



CatalogoScale

15 Marzo 2022



SCALE RETRATTILI



La nostra esperienza

CLAUS è un'azienda italiana che da oltre 45 anni si è specializzata nella trasformazione di locali non adeguatamente sfruttati, quali i sottotetti, in ambienti unici e confortevoli dove vivere alla luce naturale del sole.

L'ampia gamma CLAUS è composta da finestre per mansarda e lucernai in legno/alluminio e relativi accessori quali tendine interne, persiane esterne e motorizzazioni. I prodotti racchiudono eleganza e praticità nell'uso quotidiano e sono interamente prodotti in Italia.

Oggi, per assecondare le richieste sempre più crescenti del mercato, Claus introduce una nuova linea di prodotti dedicata alle scale retrattili disponibili in una ampia gamma di soluzioni.

Le scale retrattili rendono l'accesso alla soffitta o al soppalco più facile e sicuro senza realizzare scale stabili con conseguente notevole risparmio economico.



Sc.R.M.

Scala retrattile manuale

UNI EN 14975

Sc.R.E.

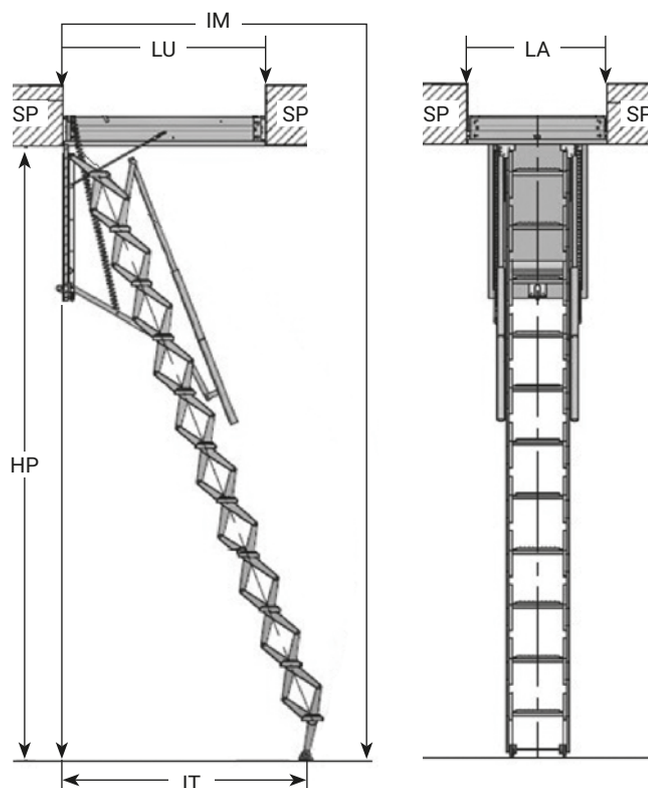
Scala retrattile elettrica con radiocomando

UNI EN 14975

ATTENZIONE:

tutte le misure inerenti LARGHEZZA e LUNGHEZZA riportate nel presente catalogo sono riferite alle dimensioni del foro muro finito e squadrato.

IN FASE D'ORDINE COMUNICARE SEMPRE L'ALTEZZA PRECISA PAVIMENTO - SOFFITTO E LO SPESSORE DELLA SOLETTA.



Scala in acciaio a movimentazione manuale o elettrica con impacchettamento a soffietto.

Verniciatura a polvere colore bianco.

Caratteristiche standard:

- pannello di chiusura in multistrato non verniciato spessore 15 mm classe A
- corrimano telescopico zincato lato DX
- struttura in tubolare ovale 36x18 sp. 1,2 mm verniciato a fuoco epossipoliestere e perni in acciaio trafilati Ø 10 mm
- gradini antiscivolo in lamiera profilato stampato 12/10 verniciati a fuoco epossipoliestere larghezza utile 26 cm su scale con larghezza 50 cm, 36 cm su scale con larghezza 70 cm e profondità 8 cm
- molle zincate Ø 25 mm di aiuto movimentazione apri/chiodi
- coppia maniglioni di sbarco H 55 cm (solo per versione elettrica)
- kit di montaggio per versione manuale comprensivo di asta di apertura e barre filettate di ancoraggio con staffe
- kit di montaggio per versione elettrica comprensivo di radiocomando e centrale già cablata e incorporata nel pannello. Per il funzionamento è sufficiente collegare la spina fornita alle rete (220v). Asta per sblocco manuale e barre filettate di ancoraggio con staffe.

