

Mio*Lift*
L'Elevatore di Casa



MioLift





**DUE
LLE**® **Mio** *Lift*
L'Elevatore di Casa

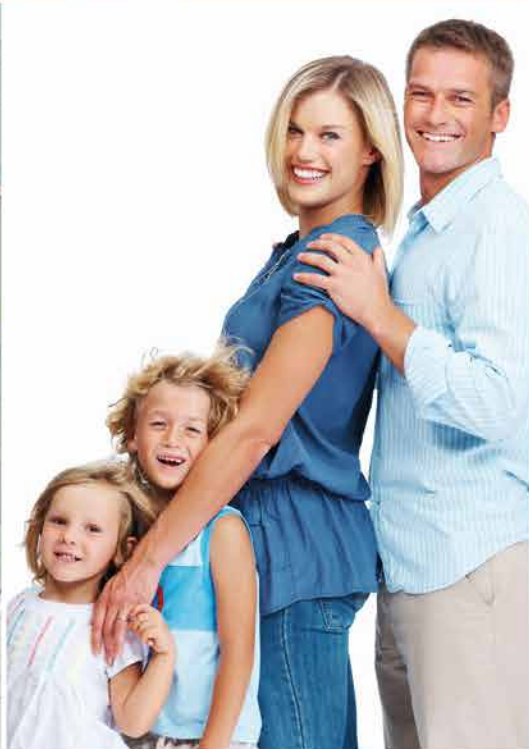
| | |
|--------------------------|----|
| INTRODUZIONE | 2 |
| Le porte | 8 |
| Finiture di cabina | 12 |
| Accessori | 16 |

**DUE
LLE** **Mio***Lift*
L'Elevatore di Casa

Mio*Lift* è l'elevatore bello, versatile e accessibile, che consente a chiunque lo voglia di liberarsi dal fastidio delle scale, valorizzando l'edificio in cui è inserito.

Il design curato nei minimi dettagli consente a MioLift di adattarsi a qualunque ambiente.







Flessibilità che si adatta al tuo ambiente

RIVESTIMENTI

MIOLIFT personalizza la cabina a seconda delle esigenze e dei gusti individuali. Infatti è possibile offrire, oltre alla gamma standard in lamiera plastificata, rivestimenti alternativi quali laminato plastico, acciaio inox satinato, lucido o antigraffio anche nelle varianti colorate.



ACCESSORI OPZIONALI

MIOLIFT può essere arricchito con accessori quali specchio in cabina, parete panoramica, seggiolino ribaltabile, corrimano, illuminazione a led, velocità di rallentamento, motorizzazione per porta piano e altri optional a catalogo. Per una maggiore tranquillità può essere corredato di combinatore telefonico e predisposizione per telefono in cabina.



SILENZIOSITÀ

MIOLIFT è dotato di un sistema di trazione particolarmente silenzioso e confortevole, tale da non trasmettere ai locali adiacenti alcun rumore.



ECONOMICITÀ

MIOLIFT, a differenza di un ascensore tradizionale, consuma tanto quanto un piccolo elettrodomestico, con costi di manutenzione estremamente contenuti.





Vani tondi

INSTALLAZIONE

MIOLIFT può essere facilmente inserito sia in nuove costruzioni che in edifici esistenti. Oltre che installato in vano proprio può essere fornito con struttura metallica e posizionato all'interno o all'esterno dell'edificio.



SICUREZZA

MIOLIFT, vista l'estrema semplicità di costruzione, garantisce un'alta affidabilità durante l'uso dell'impianto. In caso di interruzione temporanea dell'alimentazione di rete, prevede un sistema sicuro ed efficace che fornisce all'impianto l'energia necessaria per assicurare la discesa della cabina in completa sicurezza e con luce accesa.



RISPETTO DELL'AMBIENTE

MIOLIFT elettrico funziona senza olio, non include componenti tossici, utilizza acciai certificati, riduce fino al 70% il consumo di energia elettrica e di conseguenza il 70% le emissioni di CO² in atmosfera.



