

DALDOSS

PASSEGGGERI

PIATTAFORMA

ELEVATRICE

Level

VERSATILE

FUNZIONALE

SEMPLICE

RESIDENZIALE

Presentazione Level

La piattaforma elevatrice idraulica Daldoss offre la soluzione **adattabile e versatile** per superare le barriere architettoniche. Particolarmente adatta per edifici residenziali ove sia necessario il trasporto di persone anche su carrozzina.

Si può facilmente installare in spazi ridotti ed è disponibile sia in soluzione con fissaggio a muro che con struttura portante per ambienti interni ed esterni.

Queste le versioni:

MAP con porte a battente e manovra a uomo presente in cabina e automatica da piano

PLUS con porte a battente ai piani, porte a soffietto in cabina e manovra automatica sia in cabina che al piano

MATIC completamente automatico con porte a 4 ante centrali, 2 o 3 ante telescopiche ai piani e in cabina.

un prodotto certificato da



daldoss level
la piattaforma residenziale
per superare gli ostacoli

Level *Map*
Level *Plus*
Level *Matic*



Funzionamento

La trazione di tipo idraulico a singola o doppia velocità opzionale permette l'installazione in spazi molto ridotti senza rinunciare ad un confort di alto livello.

Sicurezza

Il ritorno al piano basso, il riposizionamento corretto della cabina al piano, la luce di emergenza in cabina sono alcuni dei tanti componenti che garantiscono un elevato livello di sicurezza sia per gli utilizzatori che per gli addetti alla manutenzione.





Adattabilità

La possibilità di installare l'impianto all'interno di un vano in cemento armato o con struttura portante metallica modulare per ambienti interni o esterni permette la massima adattabilità a ogni contesto e specifica esigenza.



Accessi a scelta

Le porte possono essere disposte sullo stesso lato, su lati adiacenti od opposti ed essere di tipologia a battente o telescopica a 2, 3 ante o a 4 ante centrali.



Ideale per Abitazioni

I materiali e i processi produttivi di altissimo livello qualitativo garantiscono affidabilità, basso costo e durata nel tempo.



Facile Installazione

Le linee elettriche completamente precablate e le parti meccaniche modulari permettono di ridurre i tempi di installazione facilitando la gestione del cantiere.



Finiture ed opzioni

L'ampia scelta di finiture, materiali, colorazioni, rivestimenti ed opzioni permettono la massima personalizzazione dell'impianto.