A richiesta:

- dimensioni cassonetto a misura
- pacco scala con gradini in legno color noce a pedata dritta
- altezza pavimento soffitto su misure oltre i 300 cm (supplemento ogni 25 cm aggiuntivi)
- doppio corrimano telescopico in entrambi i lati dx/sx
- piastre saldate nel cassonetto per posa tramite fissaggio con tasselli
- coppia maniglioni di sbarco H 55 cm (solo per versione manuale)
- pannello di chiusura coibentato con poliestere sp. 3 cm
- colorazione a richiesta in base ai RAL disponibili

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE MANUALE

LA LARGHEZZA	50	50	50	50	50	50	50	70	70	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	70	80	90	100	110	120	130	70	80	90	100	110	120	130
HP H DAL PAVIMENTO	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
IT INGOMBRO A TERRA	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
SP SPESSORE SOLETTA	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE ELETTRICA

LA LARGHEZZA	60	60	60	60	60	70	70	70	70	70	80	80	80	80	80
LU LUNGHEZZA	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130
HP H DAL PAVIMENTO	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330	270/330
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
SP SPESSORE SOLETTA	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33



Serratura a cricchetto



Corrimano telescopico



Gradino antiscivolo



Molle zincate



Gradini in legno tinto noce

Sc.R.M.P.

Scala retrattile manuale a parete

UNI EN 14975

Sc.R.E.P.

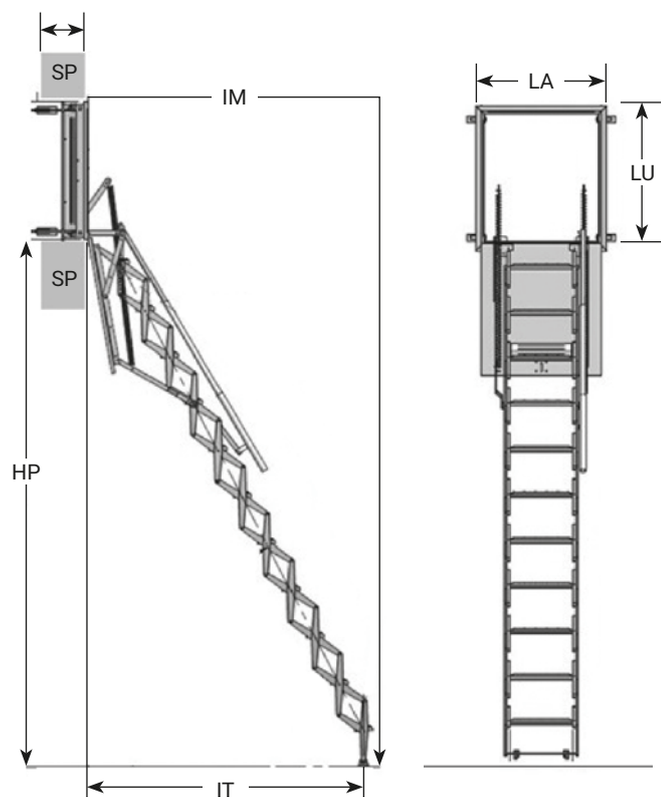
Scala retrattile elettrica a parete con radiocomando

UNI EN 14975

ATTENZIONE:

tutte le misure inerenti LARGHEZZA e LUNGHEZZA riportate nel presente catalogo sono riferite alle dimensioni del foro muro finito e squadrato.

IN FASE D'ORDINE COMUNICARE SEMPRE L'ALTEZZA PRECISA PAVIMENTO - INIZIO FORO E LO SPESSORE DEL MURO.



