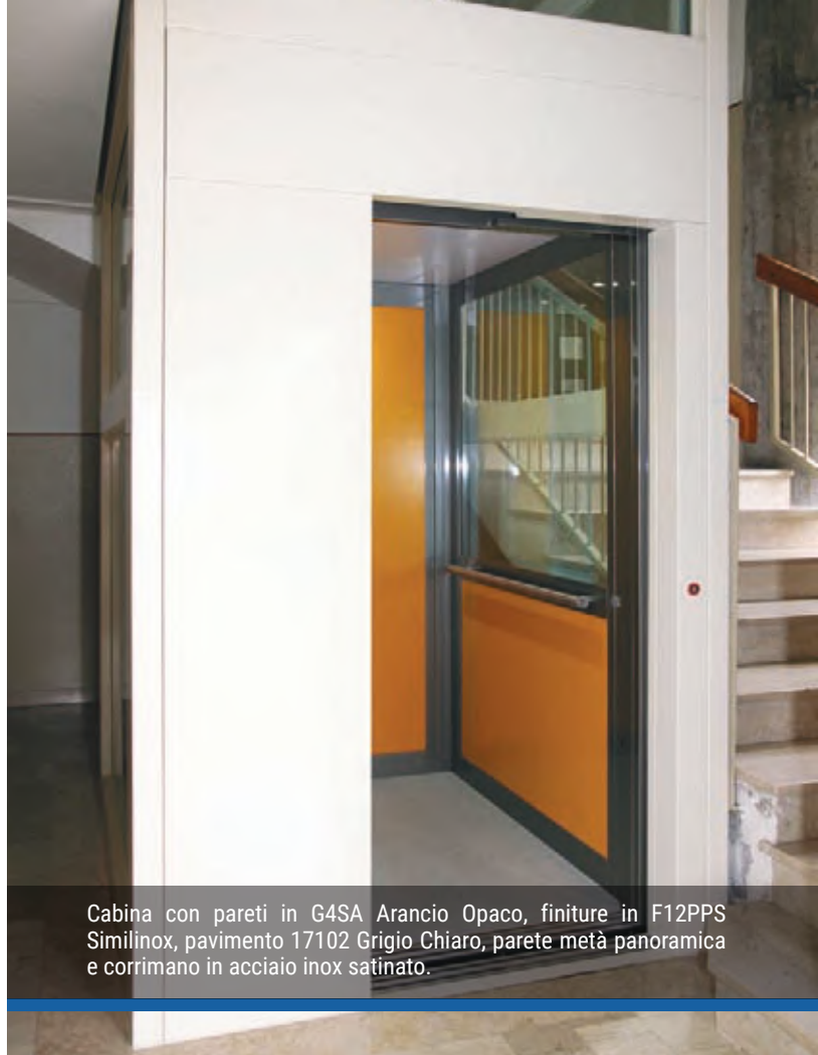
ZERO "automatico" con vano in struttura per esterno verniciata RAL 7016, tamponamento in vetro stopsol grigio, porta di piano automatica con portale e ante verniciate RAL 7016.



ZERO con vano in struttura metallica rivestita in acciaio inox satinato con tamponamento "Vetro Puntuale" extrachiaro. Porte di cabina e di piano automatiche versione "Total Glass". Cabina con pareti panoramiche e finiture in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti e tetto in A1SMA Bianco Goffrato, finiture in acciaio inox satinato, pavimento 17102 Grigio Chiaro, specchio tutta parete e corrimano in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti in G4SA Arancio Opaco, finiture in F12PPS Simillinox, pavimento 17102 Grigio Chiaro, parete metà panoramica e corrimano in acciaio inox satinato.



Cabina con pareti in PPS31 Blu Nuvola Lucido, finiture in acciaio inox satinato, pavimento 17194 Grigio Scuro, parete panoramica e corrimano in acciaio inox satinato.



Struttura, esterno cabina e parte meccanica verniciate RAL 9001.

SENZA PORTE
IN CABINA

ZERO senza porte in cabina, con porta di piano a battente verniciata RAL 1013, finestratura D2, maniglia LG220 in acciaio inox satinato



Cabina in lamiera plastificata PPS6 Seta Lucido.





SOFFIETTO
IN CABINA

ZERO con soffietto in acciaio inox satinato e finestratura panoramica P1 Max. Porta di piano a battente verniciata RAL 7035 con finestratura P1.

Senza porte in cabina

Questa versione prevede che in cabina la manovra sia manuale (definita dalla norma "a uomo presente").

Soffietto in cabina

La porta a soffietto offre la possibilità della manovra automatica in cabina anche in spazi ristretti.

Porte automatiche.

In questa versione ZERO è completamente automatico.

Versioni	Manovra Utente	
	in Cabina	dal Piano
SENZA PORTE IN CABINA	Manuale	Automatica
SOFFIETTO IN CABINA	Automatica	Automatica
PORTE AUTOMATICHE	Automatica	Automatica

Manuale = Tieni premuto il pulsante per tutta la durata della corsa.

Automatica = Premi un attimo il pulsante per far partire l'impianto, come per l'ascensore.



PORTE
AUTOMATICHE

ZERO con porte automatiche, ante di piano in A26 Bianco Latte Goffrato e portale struttura verniciato RAL 9010 con vetri.



Ante e telaio in lamiera plastificata B1 azzurro gofrato



Ante e telaio armadio in acciaio inox satinato



Ante e telaio in lamiera plastificata F12PPS Similinox.

Porte di piano automatiche ad ante scorrevoli, apertura e chiusura comandate da operatore elettronico dotato di tastierino di programmazione, disponibili in varie versioni.

PORTE
AUTOMATICHE

VERSIONI:

- > Ante e telaio in lamiera plastificata, colori a scelta tra gli stessi proposti nella "LINEA BASE" della cabina.
- > Ante e telaio in acciaio inox (satinato, scotch brite, lucido ba, tela di lino, ecc.).
- > Ante e telaio in acciaio verniciato RAL a scelta, disponibili tutti i colori della mazzetta RAL.
- > Ante rivestite in laminato plastico, colori a scelta tra gli stessi proposti nella "LINEA PLUS" della cabina.
- > Ante "Glass & Metal", vetro con intelaiatura in acciaio inox. Ante "Total Glass", costruite interamente in vetro.



ZERO con vano in struttura per esterno completa di passerella chiusa, verniciatura per esterno RAL 9007, tamponamento in vetro stopsol chiaro.



Porta di piano automatica completa di telaio in lamiera plastificata F12PPS Similinox.

STRUTTURA METALLICA

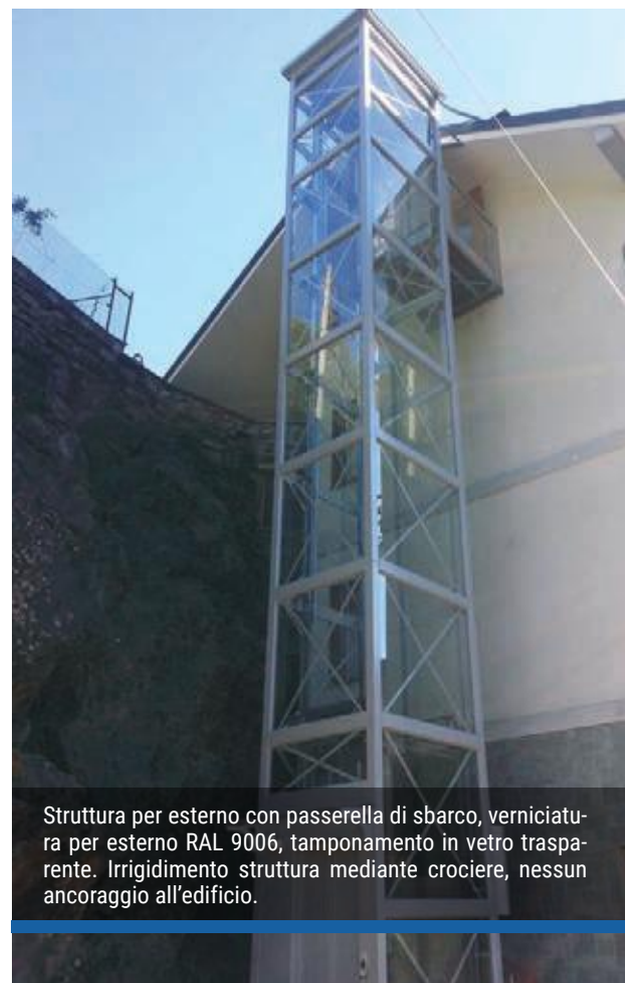
ZERO può essere fornito completo di vano in struttura metallica adatta per essere collocata sia all'interno che all'esterno del fabbricato. Tutte le strutture rispettano il regolamento europeo 305/2011 entrato in vigore il 1° Luglio 2014 e sono quindi conformi alla norma UNI EN 1090-1.

VERSIONI:

- > Verniciata a polvere in tinta RAL
- > Rivestita in acciaio Inox

TAMPONAMENTI:

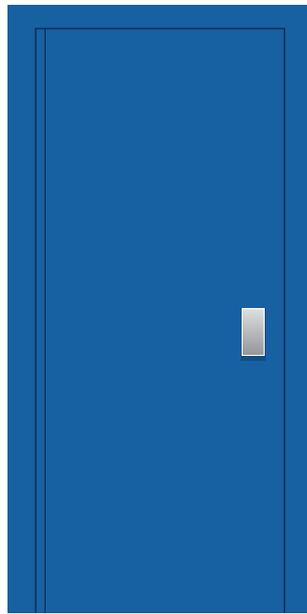
- > Vetro stratificato trasparente
- > Vetro stratificato fumè
- > Vetro stratificato stopsol
- > Vetro stratificato bianco latte
- > Pannelli in lamiera verniciati in tinta RAL Pannelli in acciaio Inox



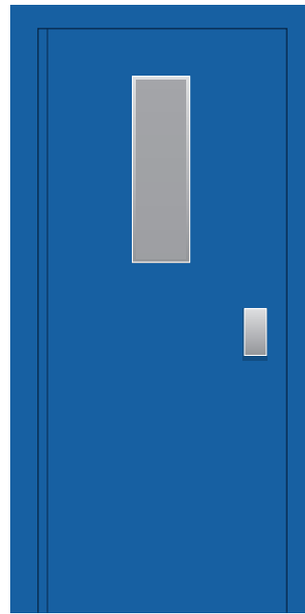
Struttura per esterno con passerella di sbarco, verniciatura per esterno RAL 9006, tamponamento in vetro trasparente. Irrigidimento struttura mediante crociere, nessun ancoraggio all'edificio.