Principali Vantaggi

Level Matic
*The Best Solution
for your Personal,
Residential Home Lift*

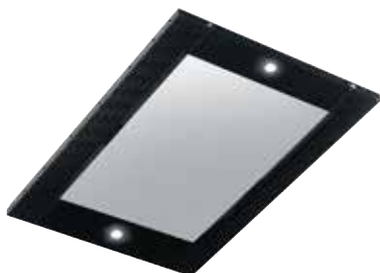


Caratteristiche tecniche

| | | | |
|-------------------------|--|------------------------------|--|
| Trazione: | Idraulica in taglia 2:1 con centralina installata vicino al vano. | Porte di cabina: | Plus: porta pieghevole a 4 ante con apertura centrale verso l'interno cabina. Finitura ante porta pieghevole in RAL 7032. Matic: porte automatiche a 4 ante con apertura centrale, 2 o 3 ante telescopiche, finitura ante in lamiera ns. campionario. |
| Manovra: | Map: manovra di tipo a "uomo presente" in cabina e di tipo automatica ai piani. Plus e Matic: manovra di tipo automatica sia in cabina che ai piani. | Pulsantiere cabina: | Su pannello di servizio verticale in acciaio inox satinato, pulsanti selezione piano ad azionamento a pressione mantenuta per linea Map, automaticiper Plus e Matic. Pulsante di allarme (collegato a suoneria elettronica esterna), pulsante apriporta (solo Level Matic), interruttore di stop (solo per linea Map). Targa portata e numero persone. Tipo Braille. |
| Portata: | da 250 kg a 500 kg (può variare in funzione del modello) | Pulsantiere di piano: | Placca acciaio inox satinato pulsante braille di chiamata automatico, indicatore luminoso cabina presente al piano e occupato. |
| Fermate: | Max. 8 | Struttura portante: | Ad elementi imbullonati per ambiente interno o esterno. Finitura con verniciatura a forno RAL 7038 (di serie), qualsiasi tinta RAL del campionario Daldoss o altri colori RAL (opzionali). Tamponamento struttura in lamiera verniciata a forno, vetri o pannelli coibentati RAL9002. Chiusura con tetto sia per ambiente interno che esterno. |
| Corsa: | Fino a 17200 mm (può variare in funzione del modello) | Norme: | <ul style="list-style-type: none">- Decreto legislativo 27 gennaio 2010 N.17- Direttiva macchine 2006/42/CE- Direttiva compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE- Decreto ministeriale 14 gennaio 2008. Nuove norme tecniche per le Costruzioni.- CR-UNI 10011 – Giugno 1988. Costruzioni in Acciaio. Istruzioni per il calcolo, l'esecuzione, il collaudo e la manutenzione.- EN1090-1:2009+A1:2011, marcatura CE strutture portanti in acciaio. |
| Velocità: | Max. 0,15 m/s (può variare in funzione del modello) | | |
| Testata: | Map e Plus: Min. 2500 mm Matic: Min. 2550 mm | | |
| Fossa: | Map: Min. 100 mm Plus e Matic: Min. 150 mm | | |
| Alimentazione: | 220V monofase / Δ230V - Y400V trifase 50/60 Hz | | |
| Potenza motore: | 1,5-2,2 kw (in funzione del modello) | | |
| Ingressi cabina: | 1 o 2 in linea, opposti o adiacenti a seconda dei modelli. | | |
| Cabina: | Chiusa con pareti in lamiera e angoli raggianti. Rivestimento pavimento in gomma antiscivolo, cielino con botola di ispezione e con illuminazione temporizzata e luce di emergenza. Barriere fotoelettriche di sicurezza su ogni ingresso cabina (escluso Level Plus). | | |
| Porte di piano: | Map e Plus: Manuali a singolo battente con serrature di sicurezza EN81, ammortizzatore idraulico, finestra con vetro 70x900 mm, finitura verniciatura a forno RAL 7038 (altri colori opzionali). Matic: automatiche a 4 ante con apertura centrale, 2 o 3 ante telescopiche, ante e stipiti in lamiera ns. campionario. | | |

caratteristiche
tecniche

Standard



Cielino con 2 faretto a led.
Chiusura in lamiera plastificata o
inox.



Porta di piano con vetro
70x900 mm o cieca
(per vers. Map e Plus)



Porta di cabina pieghevole
tipo flat (solo per Level Plus)



Porta di piano e cabina
a 2 ante telescopiche
(per versione Matic)



Porta di piano e cabina
a 3 ante telescopiche
(per versione Matic)



Porta di piano e cabina
a 4 ante con apertura
centrale (per versione Matic)



Barriera fotocellula di sicurezza tutta
altezza (opzionale per Level Matic)



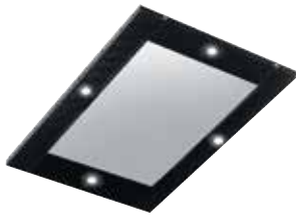
Pulsantiera di cabina
con pulsanti Braille



Pulsantiera di piano
con pulsanti Braille

s t a n d a r d

Opzioni



Cielino con 4 faretti a led.
Chiusura in lamiera
plastificata o inox.



Porta di piano
con vetro panoramico
(per versione Map e Plus)



Porta di piano a tutto vetro
(per versione Map e Plus)



Porta di piano e cabina
automatiche con vetro
intelaio "big vision"
(per versione Matic)



Porta di piano e
cabina automatiche
con vetro "full glass"
(per versione Matic)



Parete di cabina
panoramica a mezza o
tutta altezza.
Maniglione in acciaio inox



Specchio a mezza
o tutta parete



Pulsantiera di piano con
display e con pulsanti
Braille (su richiesta anche
antivandalò)