Scala in acciaio a movimentazione manuale o elettrica con impacchettamento a soffietto.

Verniciatura a polvere colore bianco.

Caratteristiche standard:

- pannello di chiusura in multistrato non verniciato spessore 15 mm classe A
- corrimano telescopico zincato lato DX
- struttura in tubolare ovale 36x18 sp. 1,2 mm verniciato a fuoco epossipoliestere e perni in acciaio trafilati Ø 10 mm
- gradini antiscivolo, profondità 8 cm, in lamiera stampata 12/10 verniciati a fuoco epossipoliestere con larghezza utile 26 cm per scale di larghezza 55 cm e 36 cm per scale di larghezza 70 cm
- molle zincate Ø 25 mm di aiuto movimentazione apri/chiedi
- kit di montaggio per versione manuale comprensivo di anello di apertura, asta di manovra e barre filettate di ancoraggio con staffe
- kit di montaggio per versione elettrica comprensivo di radiocomando e centrale già cablata e incorporata nel pannello. Per il funzionamento è sufficiente collegare la spina fornita alle rete (220v). Asta per sblocco manuale e barre filettate di ancoraggio con staffe.

A richiesta:

- dimensioni cassonetto a misura
- pacco scala con gradini in legno color noce a pedata dritta
- altezza pavimento soffitto su misure oltre i 300 cm (supplemento ogni 25 cm aggiuntivi)
- doppio corrimano telescopico in entrambi i lati dx/sx
- piastre saldate nel cassonetto per posa tramite fissaggio con tasselli
- pannello di chiusura coibentato con poliester sp. 3 cm
- colorazioni a richiesta in base ai RAL disponibili

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE MANUALE

LA LARGHEZZA	55	55	55	55	55	55	55	70	70	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	70	80	90	100	110	120	130	70	80	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO INIZIO FORO	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
SP SPESSORE MURO	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE ELETTRICA

LA LARGHEZZA	60	60	60	60	60	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO INIZIO FORO	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
SP SPESSORE MURO	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33



Pannello di chiusura



Corrimano telescopico



Gradino antiscivolo



Molle zincate



Gradini in legno tinto noce



Sc.R.M.S.

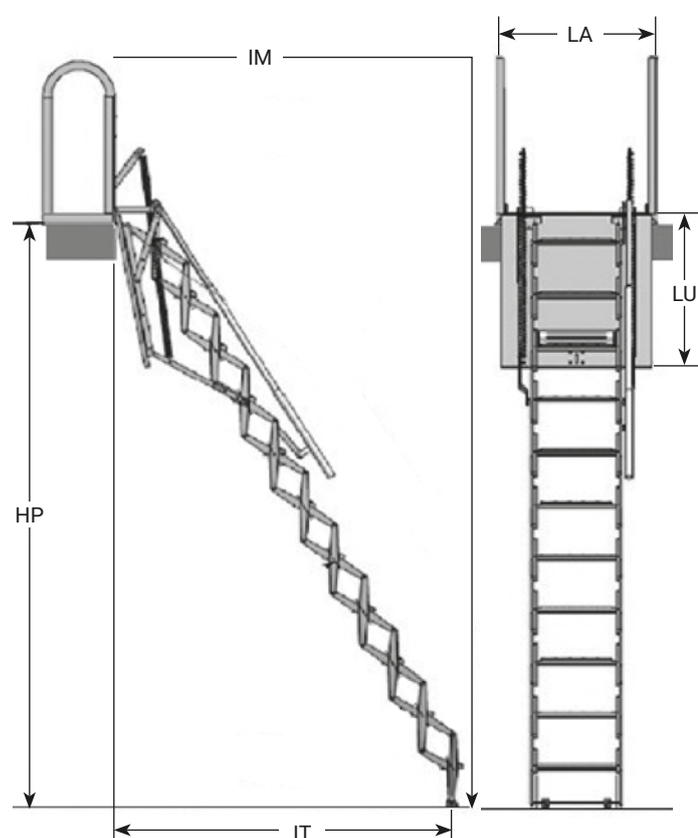
Scala retrattile manuale a soppalco

UNI EN 14975

Sc.R.E.S.

