



VICTORIA

Servoscala a poltroncina
Stairlift with chair solution



Il servoscala a poltroncina **VICTORIA** è la soluzione ideale per riacquistare la mobilità in presenza di scale.

L'impianto consente di superare percorsi lineari e curvilinei anche in presenza di più rampe, con pianerottoli e variazioni di pendenza.

Affidabilità e comfort: Il sedile girevole e la spalliera sono imbottiti e rivestiti in materiale impermeabile di colore grigio, la presenza della cintura di sicurezza garantisce la massima tranquillità durante l'uso.

Semplicità e comodità nell'impiego grazie ai comandi joystick posti sul bracciolo.

Linea semplice ed essenziale, **VICTORIA** permette di ottenere perfetta armonia ed integrazione con qualsiasi ambiente sfruttando il minimo ingombro, grazie alla rotaia costruita in base alla conformazione della scala e alla presenza del poggiatesta ribaltabile a macchina chiusa.

Fondamentale è la silenziosità dell'impianto durante il movimento.

Specifici trattamenti, uniti all'apposito telo di protezione impermeabile da noi fornito, preservano il servoscala dall'azione di agenti atmosferici, rendendolo idoneo anche per esterni.

L'impianto non necessita di opere murarie accessorie e di nessun permesso o licenza di installazione.

VICTORIA ha in dotazione tutti i dispositivi necessari a garantire la massima sicurezza della persona.

Finiture o accessori speciali possono essere realizzati a richiesta.

Faboc garantisce i propri prodotti 24 mesi dalla consegna.

The **VICTORIA** stairlift with chair is the ideal solution for regaining mobility in the presence of stairs.

The system can overcome straight and curved routings also with several flights with landings and varying gradients.

Reliability and comfort: the swivel seat and backrest are padded and upholstered in waterproof grey material. The safety belt warrants the utmost tranquillity during use. Simplicity and convenience in use thanks to the joystick controls on the armrest.

With its simple and essential style, **VICTORIA** makes it possible to achieve perfect harmony and integration with any setting with minimal encumbrance, owing to the track built according to the shape of the staircase and the presence of the tiltable footrest when the machine is closed.

Fundamental is noiselessness of the system in motion.

Specific treatments, together with the special protective waterproof canvas provided by us, preserve the stairlift from the action of the weather, also making it suitable for outdoor use.

The system does not need any accessory masonry works and no installation permit or licence.

VICTORIA possesses all the devices needed to warrant the utmost personal safety.

Special finishes and accessories can be provide on request.

Faboc guarantees its products for 24 months from delivery

Faboc offre soluzioni personalizzate e su misura
Faboc offers customized and tailor-made solutions