PORTE A BATTENTE

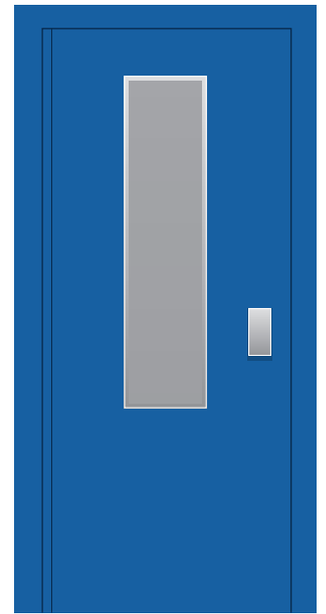
Porte a battente semiautomatiche, apertura manuale e chiusura automatica mediante molla di ritorno. Adatte a qualsiasi ambiente, con infinite combinazioni di finiture, colori, vetri e dimensioni.



Mod. C1



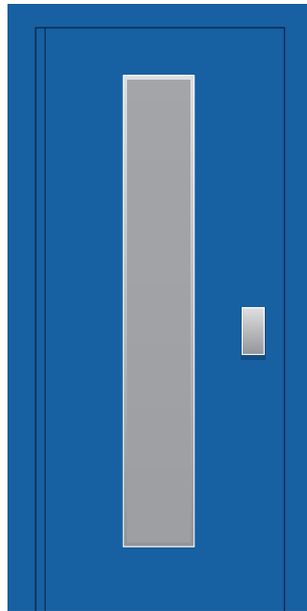
Mod. V1



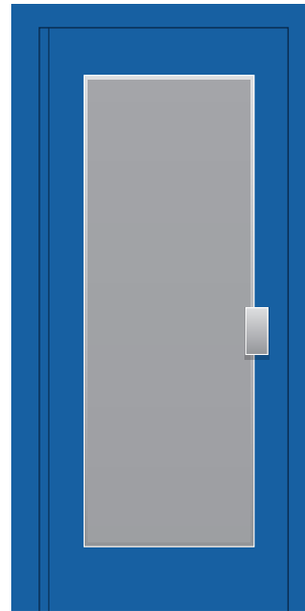
Mod. VL1

VERSIONI:

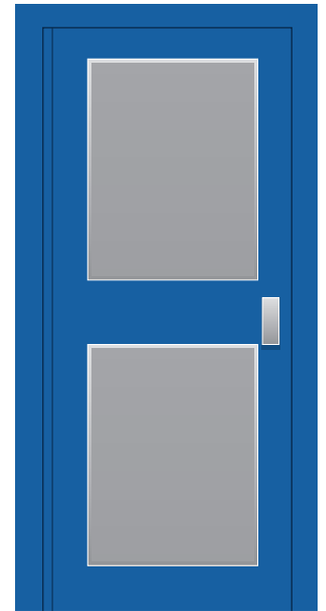
- > Verniciata Antiruggine RAL 7001
- > Verniciata RAL
- > Zincata e Verniciata RAL
- > Rivestita Inox
- > Rivestita in Legno Blindata
- > Costruita in Inox ASI 316 Verniciata RAL
- > Tagliafuoco EI120 Verniciata RAL



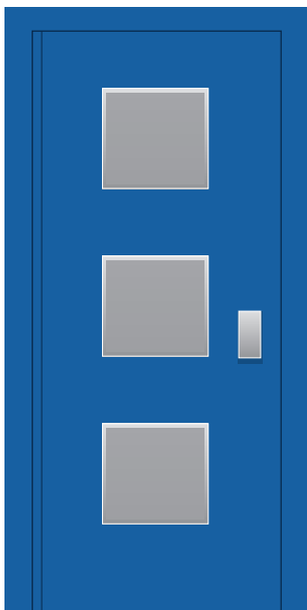
Mod. PS1



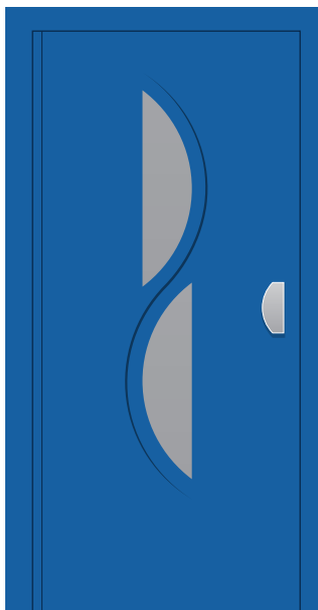
Mod. P1



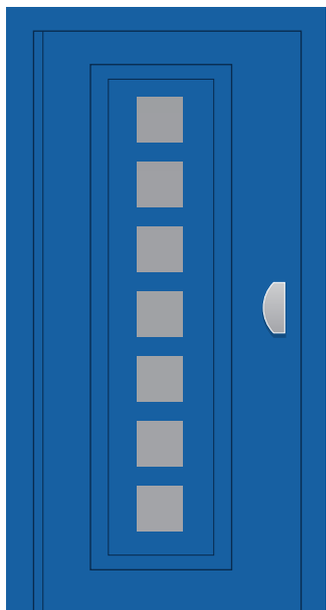
Mod. P2



Mod. V3



Mod. D1



Mod. D2

RIVESTIMENTI IN LEGNO

Porta in acciaio con lato esterno rivestito in legno e lato interno verniciato con colore RAL coordinato. Non disponibile su tutte le finestrate.



WD01 Rovere



WD03 Castagno



WD02 Mogano



WD04 Noce

MOD. ALLUMINIUM

Telaio ed anta in alluminio anodizzato naturale color argento

MOD. CRYSTAL

Anta completamente in cristallo e telaio rivestito in acciaio inox o verniciato RAL a scelta.



Maniglia e cerniera in acciaio inox



PORTE A SOFFIETTO

Porte a soffietto in cabina, ad apertura e chiusura manuale o automatica. Nella versione automatica le ante del soffietto sono comandate da operatore elettronico ed il movimento è controllato da costola mobile elettronica.

Verniciatura RAL 9007
Verniciatura RAL a scelta
Rivestimento in acciaio inox

Finestratura panoramica
mod. P1 Max con cornice
vetro in acciaio inox



CIELINO:
A49PP
Bianco Lucido

FINITURE:
F12PPS
Similinox

PARETI:
PPS10
Avorio Lucido

PAVIMENTO:
17102
Grigio Chiaro

LAMIERA PLASTIFICATA

Fornitura base in lamiera plastificata, pavimento in PVC, cielino A49PP Bianco Lucido ed illuminazione con due faretti LED da 3 Watt ciascuno. Possibilità di scegliere un colore per le pareti ed uno diverso per le finiture.



PPS10 Avorio Lucido



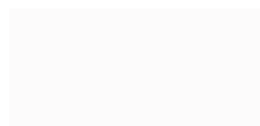
PPS12 Grigioverde Lucido



PPS6 Seta Lucido



PPS17 Nero Lucido



A49PP Bianco Lucido



A13 Beige Goffrato



N1 Grigio Goffrato



F12PPS Similinox



G4SA Arancio Opaco



G13SA Giallo Opaco



R2 Rosso Goffrato

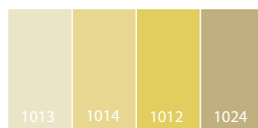


B1 Azzurro Goffrato

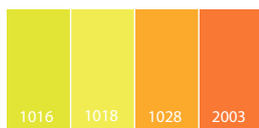
VERNICIATURA RAL

Disponibili tutti i colori della mazzetta RAL ad eccezione dei "Perlati".

I colori riportati potrebbero non essere rappresentati correttamente, per la scelta del colore RAL fare riferimento alla mazzetta RAL ufficiale.



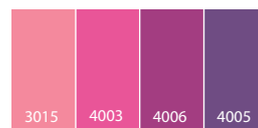
1013 1014 1012 1024



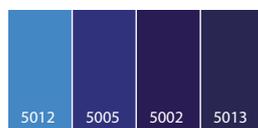
1016 1018 1028 2003



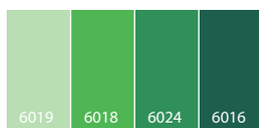
2004 3020 3001 3003



3015 4003 4006 4005



5012 5005 5002 5013



6019 6018 6024 6016



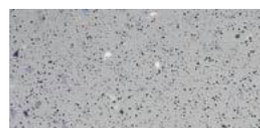
7035 7001 7030 7039



8000 8008 8007 8011

PAVIMENTI IN PVC

Questi pavimenti presentano una superficie PUR Pearl, un abbinamento tra goffratura e laccatura che assicura la caratteristica finitura liscia ed elegante opaca con un'elevata resistenza a graffi, calpestio ed usura.



17102 Grigio Chiaro



17173 Grigio Medio



17194 Grigio Scuro



3048 Similpietra



8935 Giallo



17156 Rosso



17179 Blu



8599 Nero Stellato



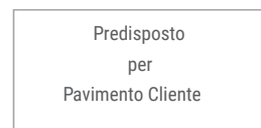
3890 Crema



3740 Azzurro



3790 Verde



Predisposto
per
Pavimento Cliente

Pavimento Cliente

ACCESSORI

- > Display di cabina o di piano
- > Corrimano semplice o ad angolo
- > Specchio metà o tutta parete
- > Panoramica metà o tutta parete
- > Rivestimenti esterni
- > Meccanica ed esterno cabina verniciati
- > Chiavi di abilitazione alla chiamata

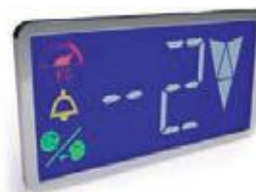
Corrimano in Acciaio Inox



Corrimano in Legno



Display Tricolor



Display Icaro



CIELINO:
A49PP
Bianco Lucido

FINITURE:
Acciaio Inox
Satinato

PARETI:
460 Verde
Erbetta

PAVIMENTO:
Touch 2430

LINE

A trama orizzontale o verticale, più di 100 colori a disposizione per offrire la perfetta declinazione a ogni idea e progetto.