Scala retrattile elettrica a soppalco
con radiocomando

UNI EN 14975



Scala in acciaio a movimentazione manuale o elettrica con impacchettamento a soffietto.

Verniciatura a polvere colore bianco.

Caratteristiche standard:

- pannello di chiusura in multistrato non verniciato spessore 15 mm classe A
- corrimano telescopico zincato lato DX
- struttura in tubolare ovale 36x18 sp. 1,2 mm verniciato a fuoco epossipoliestere e perni in acciaio trafilati Ø 10 mm
- gradini antiscivolo, profondità 8 cm, in lamiera stampata 12/10 verniciati a fuoco epossipoliestere con larghezza utile 26 cm per scale di larghezza 55 cm e 36 cm per scale di larghezza 70 cm
- molle zincate Ø 25 mm di aiuto movimentazione apri/chiodi
- coppia maniglioni di sbarco H 55 cm
- kit di montaggio per versione manuale comprensivo di anello di apertura e asta di manovra
- kit di montaggio per versione elettrica comprensivo di radiocomando e centrale già cablata e incorporata nel pannello. Per il funzionamento è sufficiente collegare la spina fornita alle rete (220v). Asta per sblocco manuale.

A richiesta:

- dimensioni piastra e pannello su misura
- pacco scala con gradini in legno color noce a pedata dritta
- altezza pavimento soffitto su misure oltre i 300 cm (supplemento ogni 25 cm aggiuntivi)
- doppio corrimano telescopico in entrambi i lati dx/sx
- piastre saldate nel cassonetto per posa tramite fissaggio con tasselli
- colorazioni a richiesta in base ai RAL disponibili

ATTENZIONE:

tutte le misure inerenti LARGHEZZA e LUNGHEZZA riportate nel presente catalogo sono riferite alle dimensioni del foro muro finito e squadrato.

IN FASE D'ORDINE COMUNICARE SEMPRE L'ALTEZZA PRECISA PAVIMENTO - PAVIMENTO.

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE MANUALE

LA LARGHEZZA	55	55	55	55	55	55	55	70	70	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	70	80	90	100	110	120	130	70	80	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO-PAVIMENTO	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300	280/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE ELETTRICA

LA LARGHEZZA	60	60	60	60	60	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO-PAVIMENTO	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150



Pannello di chiusura



Corrimano telescopico



Gradino antiscivolo



Molle zincate



Gradini in legno tinto noce

Sc.R.M.T.

Scala retrattile manuale a terrazzo
UNI EN 14975

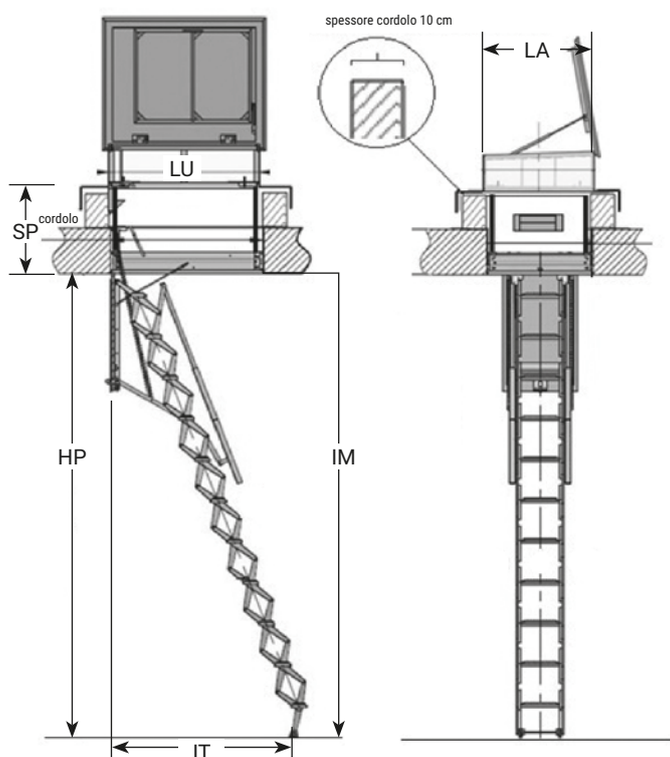
Sc.R.E.T.