OMOLOGAZIONE

MIOLIFT è un prodotto sicuro, omologato in accordo alla Direttiva Macchine (marchio CE). Le piattaforme elevatrici sono regolamentate in materia di sicurezza dal Decreto Legislativo n. 17 del 27 gennaio 2010, che recepisce la direttiva europea 2006/42/CE, e per il superamento delle barriere architettoniche dalla legge 13 del 9/1/89.





Miolift manuale in struttura metallica per esterno

PORTA A TAGLIO TERMICO

PROGETTATE PER RIDURRE LA DISPERSIONE TERMICA



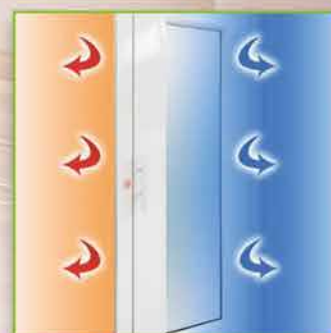
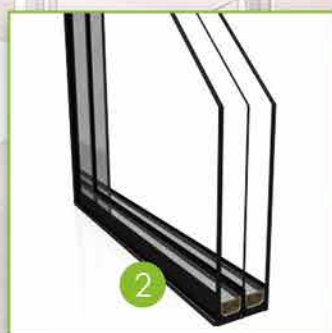
I test effettuati su Porta Mioliff "Taglio Termico" hanno consentito di fissare l'indice di trasmittanza termica in $2.4 \text{ W/m}^2\text{K}^*$, valore 4 volte più efficiente rispetto ad una normale porta battente per uso ascensoristico oggi in commercio.

TRASMITTANZA TERMICA

$U_d = 2.4 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

EVITA LO SCAMBIO TERMICO

- 1 Guarnizione di isolamento sul perimetro
- 2 Vetro doppia camera più guarnizione
- 3 Guarnizione soglia mobile automatica



* Calcoli realizzati secondo la norma UNI EN ISO 10077 - 1.2



COD. P1
PORTA CIECA

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno (optional)



COD. P2
PORTA CON FINESTRA
100x550 mm

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno (optional)



COD. P3
PORTA CON FINESTRA
200x1200 mm

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno



COD. P4*
PORTA CON FINESTRA
PANORAMICA

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno



COD. P5
PORTA CON FINESTRA
165x1600 mm

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno



COD. P5 MAX*
PORTA CON FINESTRA
PANORAMICA MAX

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL (optional)
rivestimento in acciaio inox (optional)
rivestimento in legno



COD. P6
PORTA TOTAL GLASS

FINITURE:
rivestimento in acciaio inox (optional)
verniciatura RAL



COD. P11*
PORTA IN ALLUMINIO

FINITURE:
alluminio anodizzato (optional)
verniciatura RAL



Porte resistenti al fuoco in opzione:
EI 60 - EI 90 - EI 120



Disponibile in opzione nella versione progettata per ridurre la dispersione termica.

Tutte le porte sono dotate di chiudiporta a scomparsa di serie.

* Le dimensioni della finestratura dipendono dalla dimensione della luce di passaggio della porta.

OPZIONI VETRO

- Vetro trasparente naturale
- Vetro extra chiaro
- Vetro bianco latte
- Vetro fumè
- Vetro riflettente
- Altri finiture a richiesta

PORTE DI PIANO AUTOMATICHE



COD. P10*
PORTA PANORAMICA
A DOPPIO BATTENTE
MOTORIZZATA

FINITURE:
verniciatura RAL
rivestimento in acciaio inox



COD. P12
PORTA CIECA SCORREVOLE
ORIZZONTALMENTE

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
lamiere plastificate
rivestimento in acciaio inox
rivestimento in legno