405 Bianco Porcellana



460 Verde Erbetta



423 Viola Madras



835 Arancio Canyon



479 Grigio Tortora



868 Grigio Medio



413 Beige Ardenne



893 Terra d'Ombra

EFFETTO PIETRA

Texture materiche ed effetti ossidati dai caratteri decisi.



1454 Egizio



548 Piasentina



1450 Industrial



560 Twist Light



1451 Urban Style



547 Tivoli Greige



546 Tivoli



1452 Wall



868 Lens



868 Shards



421 Lens



421 Shards

KALEIDOS

Sfaccettature di luce ed effetti tridimensionali disegnano prospettive e spazi in continuo movimento.

EFFETTO LEGNO

Una significativa gamma di pregiate e classiche essenze lignee riprodotte verosimilmente su laminato.



659 Pino Svizzera



607 Morgan Ash



640 Larice



649 Santos Chiaro



381 Douglas Vanilla



382 Douglas Honey



602 Rovere Boemia



1379 Rovere Sud



662 Teak Daniela



633 Limba Gold



626 Noce Mondolè



1324 Eastern Pecan

ACCIAIO INOX



Lucido BA



Scotch Brite



Satinato



Lino

PAVIMENTI GRANIT TOUCH

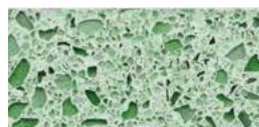
Agglomerato di Touch 2422 New graniglie di vetro ottenuto utilizzando il 69% di vetro riciclato.