Telefono per
comunicazione
con sala macchina, posto
presidiato, o linea esterna



Armadio centralina e
quadro manovra



Centralina a doppia
velocità



Display per pulsantiera
di cabina

o p z i o n i

Rivestimenti per il pavimento cabina

Finiture gomme antiscivolo



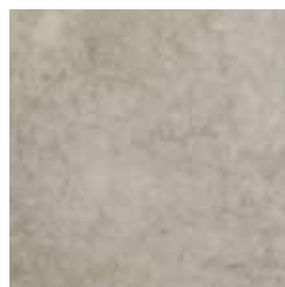
DG71
Carbone



DG73
Alluminio



DG75
Ghiaia



DG76
Fossile

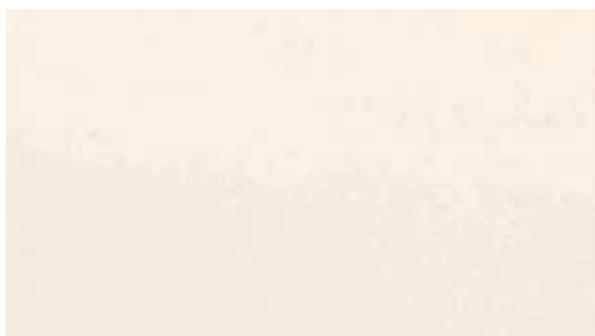


DG77
Legno naturale



DG78
Legno grigio

Finiture lastre in ceramica tecnica spessore 6mm



DS81
White Purity



DS82
Pearl Mind

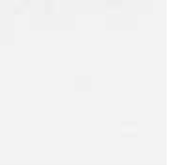
f i n i t u r e

Colorazioni verniciatura a forno

| | | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| Grigio perla RAL 7038 (standard) | Alluminio grigiastro RAL 9007 | Ruggine 56R0 3112 | Nero intenso RAL 9005 | Micaceo antracite 5620 2503 | Avorio chiaro RAL 1015 | Alluminio brillante RAL 9006 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Bianco crema RAL 9001 | Grigio finestra RAL 7040 | Grigio pietra RAL 7030 | Bianco puro RAL 9010 | Bianco perla RAL 1013 | Beige RAL 1019 | Grigio antracite RAL 7016 |


Altri colori RAL
disponibili

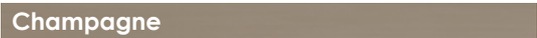
Finiture lamiera acciaio prerivestito

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
|  |  |  |  |  |  |
| DP1 Panna | DP2 Beige | DP5 Grigio Antracite | DP7 Grigio Chiaro | DP13 Legno bianco | DP15 Simil Inox Satinato |

Finiture lamiera acciaio Inox Aisi 304/316

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
|  |  |  |  |  |
| DX31 Lino lucido antigraffio | DX37 Satinato non direzionale | DX35 Satinato Scotch Brite | DX36 Super mirror | DX38 Pallinato |

Disponibili anche nelle seguenti varianti colore:

| |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

I colori rappresentati sono puramente dimostrativi e possono discostarsi dal colore del materiale originale.





Dimensioni vano, cabina e porte di piano dei modelli standard (mm)

| | | | | LEVEL MAP - LEVEL PLUS | | | | |
|----------------|---|---------------------|------|---|------------------|------|-----------------------|------|
| Modello | Ingressi | Cabina H=2100 mm | | Porte manuali a battente H=2000 mm | Fissaggio a muro | | Struttura portante | |
| | | CW | CD | | DW | SW | SD | SWS |
| M | B | 630 | 800 | 650 | 1000 | 1000 | 1100 | 1100 |
| S ¹ |  A o C | 800 | 1200 | 800 | 1225 | 1290 | 1325 | 1390 |
| S ¹ |  AC | 800 | 1200 | 800 | 1225 | 1240 | 1325 | 1340 |
| S ¹ | B | 800 | 1200 | 800 | 1175 | 1340 | 1275 | 1440 |
| S | AB o BC | 800 | 1200 | 800 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| W |  A o C | 900 | 1200 | 800 | 1275 | 1390 | 1375 | 1490 |
| W |  AC | 900 | 1200 | 800 | 1275 | 1440 | 1375 | 1540 |
| W | B | 900 | 1200 | 800 | 1275 | 1340 | 1375 | 1440 |
| W | AB o BC | 900 | 1200 | 800 | 1275 | 1390 | 1375 | 1490 |
| Z |  A o C | 1000 | 1200 | 900 | 1375 | 1390 | 1475 | 1490 |
| Z |  AC | 1000 | 1200 | 900 | 1375 | 1440 | 1475 | 1540 |
| Z | B | 1000 | 1200 | 900 | 1375 | 1340 | 1475 | 1440 |
| Z | AB o BC | 1000 | 1200 | 900 | 1375 | 1390 | 1475 | 1490 |
| ZL |  A o C | 1000 | 1400 | 900 | 1375 | 1590 | 1475 | 1690 |
| ZL |  AC | 1000 | 1400 | 900 | 1375 | 1640 | 1475 | 1740 |
| ZL | B | 1000 | 1400 | 900 | 1375 | 1540 | 1475 | 1640 |
| ZL | AB o BC | 1000 | 1400 | 900 | 1375 | 1590 | 1475 | 1690 |
| EU |  A o C | 1100 | 1400 | 900 | 1475 | 1590 | 1575 | 1690 |
| EU |  AC | 1100 | 1400 | 900 | 1475 | 1640 | 1575 | 1740 |
| EU | B | 1100 | 1400 | 900 | 1475 | 1540 | 1575 | 1640 |
| EU | AB o BC | 1100 | 1400 | 900 | 1475 | 1590 | 1575 | 1690 |
| XM |  A o C | 1200 | 1200 | 900 | 1575 | 1390 | 1675 | 1490 |
| XM |  AC | 1200 | 1200 | 900 | 1575 | 1440 | 1675 | 1540 |
| XM |  B | 1200 | 1200 | 900 | 1575 | 1340 | 1675 | 1440 |
| XM |  AB o BC | 1200 | 1200 | 900 | 1575 | 1390 | 1675 | 1490 |