Scala retrattile elettrica a terrazzo
con radiocomando
UNI EN 14975

ATTENZIONE:

tutte le misure inerenti LARGHEZZA e LUNGHEZZA riportate nel presente catalogo sono riferite alle dimensioni del foro muro finito e squadrato.

IN FASE D'ORDINE COMUNICARE SEMPRE L'ALTEZZA PRECISA PAVIMENTO - SOFFITTO E LO SPESSORE DELLA SOLETTA COMPRESA DI CORDOLO.



Scala in acciaio a movimentazione manuale o elettrica con impacchettamento a soffietto. Verniciatura a polvere colore bianco. Coperchio colore grigio RAL 9007. La movimentazione elettrica è riferita alla sola scala, l'apertura del coperchio è manuale.

Caratteristiche standard:

- pannello di chiusura in multistrato non verniciato spessore 15 mm classe A
- corrimano telescopico zincato lato DX
- struttura in tubolare ovale 36x18 sp. 1,2 mm verniciato a fuoco epossipoliestere e perni in acciaio trafilati Ø 10 mm
- gradini antiscivolo, profondità 8 cm, in lamiera stampata 12/10 verniciati a fuoco epossipoliestere con larghezza utile 26 cm per scale di larghezza 55 cm e 36 cm per scale di larghezza 70 cm
- molle zincate Ø 25 mm di aiuto movimentazione apri/chiodi
- coppia maniglioni di sbarco H 55 cm (versione elettrica)
- coperchio in lamiera pressopiegata sp. 15/10 coibentato e trattato con primer zincante + vernice a polvere RAL 9006 per esterno. Coibentazione in poliester sp. 20 mm; pistone pneumatico per il sostentamento del coperchio, guarnizioni in battuta perimetrale, chiusura a catenaccio e cerniere in acciaio
- kit di montaggio per versione manuale comprensivo di serratura a cricchetto, asta di manovra e barre filettate di ancoraggio, gradino a murare
- kit di montaggio per versione elettrica comprensivo di serratura a cricchetto, asta per sblocco manuale e barre filettate di ancoraggio, gradino a murare

A richiesta:

- dimensioni cassonetto e coperchio su misura
- pacco scala con gradini in legno color noce a pedata dritta
- altezza pavimento soffitto su misure oltre i 300 cm (supplemento ogni 25 cm aggiuntivi)
- doppio corrimano telescopico in entrambi i lati dx/sx
- piastre saldate nel cassonetto per posa tramite fissaggio a tasselli
- pannello di chiusura coibentato con poliester sp. 3 cm
- colorazioni a richiesta in base ai RAL disponibili

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE MANUALE

LA LARGHEZZA	50	50	50	50	50	70	70	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	70	80	90	100	120	70	80	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO/SOFFITTO	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160
IT INGOMBRO A TERRA	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140
SP SPESSORE SOLETTA*	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100

DATI TECNICI (cm) SCALA RETRATTILE ELETTRICA

LA LARGHEZZA	60	60	60	60	60	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO/SOFFITTO	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
IT INGOMBRO A TERRA	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150
SP SPESSORE SOLETTA*	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100	40/100

* Misura comprendente altezza cordolo esterno



Serratura a cricchetto



Corrimano telescopico



Gradino antiscivolo



Molle zincate



Gradini in legno tinto noce

Sc.R.M.3/4P.