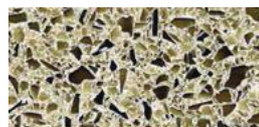
Touch 2400 New



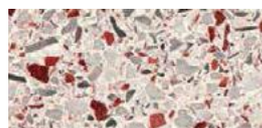
Touch 2402 New



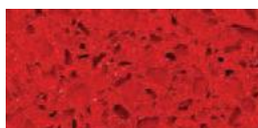
Touch 2430 New



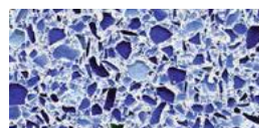
Touch 2422 New



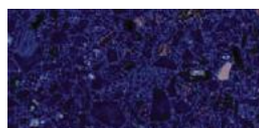
Touch 451 White Copper



Touch 424 Red



Touch 2414 New



Touch 453 Dark Blue

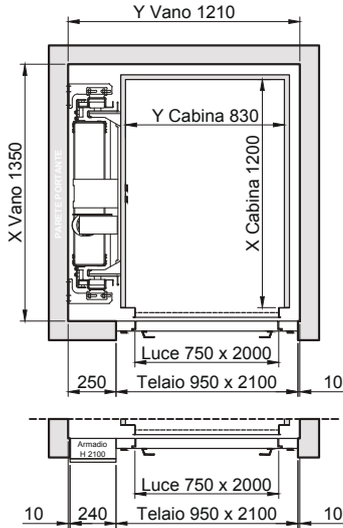
SENZA PORTE IN CABINA

1200 x 800

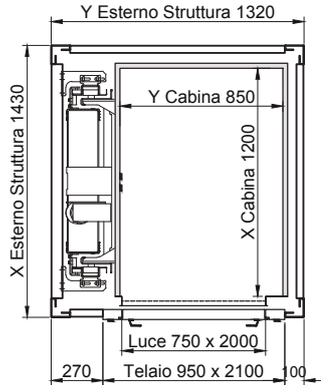


1AL

MURATURA

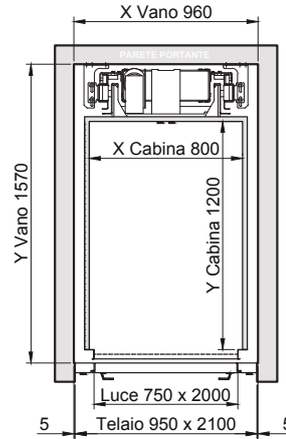


STRUTTURA

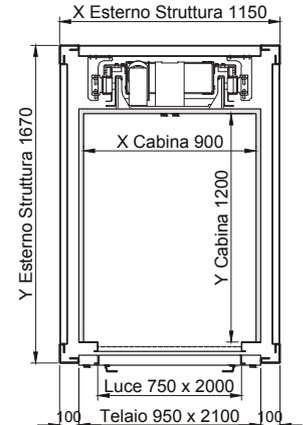


1AF

MURATURA

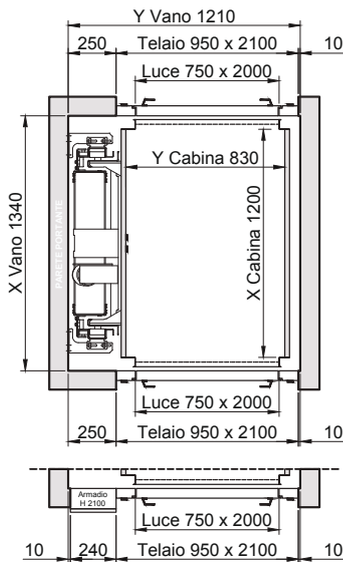


STRUTTURA

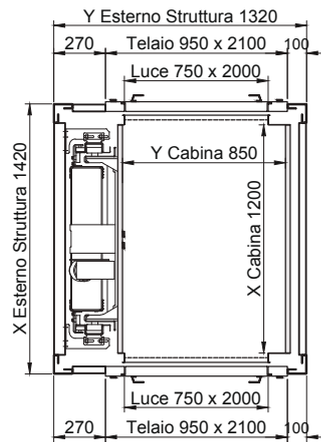


2AO

MURATURA

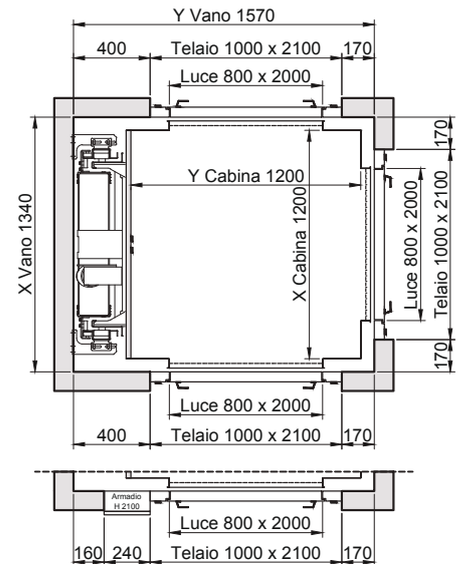


STRUTTURA

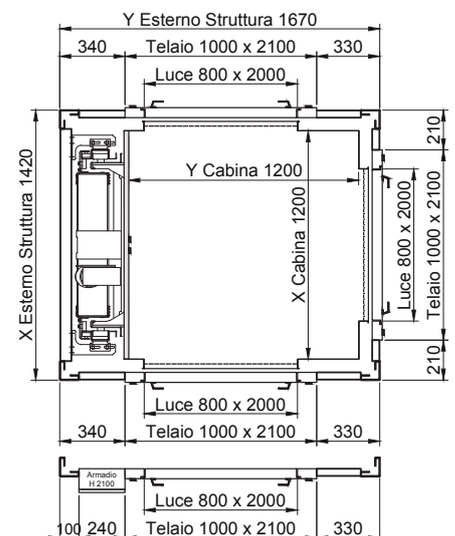


3A

MURATURA

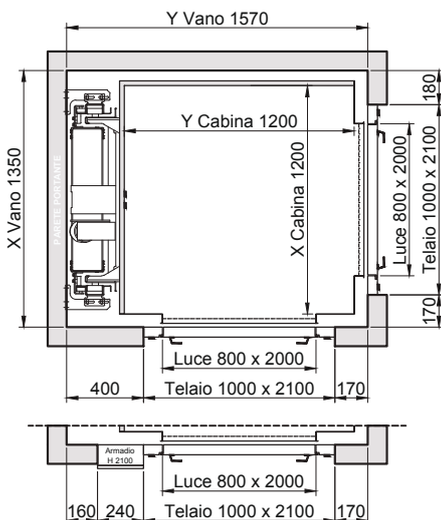


STRUTTURA

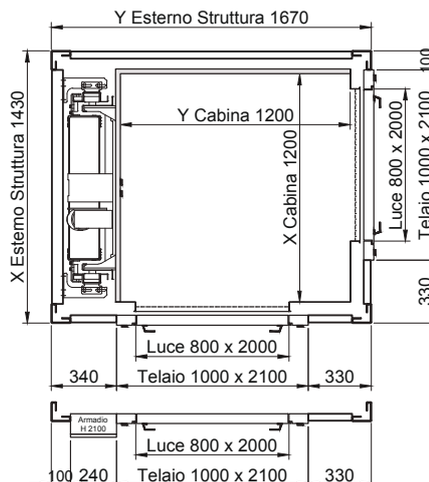


2AD

MURATURA



STRUTTURA



SENZA PORTE IN CABINA

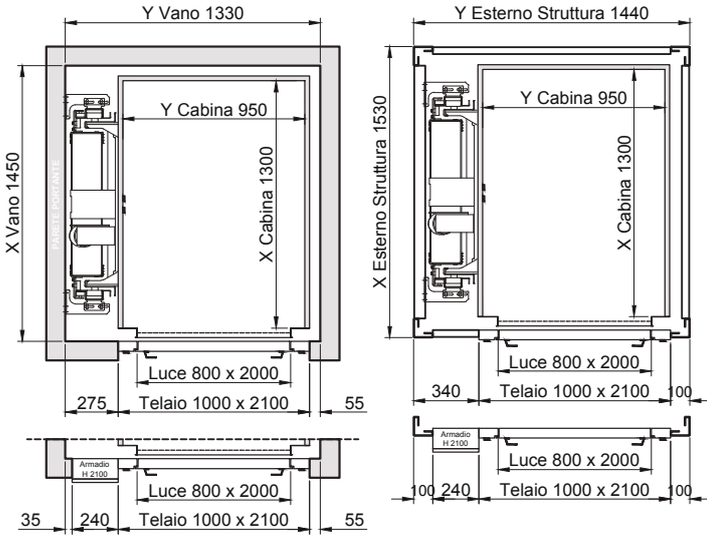
1300 x 950



1AL

MURATURA

STRUTTURA



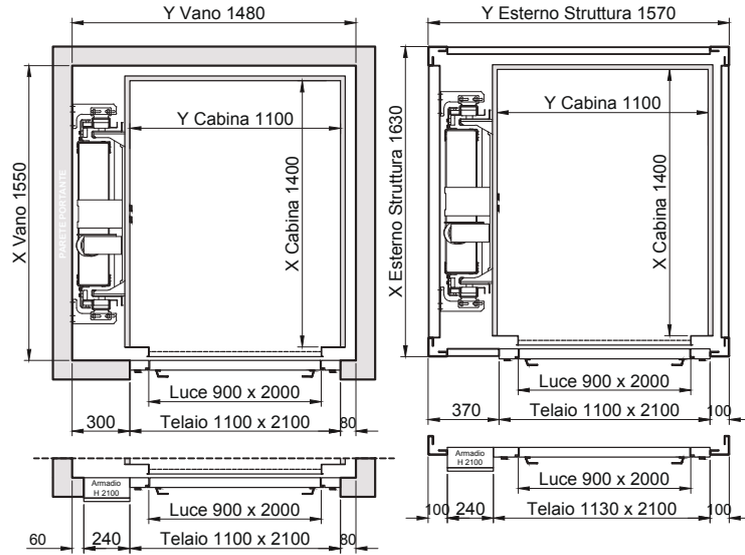
1400 x 1100



1AL

MURATURA

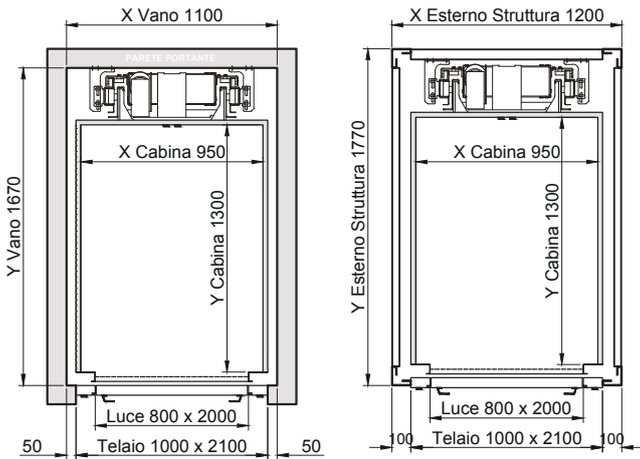
STRUTTURA



1AF

MURATURA

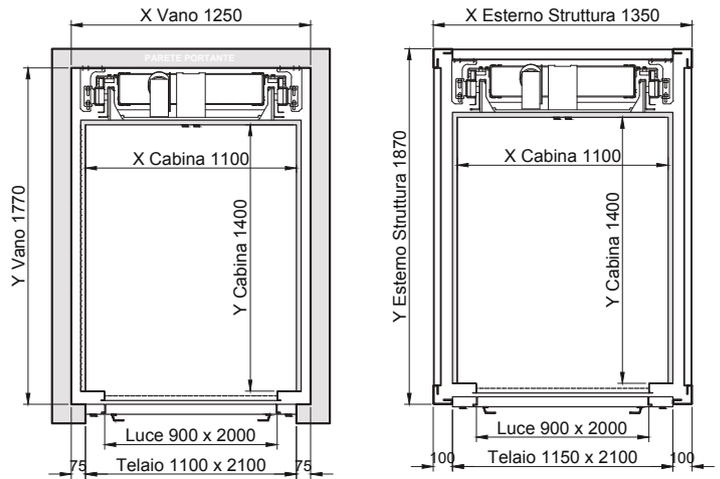
STRUTTURA