Note:

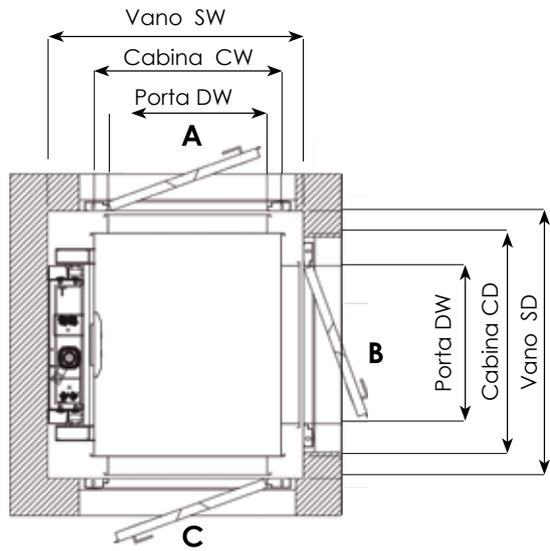
¹Modello S non disponibile per Level Plus

Disponibili su richiesta [altri modelli e dimensioni](#).

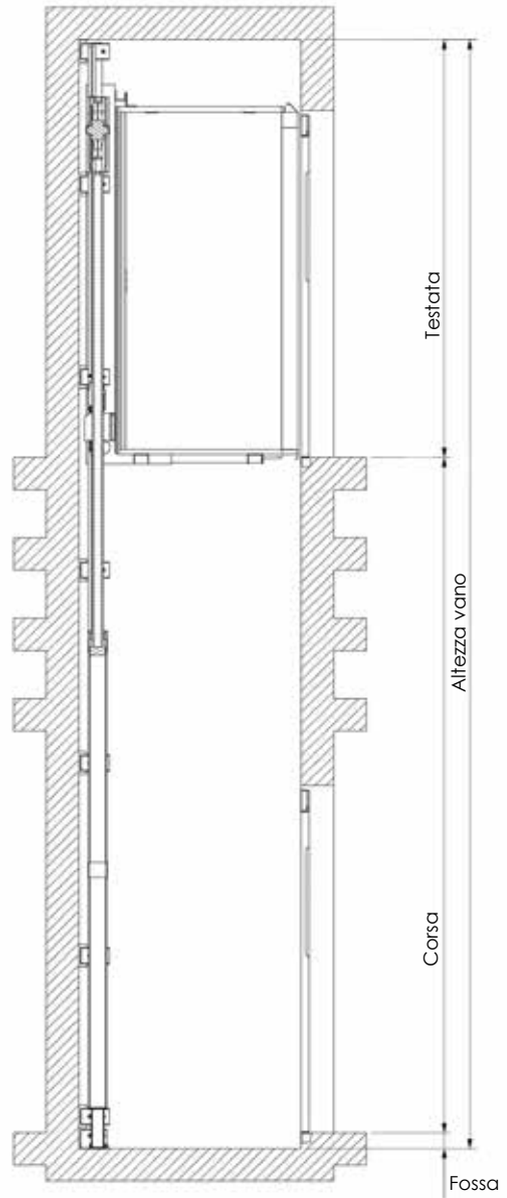
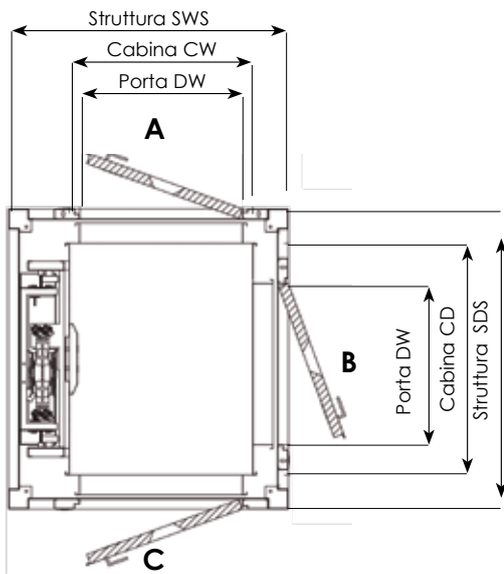
Daldoss EleveTronic SpA si riserva il diritto di modificare caratteristiche e dimensioni dei modelli a catalogo, nel rispetto delle normative vigenti, senza alcun preavviso alla Clientela.