COD. P13
PORTE PANORAMICHE
VETRATE

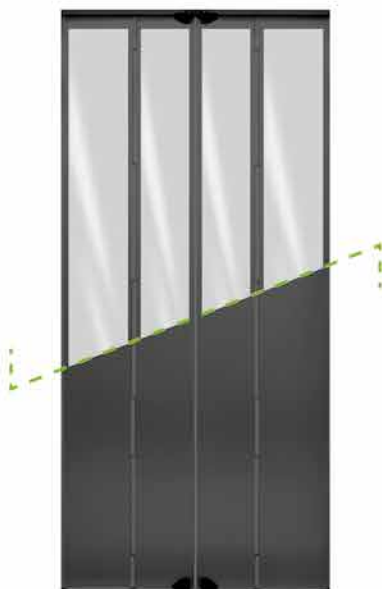
FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
rivestimento in acciaio inox



COD. P14
PORTE PANORAMICHE
IN VETRO

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
rivestimento in acciaio Inox

PORTE DI CABINA AUTOMATICHE



COD. C15
PORTA A SOFFIETTO
CIECA
COD. C15G
PORTA A SOFFIETTO
VETRATA

FINITURE:
alluminio anodizzato
verniciatura RAL
acciaio inox satinato



COD. C12
PORTA SCORREVOLE
ORIZZONTALMENTE

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
lamiere plastificate
rivestimento in acciaio inox
rivestimento in legno



COD. C13
PORTE PANORAMICHE
VETRATE

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
rivestimento in acciaio inox



COD. C14
PORTE PANORAMICHE
VETRATE

FINITURE:
verniciatura GAMMA STD
verniciatura altri colori RAL
rivestimento in acciaio Inox



Miolift semiautomatico in struttura metallica per interno

FINITURE DI CABINA

PARETI DI CABINA - PANNELLO DEI COMANDI - PORTE DI PIANO E CABINA

SKIN PLATE



Bianco



Grigio Chiaro



F12 PPS



PPS 10



Azzurro



Crema



PPS 11



PPS 12



Beige

PARETI DI CABINA - STRUTTURE METALLICHE - PORTE DI PIANO E CABINA

RAL



1014 - Avorio



1015 - Avorio Chiaro



5024 - Blu Pastello



6011 - Verde Reseda



7016 - Grigio Antracite



7032 - Grigio Ghiaia



7035 - Grigio luce



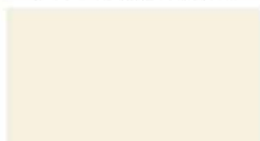
7037 - Grigio Polvere



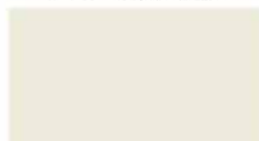
8002 - Marrone Segnale



8017 - Marrone Cioccolata



9001 - Bianco Crema



9002 - Bianco Grigiastro



Tutta la gamma RAL

PARETI DI CABINA - STRUTTURE METALLICHE PORTE DI PIANO E CABINA

ACCIAI INOSSIDABILI



Satinato



Specchio



Antigraffio Lino



Antigraffio Dama



Antigraffio Elephant Skin



Miolift con cabina neocompact e pulsantiera di cabina orizzontale

FINITURE DI CABINA

PARETI DI CABINA - PORTE DI PIANO E CABINA

NEOCOMPACT



Acero



Rovere



Douglas Vaniglia



Douglas Ice



Teak



Douglas

PAVIMENTI DI CABINA

PVC



Ghiaccio



Sabbia



Grigio



Blu



Nero

PAVIMENTI DI CABINA

GRANITI



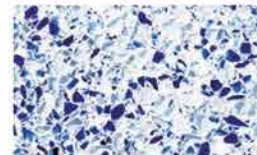
White Star



Sunset Beach



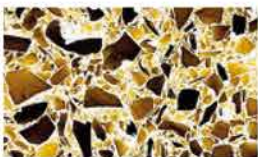
Dove Tail



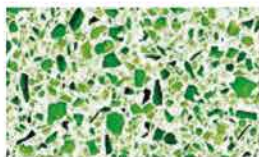
Blue Dream



Nero Maltese



Chiaro Ambra



Green Dream

OPZIONI PAVIMENTI
Predisposizione per
rivestimento a cura del
cliente (23 mm).