1AF

MURATURA

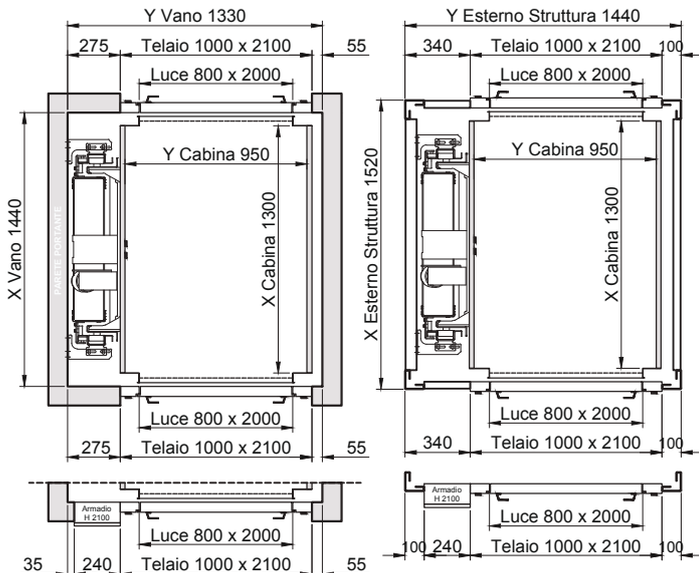
STRUTTURA



2A0

MURATURA

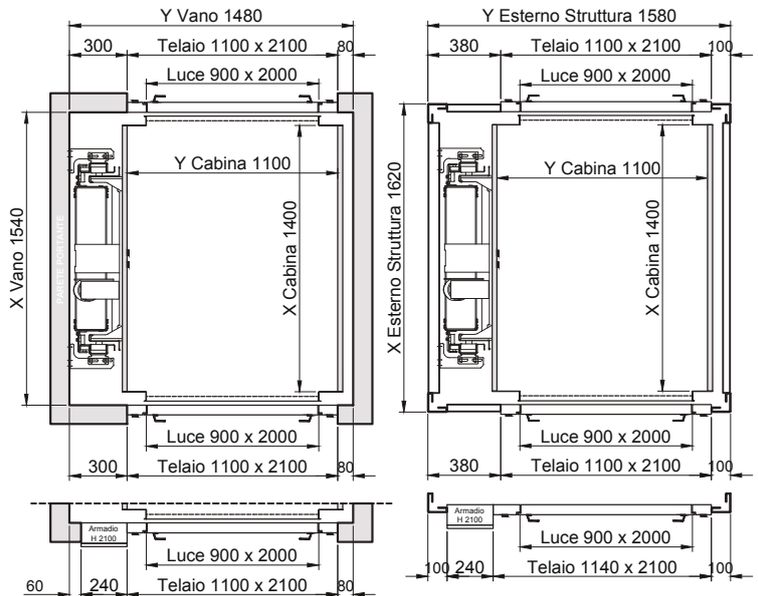
STRUTTURA



2A0

MURATURA

STRUTTURA



1AF 1 ACCESSO FRONTALE

1AL 1 ACCESSO LATERALE

2A0 2 ACCESSI OPPOSTI

2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

3A 3 ACCESSI

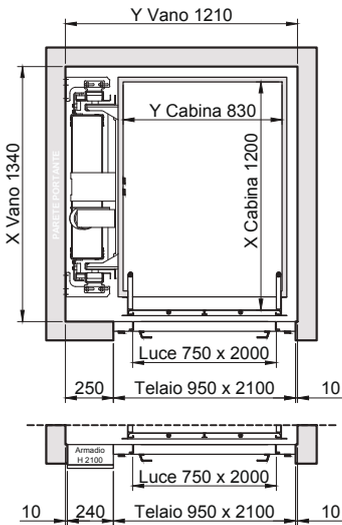
SOFFIETTO IN CABINA

1200 x 800

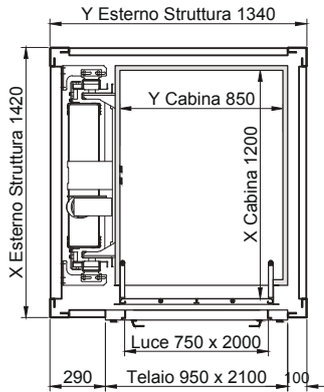


1AL

MURATURA

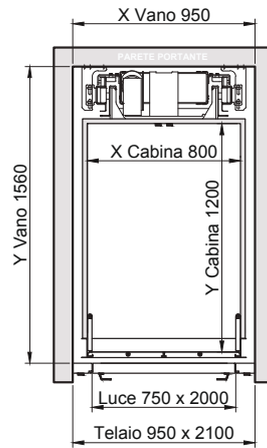


STRUTTURA

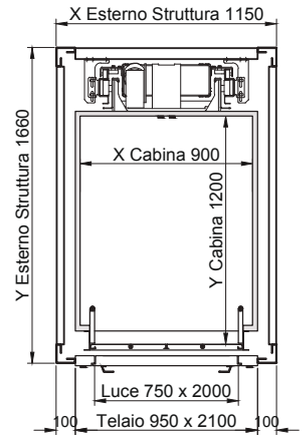


1AF

MURATURA

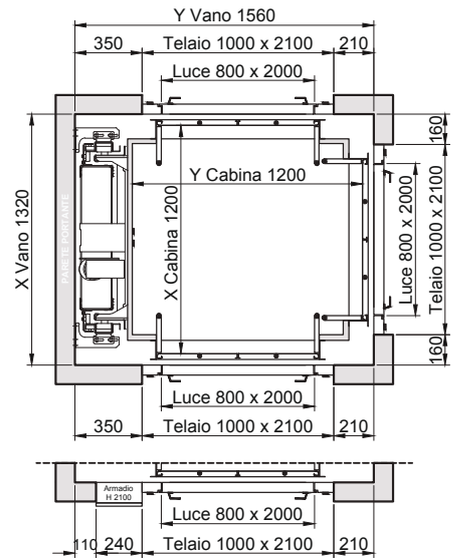


STRUTTURA



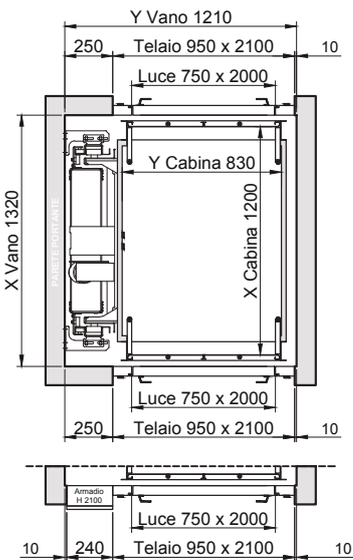
3A

MURATURA

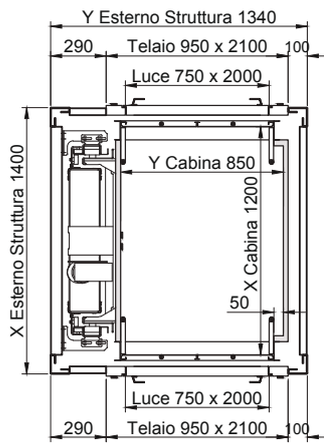


2A0

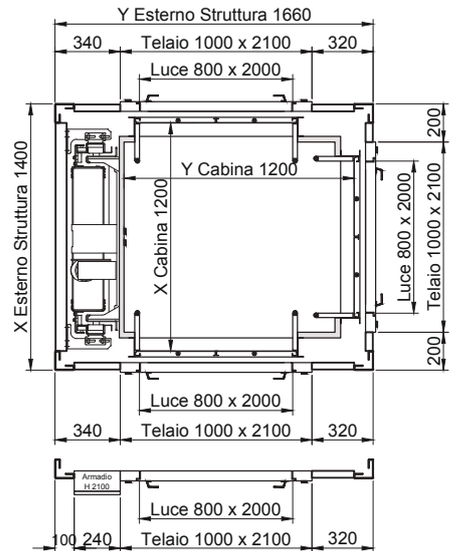
MURATURA



STRUTTURA

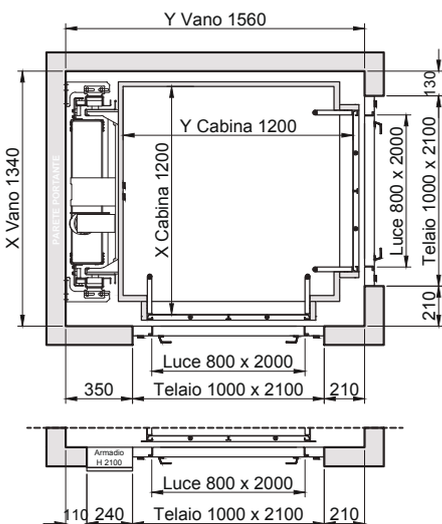


STRUTTURA

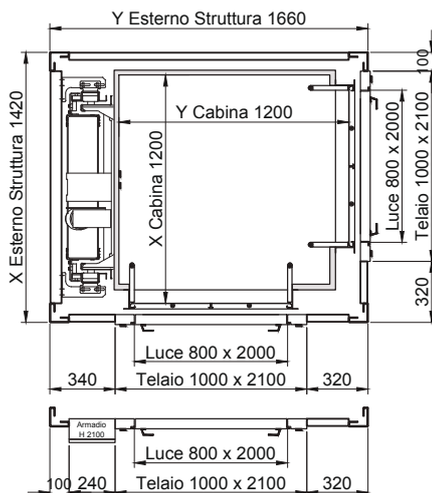


2AD

MURATURA



STRUTTURA



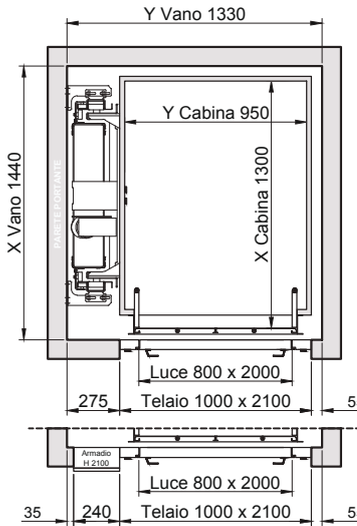
SOFFIETTO IN CABINA

1300 x 950

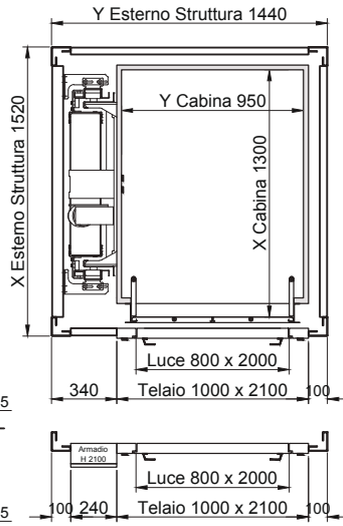


1AL

MURATURA



STRUTTURA

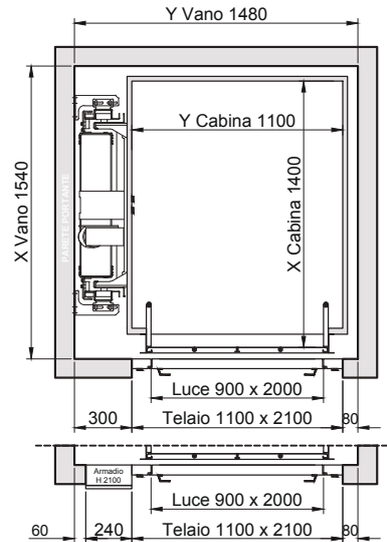


1400 x 1100

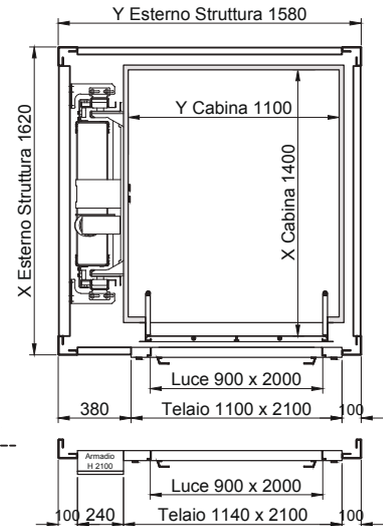


1AL

MURATURA

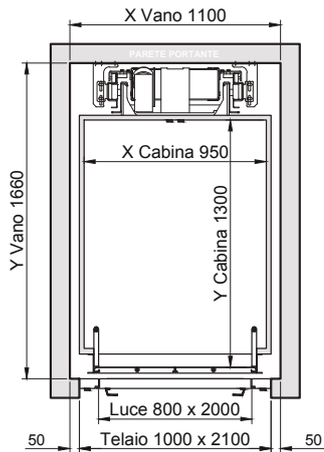


STRUTTURA

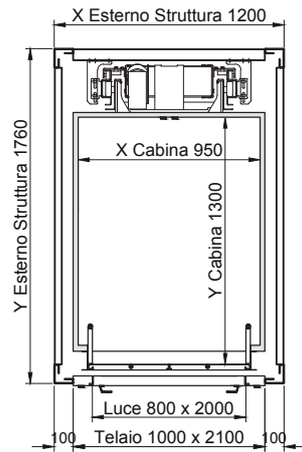