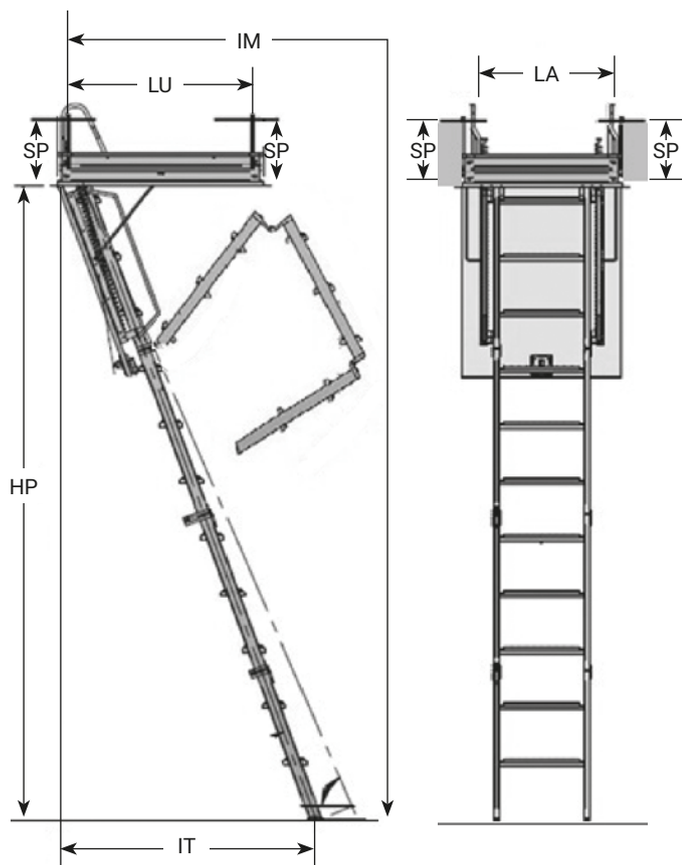
Scala retrattile manuale

UNI EN 14975

ATTENZIONE:

tutte le misure inerenti LARGHEZZA e LUNGHEZZA riportate nel presente catalogo sono riferite alle dimensioni del foro muro finito e squadrato.

IN FASE D'ORDINE COMUNICARE SEMPRE L'ALTEZZA PRECISA PAVIMENTO - SOFFITTO E LO SPESSORE DELLA SOLETTA.



Scala in acciaio a movimentazione manuale con impacchettamento pieghevole.

Verniciatura a polvere Grigio RAL 7032.

Caratteristiche standard:

- pannello di chiusura in multistrato non verniciato spessore 15 mm classe A
- doppio corrimano saldato in entrambi i lati DX e SX
- struttura in tubolare ovale 60x30 sp. 1,5 mm verniciato a fuoco epossipoliestere e cricchetto di irrigidimento pezzi scala
- gradini antiscivolo in lamiera profilato stampato 12/10 verniciati a fuoco epossipoliestere larghezza utile 26 cm su scale con larghezza 55 cm, 36 cm su scale con larghezza 70 cm
- molle zincate Ø 25 mm di aiuto movimentazione apri/chiodi
- kit di montaggio comprensivo di serratura a cricchetto, asta di apertura e barre filettate di ancoraggio con staffe

A richiesta:

- dimensione cassonetto a misura
- altezza pavimento soffitto su misure oltre i 300 cm (supplemento ogni 25 cm aggiuntivi)
- coppia maniglioni di sbarco H 55 cm
- pannello di chiusura coibentato con poliester sp. 3 cm
- piastre saldate nel cassonetto per posa tramite fissaggio con tasselli
- colorazione a richiesta in base ai RAL disponibili

DATI TECNICI (cm)	4P	4P	4P	3P	3P	4P	4P	4P	3P	3P
LA LARGHEZZA	55	55	55	55	55	70	70	70	70	70
LU LUNGHEZZA	90	100	110	120	130	90	100	110	120	130
HP H PAVIMENTO/SOFFITTO	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300	270/300
IM INGOMBRO IN MANOVRA	150	160	160	160	180	150	160	160	160	180
IT INGOMBRO A TERRA	135	140	140	140	150	135	140	140	140	150
SP SPESSORE SOLETTA	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33	15/33