modelli standard

FISSAGGIO A MURO



STRUTTURA PORTANTE



Dimensioni vano, cabina e porte di piano dei modelli standard (mm)

| Modello | Ingressi | LEVEL MATIC 2 ANTE * | | | | | | | LEVEL MATIC 3 ANTE ** | | | | |
|---------|---|----------------------|------|---|---------------------|------|-----------------------|------|---|---------------------|------|-----------------------|------|
| | | Cabina H=2100 mm | | Porte automatiche telescopiche H=2000 mm | Fissaggio a muro | | Struttura portante | | Porte automatiche telescopiche H=2000 mm | Fissaggio a muro | | Struttura portante | |
| | | CW | CD | | DW | SW | SD | SWS | | SDS | DW | SW | SD |
| M | B | 630 | 800 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| S |  A o C | 800 | 1200 | 600 | 1200 | 1500 | 1300 | 1600 | 700 | 1200 | 1500 | 1300 | 1600 |
| S |  AC | 800 | 1200 | 600 | 1200 | 1630 | 1300 | 1730 | 700 | 1200 | 1700 | 1300 | 1800 |
| S | B | 800 | 1200 | 600 | 1270 | 1340 | 1370 | 1440 | 700 | 1300 | 1340 | 1400 | 1440 |
| S | AB o BC | 800 | 1200 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| W |  A o C | 900 | 1200 | 750 | 1350 | 1500 | 1450 | 1600 | 800 | 1300 | 1550 | 1400 | 1650 |
| W |  AC | 900 | 1200 | 750 | 1350 | 1630 | 1450 | 1730 | 800 | 1300 | 1700 | 1400 | 1800 |
| W | B | 900 | 1200 | 700 | 1370 | 1340 | 1500 | 1440 | 800 | 1400 | 1340 | 1500 | 1440 |
| W | AB o BC | 900 | 1200 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| Z |  A o C | 1000 | 1200 | 750 | 1400 | 1500 | 1500 | 1600 | 800 | 1400 | 1550 | 1500 | 1650 |
| Z |  AC | 1000 | 1200 | 750 | 1400 | 1630 | 1500 | 1730 | 800 | 1400 | 1700 | 1500 | 1800 |
| Z | B | 1000 | 1200 | 750 | 1470 | 1400 | 1600 | 1500 | 800 | 1500 | 1400 | 1600 | 1500 |
| Z | AB o BC | 1000 | 1200 | 750 | 1500 | 1500 | 1600 | 1600 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| ZL |  A o C | 1000 | 1400 | 750 | 1400 | 1700 | 1500 | 1800 | 800 | 1400 | 1750 | 1500 | 1850 |
| ZL |  AC | 1000 | 1400 | 750 | 1400 | 1830 | 1500 | 1930 | 800 | 1400 | 1900 | 1500 | 2000 |
| ZL | B | 1000 | 1400 | 750 | 1470 | 1550 | 1600 | 1640 | 800 | 1500 | 1540 | 1600 | 1640 |
| ZL | AB o BC | 1000 | 1400 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| EU |  A o C | 1100 | 1400 | 800 | 1500 | 1700 | 1600 | 1800 | 900 | 1500 | 1750 | 1600 | 1850 |
| EU |  AC | 1100 | 1400 | 800 | 1500 | 1830 | 1600 | 1930 | 900 | 1500 | 1900 | 1600 | 2000 |
| EU | B | 1100 | 1400 | 800 | 1570 | 1540 | 1670 | 1640 | 900 | 1600 | 1540 | 1700 | 1640 |
| EU | AB o BC | 1100 | 1400 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |
| XM |  A o C | 1200 | 1200 | 900 | 1600 | 1500 | 1700 | 1600 | 900 | 1600 | 1550 | 1700 | 1650 |
| XM |  AC | 1200 | 1200 | 900 | 1600 | 1630 | 1700 | 1730 | 900 | 1600 | 1700 | 1700 | 1800 |
| XM |  B | 1200 | 1200 | 900 | 1670 | 1600 | 1770 | 1700 | 900 | 1700 | 1450 | 1800 | 1550 |
| XM |  AB o BC | 1200 | 1200 | 800 | 1665 | 1730 | 1770 | 1815 | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. | N.D. |