1AF

MURATURA

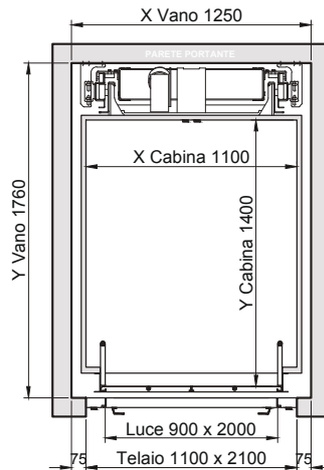


STRUTTURA

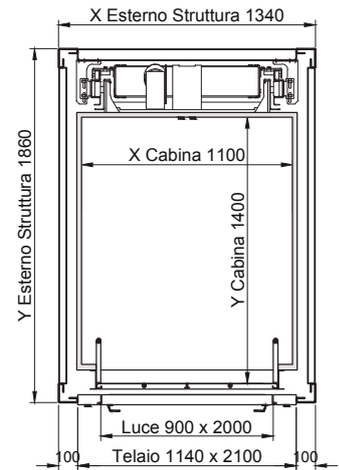


1AF

MURATURA

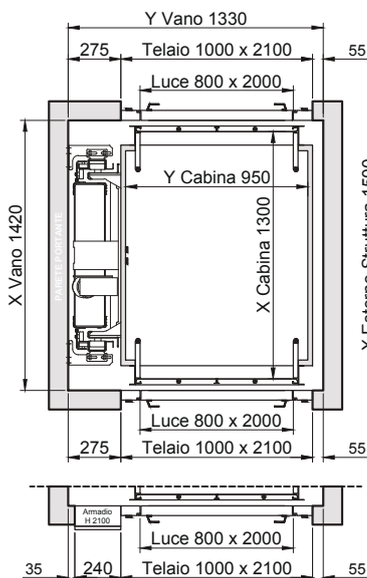


STRUTTURA

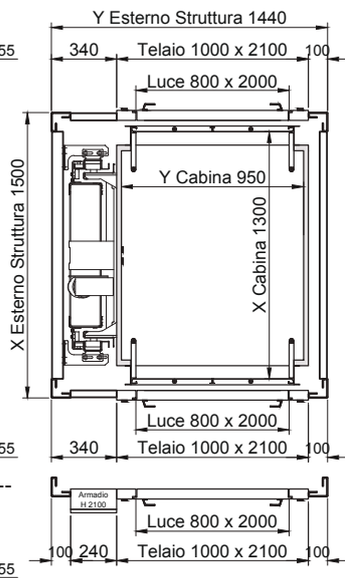


2A0

MURATURA

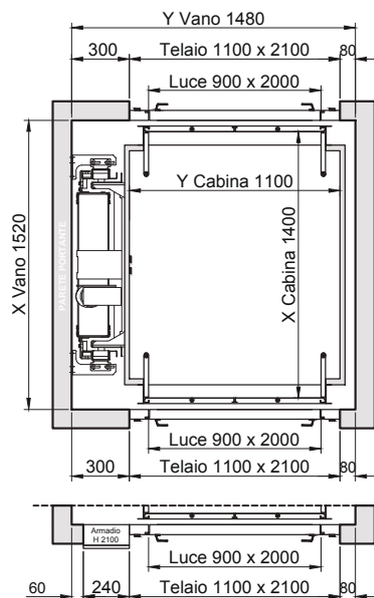


STRUTTURA

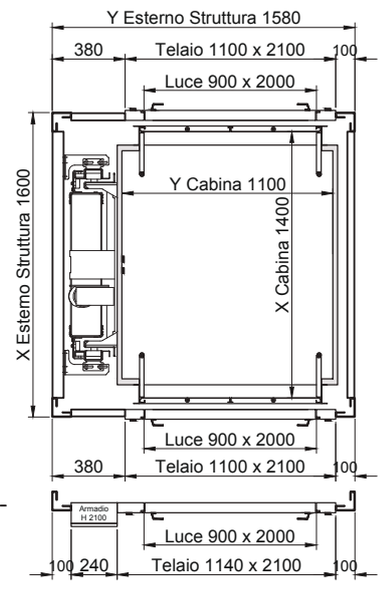


2A0

MURATURA



STRUTTURA



1AF 1 ACCESSO FRONTALE

1AL 1 ACCESSO LATERALE

2A0 2 ACCESSI OPPOSTI

2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

3A 3 ACCESSI

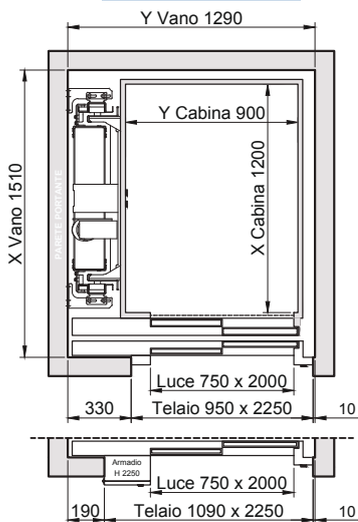
PORTE AUTOMATICHE

1200 x 800

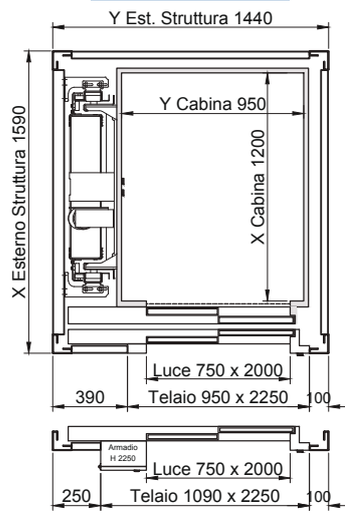


1AL

MURATURA

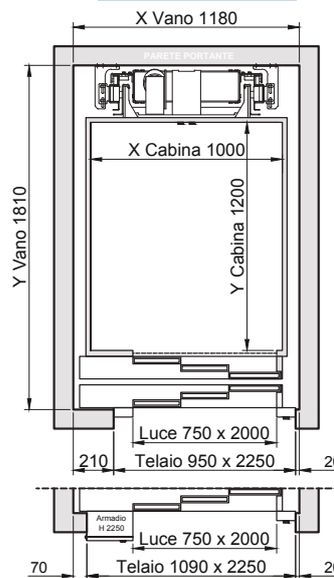


STRUTTURA

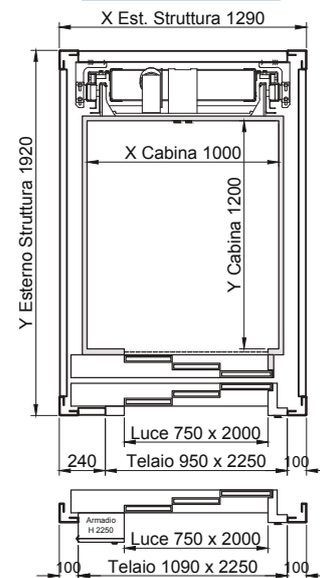


1AF

MURATURA

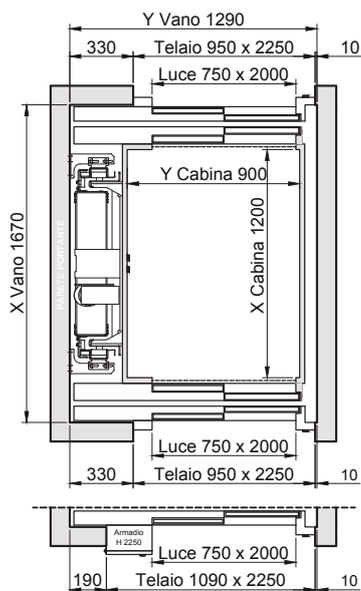


STRUTTURA

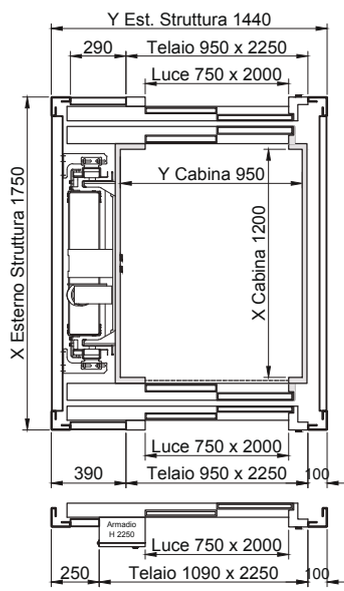


2A0

MURATURA

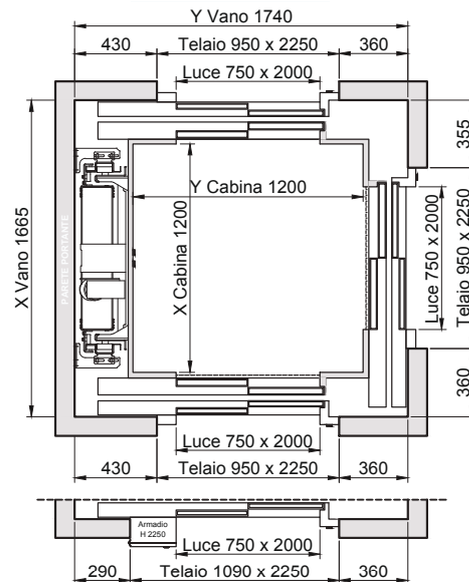


STRUTTURA



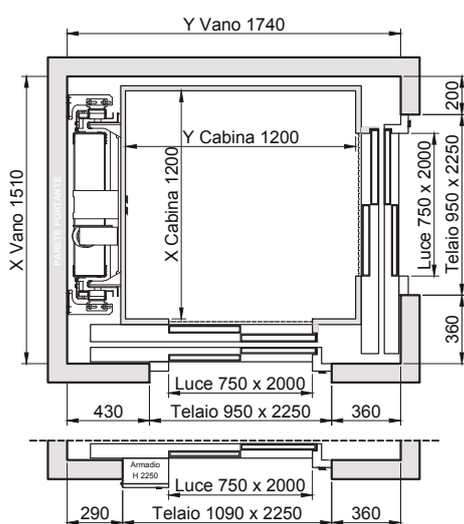
3A

MURATURA

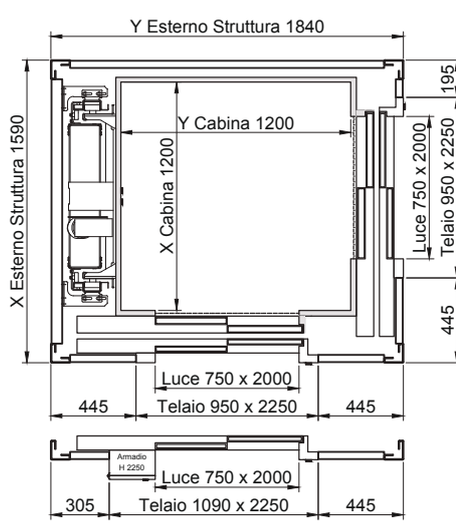


2AD

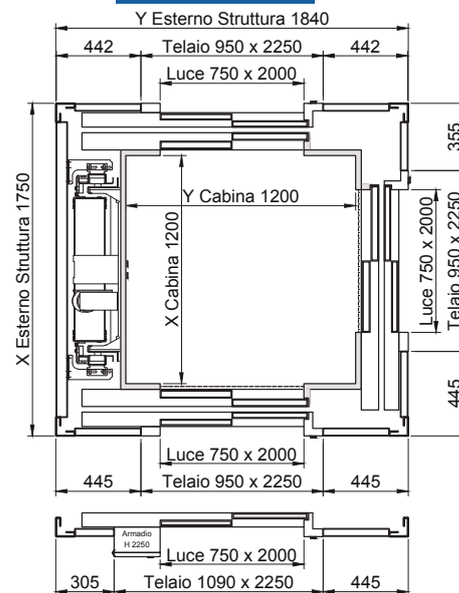
MURATURA



STRUTTURA



STRUTTURA



PORTE AUTOMATICHE

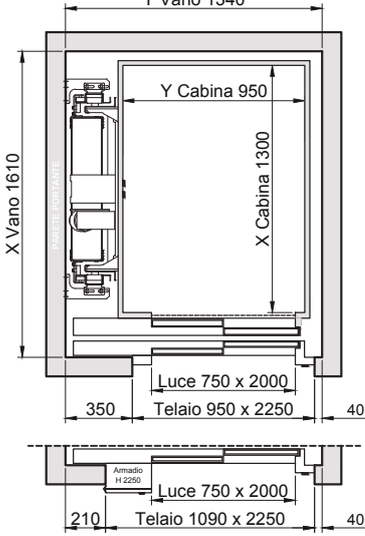
1300 x 950



1AL

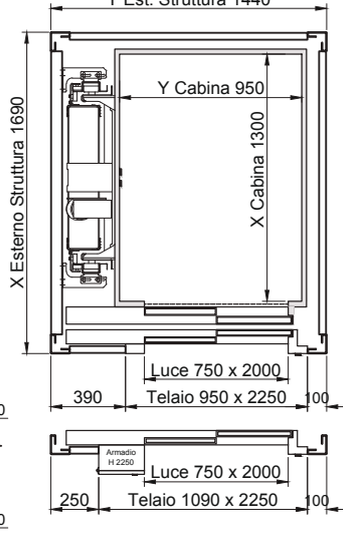
MURATURA

Y Vano 1340