Miolift con parete di cabina panoramica

SPECCHI

Specchi di cabina



MH (Specchio 1/2)



MT (Specchio 3/4) stretto



1/2 parete panoramica



parete panoramica

TETTI ILLUMINAZIONE SPEGNIMENTO AUTOMATICO ILLUMINAZIONE CABINA

TIPO DI ILLUMINAZIONE



Faretti LED



Faretti + LED panel

PULSANTIERA DI PIANO

Pulsanti installati direttamente sulla porta di piano



Versione manuale, semiautomatica e automatica



Versione manuale, semiautomatica e automatica con chiave (optional)

SEGNALAZIONI DI PIANO E CABINA



Targa e luce d'emergenza



Display di cabina



Display di piano

ILLUMINAZIONE

FARETTI LED



Babel Illuminazione LED



Illuminazione LED Ghiera inox grigio

PULSANTI DI CABINA

Pulsanti installati direttamente sulla porta di piano



versione manuale chiave di abilitazione (optional)



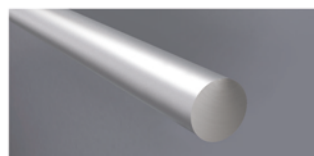
versione automatica e semiautomatica chiave di abilitazione (optional)



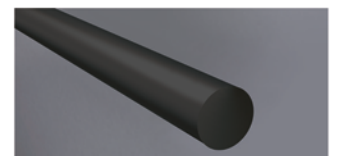
versione orizzontale chiave di abilitazione (optional)

CORRIMANI

MODELLO CORRIMANI



HR01



HR02



Miolift elettrico automatico in struttura metallica per interno

SAS

Security Access System

SAS Duelle, è un moderno sistema di controllo accessi che consente di inibire la chiamata del MioLift a chi non possiede le autorizzazioni necessarie.



ACR

L'abilitazione di MioLift, direttamente da casa, quando la chiamata al piano e / o in cabina è protetta dal dispositivo SAS.

SOS LIFT

combinatore telefonico d'emergenza. Si aziona premendo il pulsante di allarme in cabina. (esclusa linea telefonica)



TELEFONO

Telefono a cometa in cabina (esclusa linea telefonica)



A richiesta, il nostro dispositivo GSM garantisce la connessione telefonica.

QUADRO ELETTRONICO DI MANOVRA



Quadro elettronico di manovra (fissato su muro idoneo) e centralina idraulica poggiata a terra su appositi supporti antivibranti.

Le dimensioni variano a seconda della portata, della corsa e delle caratteristiche della cabina (con il variare del peso di cabina, cambia il tipo di centralina idraulica ed il relativo ingombro).

BARRIERA OTTICA



CHIAVE



chiave anti - intrusione su battente porte

ARMADIO AD AZIONAMENTO IDRAULICO



COD. 04
Armadio per gruppo di manovra in lamiera di acciaio. Disponibile in lamiera zincata o verniciata RAL

Dimensioni minime (L x H x P):
600 mm x 1400 mm x 360 mm

Dimensioni massime (L x H x P):
750 mm x 1400 mm x 410 mm

Le presenti specifiche tecniche hanno valore puramente orientativo. Duelle si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche che riterrà opportune.

ARMADIO AD AZIONAMENTO ELETTRICO



MIOLIFT a frizione con quadro di manovra (G2) collocato in armadio realizzato lamiera verniciata tinta RAL 7044 con finitura gofrata. È consigliabile il posizionamento all'ultimo piano servito.

Dimensioni standard (L x H x P):
280 mm x 2100 mm x 250 mm

Le presenti specifiche tecniche hanno valore puramente orientativo. Duelle si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento le modifiche che riterrà opportune.

Duelle Installazione eccellente



Installazione eccellente

DUELLE vanta oltre 40 anni di esperienza nel settore ascensoristico. Noi di **DUELLE** sappiamo quanto sia importante oltre al prodotto giusto, un'installazione impeccabile, ed è per questo che lavoriamo nell'ottica di fornirvi un'installazione PERFETTA. I nostri Clienti possono contare inoltre sulla professionalità e competenza dei nostri Responsabili di Progetto, che forniscono tutta l'assistenza necessaria ad ottimizzare tempi e risorse, dalla vendita al collaudo, al fine di raggiungere insieme il miglior risultato.