Note:

* Disponibile anche con soglie di cabina da 75 mm. Aggiungere +5 mm al lato profondità per ogni accesso cabina.

** Disponibile anche con soglie di piano da 116 mm. Aggiungere +26 mm al lato profondità per ogni accesso cabina.

*** Disponibile anche con soglie di piano e di cabina da 90 mm. Aggiungere +30 mm al lato profondità per ogni accesso cabina.

 non disponibile per Level Matic 2 e 3 ante

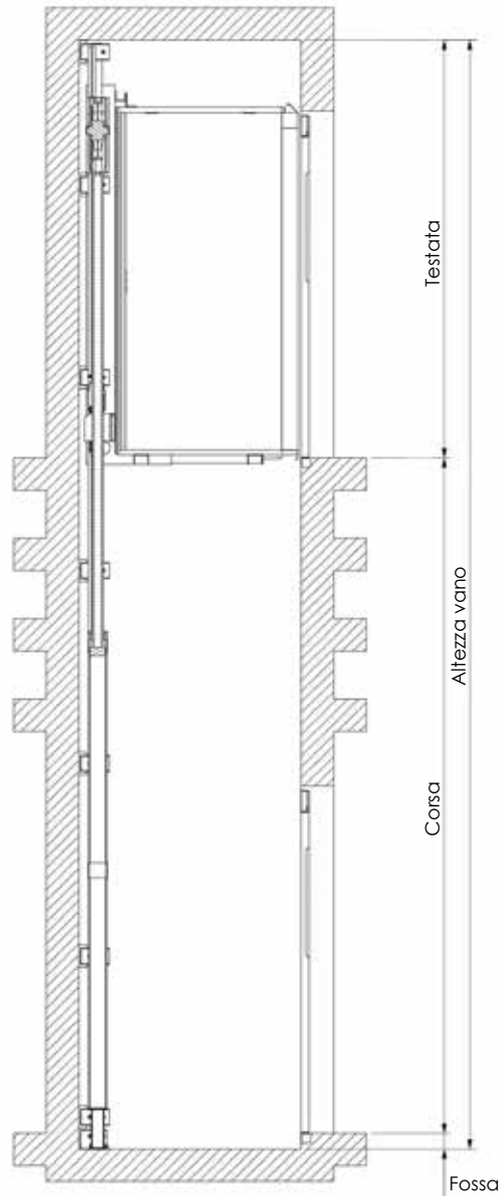
Disponibili su richiesta [altri modelli e dimensioni](#).

Daldoss Elevetronic SpA si riserva il diritto di modificare caratteristiche e dimensioni dei modelli a catalogo, nel rispetto delle normative vigenti, senza alcun preavviso alla Clientela.