STRUTTURA

Y Est. Struttura 1440



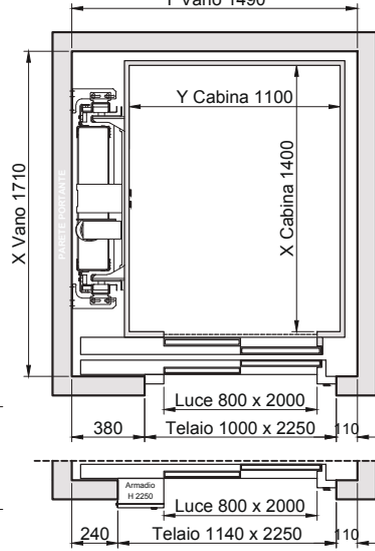
1400 x 1100



1AL

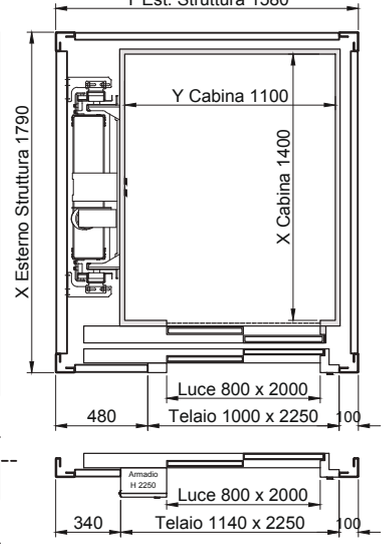
MURATURA

Y Vano 1490



STRUTTURA

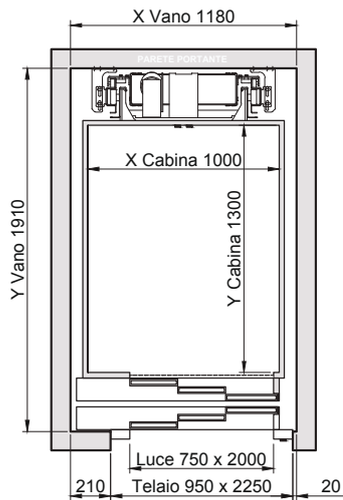
Y Est. Struttura 1580



1AF

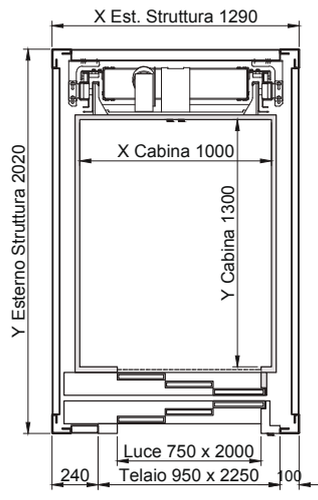
MURATURA

X Vano 1180



STRUTTURA

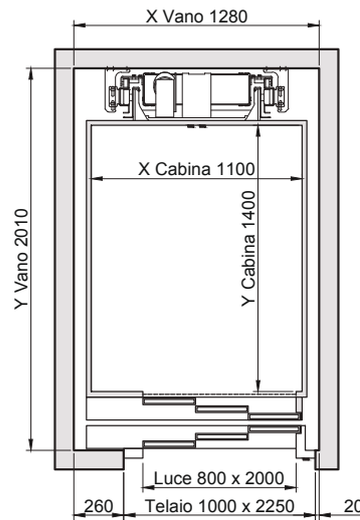
X Est. Struttura 1290



1AF

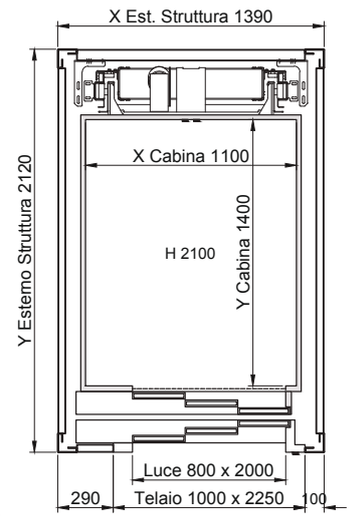
MURATURA

X Vano 1280



STRUTTURA

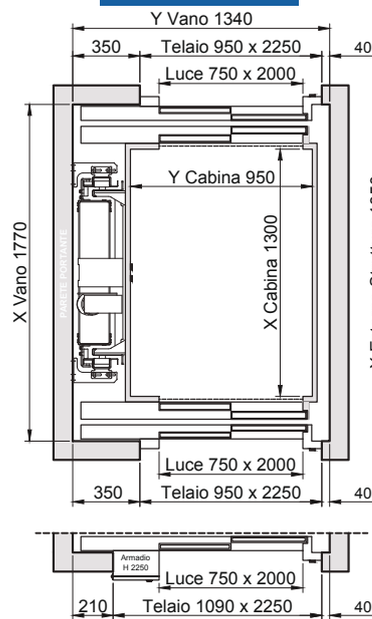
X Est. Struttura 1390



2A0

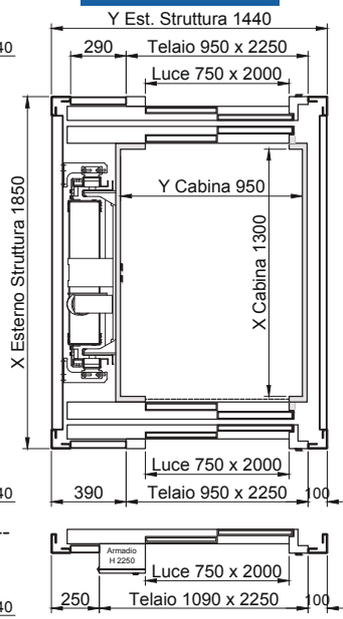
MURATURA

Y Vano 1340



STRUTTURA

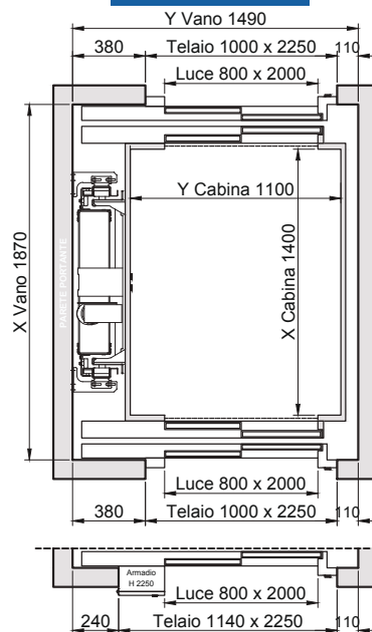
Y Est. Struttura 1440



2A0

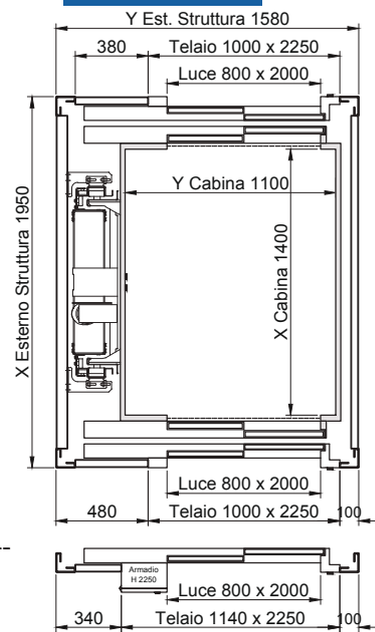
MURATURA

Y Vano 1490



STRUTTURA

Y Est. Struttura 1580



1AF 1 ACCESSO FRONTALE

1AL 1 ACCESSO LATERALE

2A0 2 ACCESSI OPPOSTI

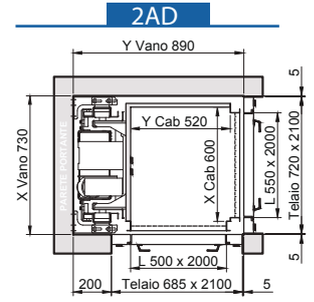
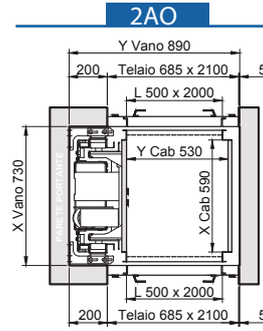
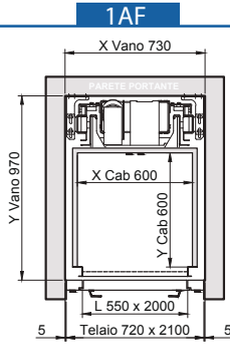
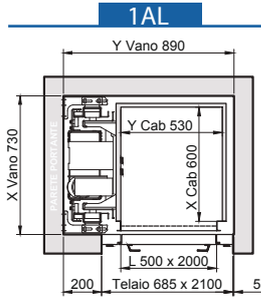
2AD 2 ACCESSI ADIACENTI

3A 3 ACCESSI

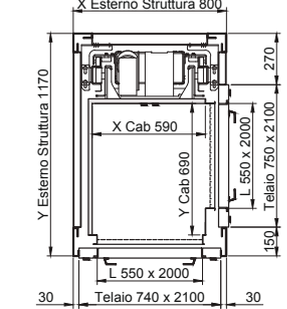
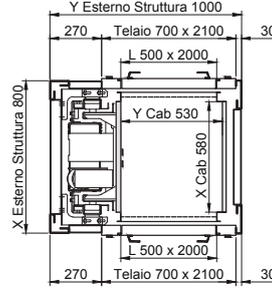
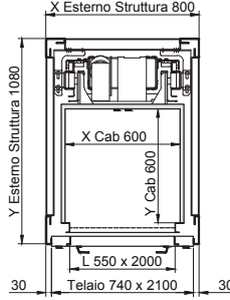
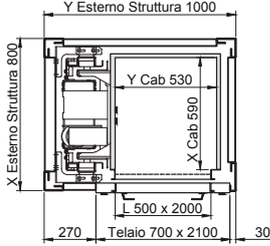
I PIÙ PICCOLI