L'Azienda

DUELLE è leader nella creazione di soluzioni per il trasporto verticale. Portiamo con noi un bagaglio fatto di oltre 40 anni di esperienza che si coniuga con l'applicazione di prodotti e processi fortemente orientati all'innovazione tecnologica.

Duelle Assistenza



Assistenza tecnica

DUELLE Grazie ad un'attenta e scrupolosa gestione post vendita, questo risultato può essere mantenuto negli anni. Infatti i nostri servizi di manutenzione, studiati ad hoc sulle esigenze del cliente, oltre ad ottemperare alle prescrizioni di legge, consentono di preservare immutate per lungo tempo le caratteristiche del vostro **MioLift**.

Excellence Made in Italy

DUELLE è una realtà che racchiude in sé tutte le connotazioni intrinseche del concetto di Made in Italy.

Per noi infatti Made in Italy non significa soltanto "fatto in Italia", ma la Cura dei dettagli, la Durezza dei prodotti, il Design ricercato, l'avanzata Tecnologia applicata, le Competenze artigiane, la Cultura e i Valori orientati all'Eccellenza, caratterizzano da sempre la nostra filosofia.



Duelle e l'Ambiente



MioLift e l'Ambiente

✔ **Mio_{pe}** ad azionamento elettrico consuma solo 0,55 Kw;

✔ **Mio_{pe}** ad azionamento consuma meno di un asciugacapelli o di un aspirapolvere;

✔ **Mio_{pe}** utilizza esclusivamente le nuove illuminazioni LED, che senza gas nocivi e sostanze tossiche, vantano una durata fino a 50 volte superiore ed un risparmio energetico dell'80% rispetto ad una lampadina ad incandescenza;

✔ i nuovi pistoni con l'esclusivo disegno consentono una notevole riduzione dell'olio impiegato;

✔ l'esclusivo sistema GPRS di gestione dei veicoli di assistenza, permette di ottimizzare gli spostamenti, massimizzando la tempestività e l'efficacia degli interventi tecnici;

Questo approccio è quindi una componente fondamentale e parte integrante dello sviluppo di prodotti e servizi di alta qualità.



RSI Responsabilità sociale d'impresa

Soloora, in un contesto di dinamiche evolute, caratterizzate dalla delocalizzazione della produzione, delle persone, delle culture, l'impresa elabora una nuova filosofia di pensiero, assumendosi la responsabilità di sviluppare strategie, che tengano conto delle realtà sociali ed ambientali nelle quali è inserita.

Questo modo di agire, al quale contribuisce anche il consumatore tramite scelte di acquisto consapevole, è un Dover e un Valore non solo per l'impresa, ma per tutta la società.

Un atteggiamento sempre più attento alle risorse umane impiegate, alla tutela dell'ambiente, ed un costante impegno diretto ad iniziative finalizzate a contribuire al miglioramento della società, sono aspetti prioritari per **DUELLE**.



DUELLE è socio ANACAM

ANACAM svolge un ruolo attivo negli organismi di normazione tecnica italiani (UNI), europei (CEN) e internazionali (ISO) e nel Working Group della Direttiva ascensori.



QUALITÀ AZIENDALE CERTIFICATA

IMQ, il più importante ente italiano ha certificato il Sistema di qualità DUELLE secondo le norme UNI EN ISO 9001.

Ascensori e Montacarichi dal 1969



www.duellelift.com

 **800 978 818**
NUMERO VERDE

© Duelle 2016
Le specifiche di questo documento sono a titolo puramente informativo.
Duelle si riserva il diritto di modificare, senza preavviso, il design e le specifiche dei prodotti.



DUELLE s.r.l.
Viale Martiri della Libertà, 74 - 20851 Lissone (MB)
Tel. +39 039.57.81.000 - Fax +39 039.21.43.379
Cod. Fisc e P. IVA 02311610964