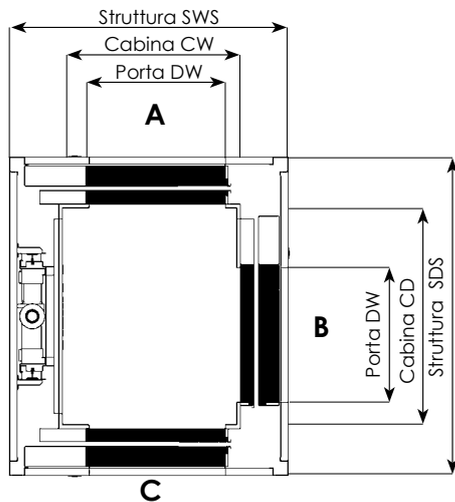
modelli standard

LEVEL MATIC 4 ANTE ***

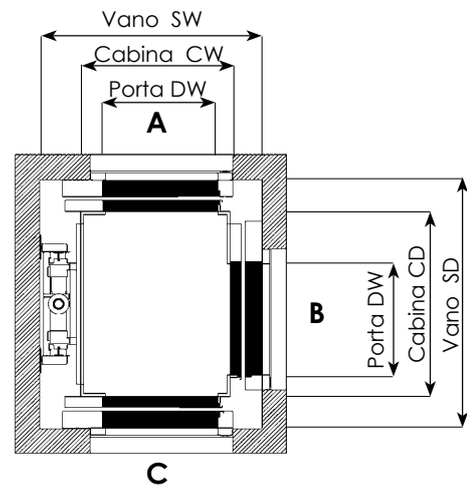
| Porte automatiche centrali H=2000 mm | Fissaggio a muro | | Struttura portante | |
|--------------------------------------|------------------|------|--------------------|------|
| | DW | SW | SD | SWS |
| 650 | 1105 | 1100 | 1205 | 1200 |
| 800 | 1320 | 1500 | 1420 | 1600 |
| 800 | 1320 | 1640 | 1420 | 1740 |
| 800 | 1275 | 1340 | 1375 | 1440 |
| 700 | 1275 | 1500 | 1375 | 1600 |
| 800 | 1370 | 1500 | 1470 | 1600 |
| 800 | 1370 | 1640 | 1470 | 1740 |
| 800 | 1375 | 1340 | 1475 | 1440 |
| 700 | 1375 | 1500 | 1475 | 1600 |
| 900 | 1500 | 1500 | 1600 | 1600 |
| 900 | 1500 | 1640 | 1600 | 1740 |
| 900 | 1475 | 1500 | 1575 | 1600 |
| 750 | 1475 | 1500 | 1575 | 1600 |
| 900 | 1500 | 1700 | 1600 | 1800 |
| 900 | 1500 | 1840 | 1600 | 1940 |
| 900 | 1475 | 1540 | 1575 | 1640 |
| 800 | 1475 | 1700 | 1575 | 1800 |
| 900 | 1550 | 1700 | 1650 | 1800 |
| 900 | 1550 | 1840 | 1650 | 1940 |
| 900 | 1590 | 1550 | 1690 | 1650 |
| 800 | 1575 | 1700 | 1675 | 1800 |
| 900 | 1600 | 1500 | 1700 | 1600 |
| 900 | 1600 | 1640 | 1700 | 1740 |
| 900 | 1675 | 1500 | 1775 | 1600 |
| 800 | 1675 | 1500 | 1775 | 1600 |



STRUTTURA PORTANTE



FISSAGGIO A MURO





Condominio, Italia



Casa privata, Malesia



Azienda, Francia



installazioni

Siamo qui per aiutarvi...

Noi di Daldoss cerchiamo semplicemente di facilitare il lavoro dei nostri Clienti e gli utilizzatori dei nostri impianti.

Il nostro staff qualificato può valutare le vostre esigenze specifiche e proporvi la migliore soluzione di prodotto – lavorando con voi fino all'installazione del vostro ascensore.



Sistema Gestione
Qualità ISO 9001



Marcatura CE Strutture
Metalliche EN 1090-1
classe EXC2

daldoss
design

Daldoss Eleveetric Spa



Vuoi ricevere
più
informazioni?



Daldoss Eleveltronic Spa

Via al Dos de la Roda, 18
38057 Pergine Valsugana (Tn) - Italy

T. (0039) 0461 51 86 11
F. (0039) 0461 51 86 54
vendite@daldoss.com

www.daldoss.com