SENZA PORTE IN CABINA

MURATURA

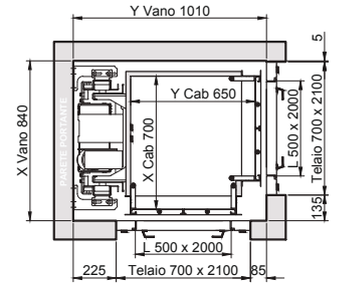
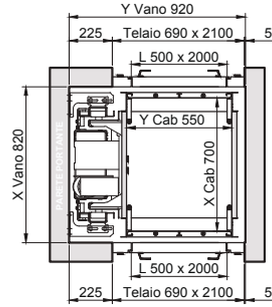
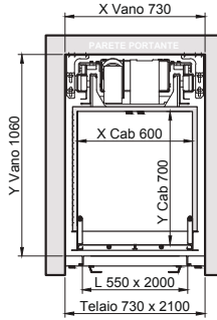
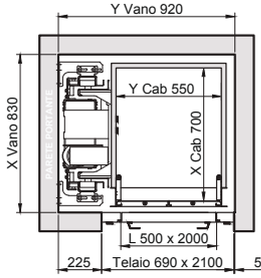


STRUTTURA

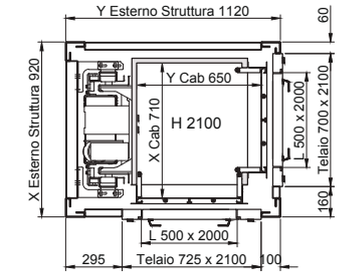
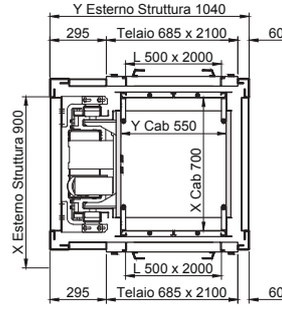
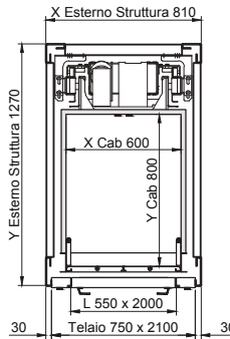
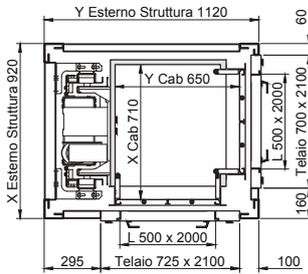


CON SOFFIETTO IN CABINA

MURATURA

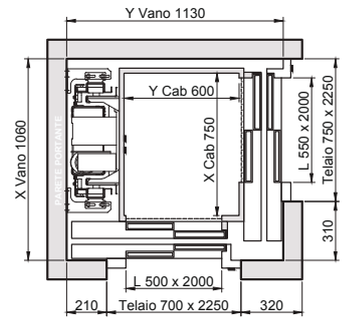
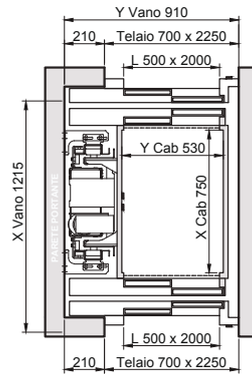
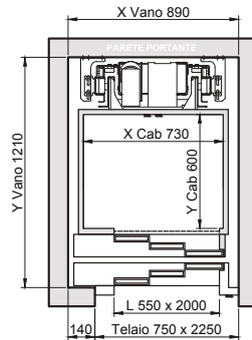
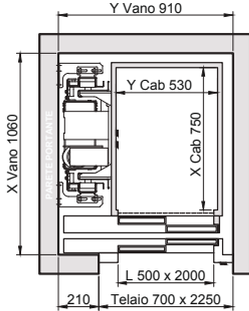


STRUTTURA

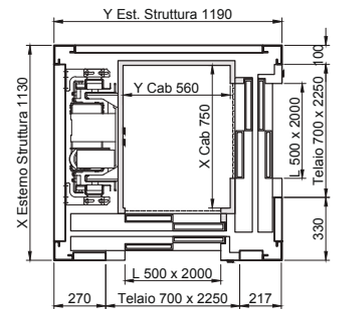
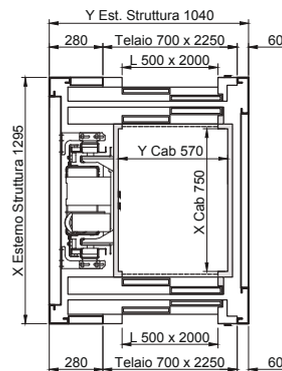
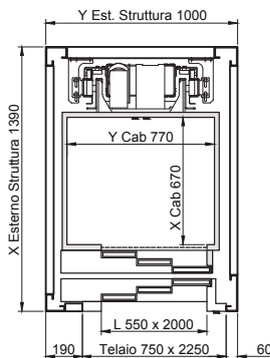
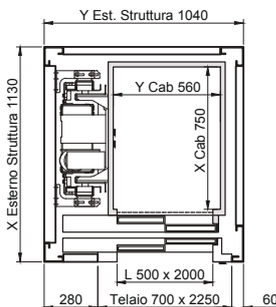


CON PORTE AUTOMATICHE

MURATURA

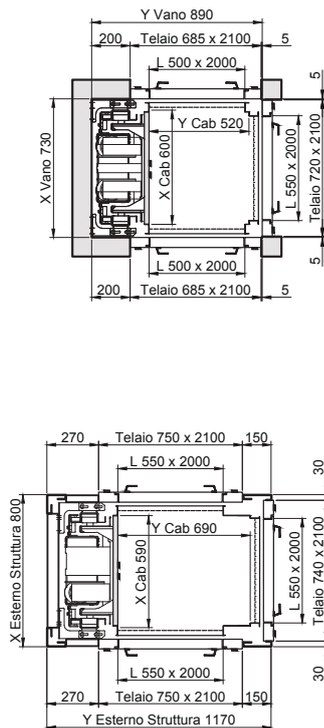


STRUTTURA

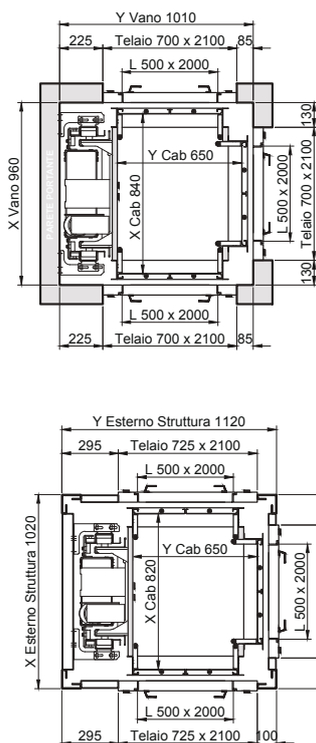


I PIÙ PICCOLI 3 ACCESSI

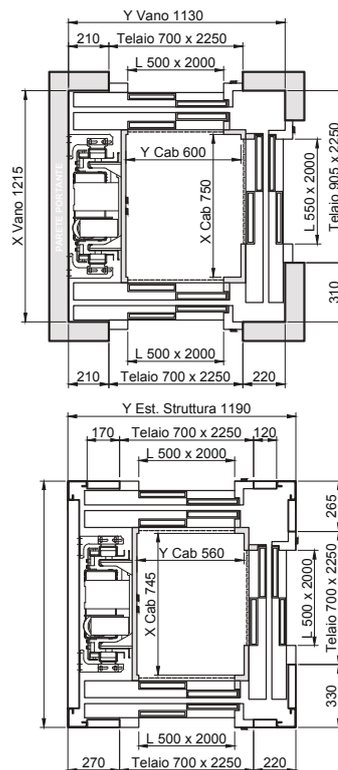
SENZA PORTE



CON SOFFIETTO

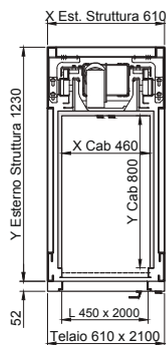


PORTE TELESCOPICHE

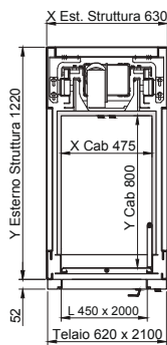


SPECIALI

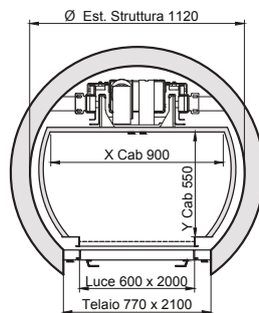
MANOVRA MAN.



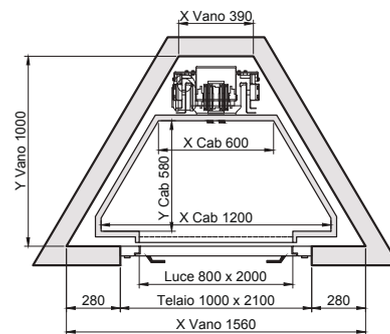
MANOVRA AUTO.



TONDO



TRAPEZOIDALE



Testata minima 2650 mm

ARMADIO TECNICO

FIANCO PORTA

Installare al riparo dalle intemperie

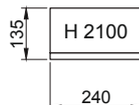


FINITURE:

- Verniciata RAL a scelta
- Acciaio Inox a scelta

A MURO H 2100

Installare al riparo dalle intemperie

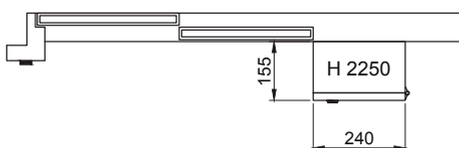


FINITURE:

- Lamiera plastificata a scelta
- Verniciatura RAL a scelta
- Acciaio Inox a scelta

INTEGRATO NEL TELAIO

Installare al riparo dalle intemperie

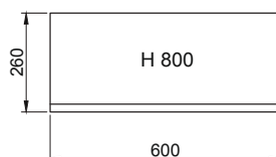


FINITURE:

- Lamiera plastificata a scelta
- Verniciatura RAL a scelta
- Acciaio Inox a scelta

A MURO H 800

Grado di Protezione IP66



FINITURE:

- Verniciatura RAL 7001



Distributore esclusivo

Falco ascensori s.r.l

Sede Operativa ed Amministrativa

Via Valle Grana 8 - San Rocco di Bernezzo
12010 Bernezzo (CN)

falcoascensori.it

Linea Diretta
0171 61.12.10