Serratura a cricchetto



Blocco di sicurezza

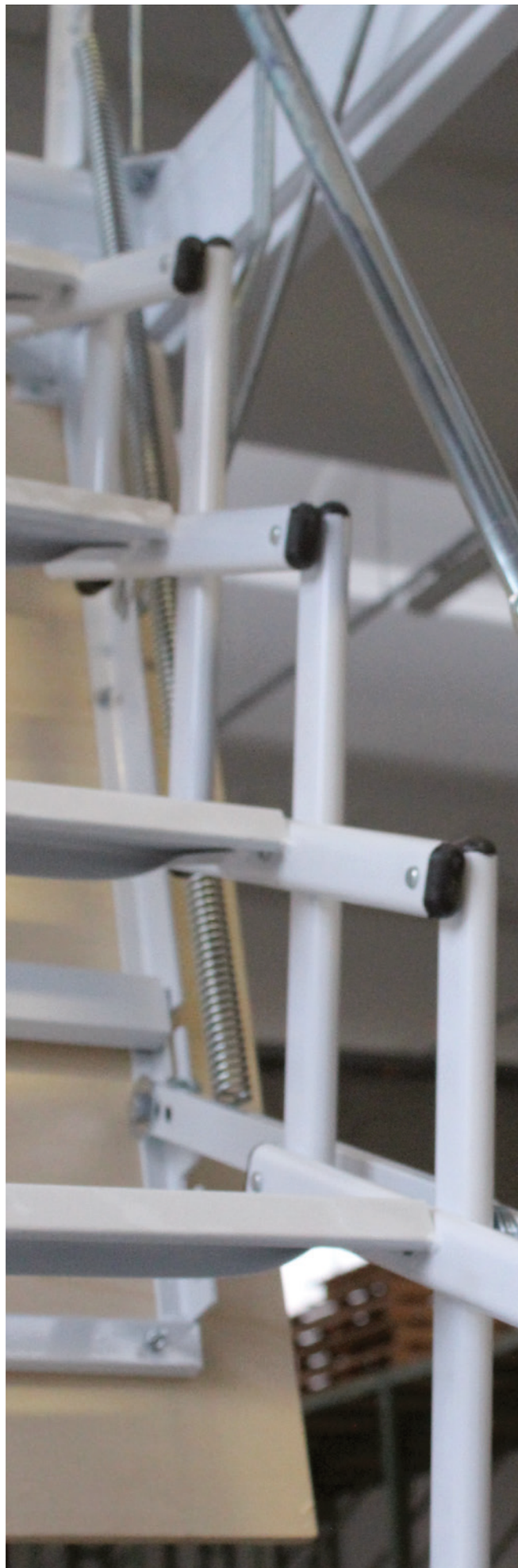


Anello per apertura manuale
o con asta

Note legali

Limiti di responsabilità

Le informazioni di questo catalogo sono fornite in buona fede e CLAUS le ritiene accurate. In ogni caso, chiunque intenda acquistare prodotti non deve rifarsi a dette informazioni ma deve accertarsi dell'effettiva natura dei prodotti, della loro concreta idoneità e dall'uso che se ne intende fare. Conseguentemente, tutte le informazioni di questo catalogo sono fornite senza alcuna garanzia, implicita od esplicita, di qualsiasi tipo, quali, a titolo puramente esemplificativo, di qualità dei prodotti, di idoneità per uno specifico scopo o di non violazione di diritti di proprietà intellettuale. In nessun caso CLAUS sarà ritenuta responsabile per qualsiasi danno diretto o indiretto, causato dall'utilizzo di questo catalogo. Le informazioni contenute in questo catalogo possono essere tecnicamente non accurate o viziate da errori tipografici. Le informazioni possono essere modificate od aggiornate senza preavviso. CLAUS può anche migliorare o cambiare prodotti descritti in questo catalogo, senza preavviso.





CLAUS srl
Via S. Casadei, 5
47122 Forlì
tel. +39 0543 473610
fax +39 0543 473622
e-mail: info@claus.it
www.claus.it

Timbro del rivenditore