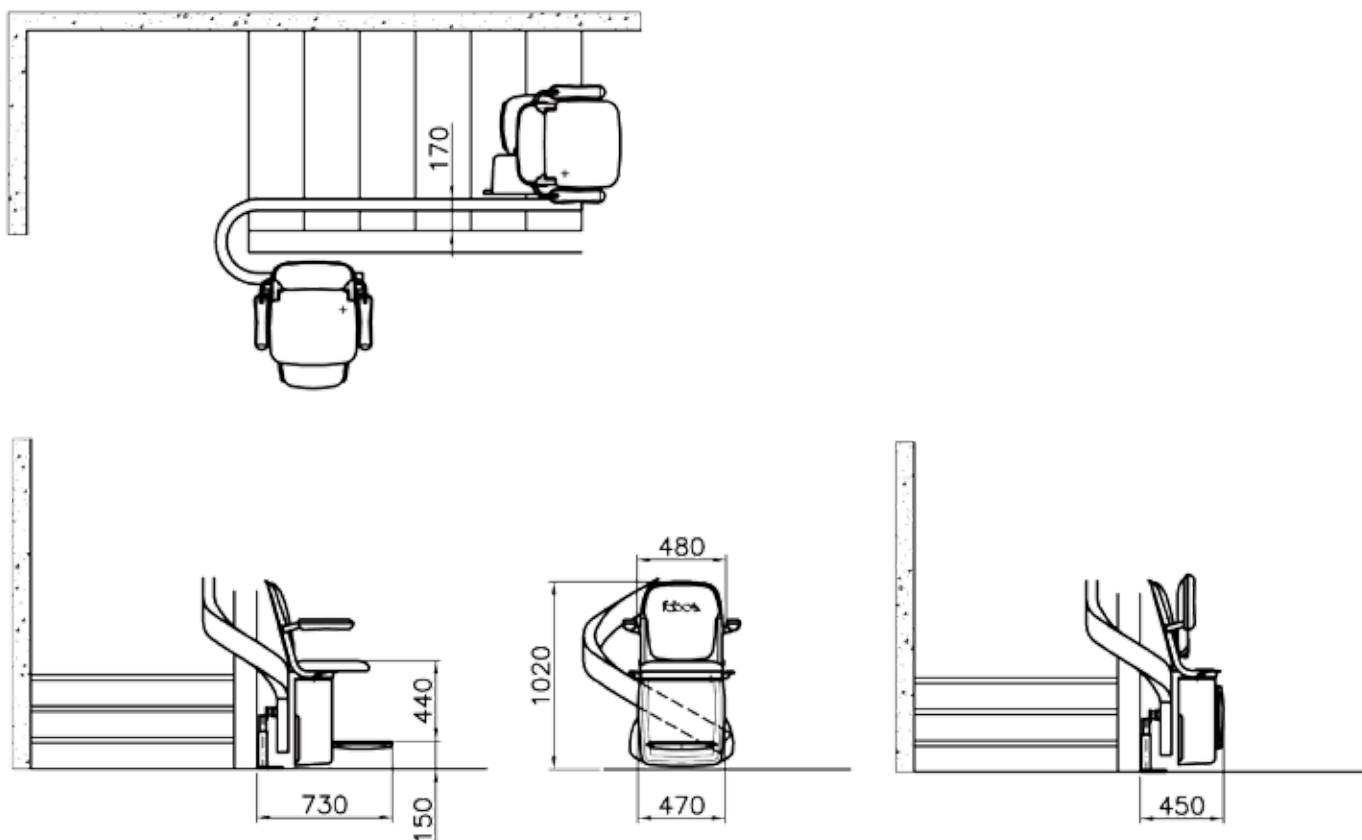
VICTORIA is mainly suitable for use in private buildings. It can also be used on the removal of architectural barriers in apartment blocks, hotels, restaurants, bars, shops, offices and other establishments with access to the public, only if it is not possible to install other more suitable solutions.

VICTORIA è idoneo prevalentemente all'uso in edifici privati. Può essere utilizzato anche nell'adempimento degli obblighi previsti, in caso di nuova realizzazione o ristrutturazione, dalla Legge 13 del 09/01/89 e D.M. 236 del 14/06/89 relativa all'abbattimento delle barriere architettoniche in condomini, alberghi, ristoranti, bar, negozi, uffici e altri locali con accesso al pubblico, solo nel caso in cui non sia possibile installare soluzioni più idonee. **Agevolazioni fiscali:** Contributi per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici privati, previsti dalla Legge 13/89 • Detrazione del 36% per interventi di eliminazione delle barriere architettoniche • Aliquota IVA agevolata 4%.



Caratteristiche Tecniche Specifications

Per soluzioni personalizzate contattare il nostro ufficio tecnico
For customised solutions, contact our technical office



- Portata: 160 Kg.
- Velocità massima: 6 m/min.
- Sedile ribaltabile e girevole a 90° per facilitare lo sbarco ai piani, con 2 braccioli di contenimento ribaltabili e cintura di sicurezza
- Poggiapiedi ribaltabile con piano dimensione: mm 350x250
- Comandi a leva sul bracciolo protetti con chiave di sicurezza o a richiesta comando per accompagnatore con cavo estensibile.
- Alimentazione 24 VCC con batterie a bordo macchina, con anti black-out incorporato
- Alimentazione di rete 220V – Assorbimento massimo 100W
- Motore autofrenante 600 W 24 VDC
- Traino con pignone dentato e riduttore irreversibile su cremagliera fissata alla parte inferiore della rotaia
- Paracadute azionato da limitatore di velocità secondo norme EN 81/40
- Sistemi antischiacciamento, anticesoiamento e antiurto secondo norme EN 81/40
- Fissaggio rotaia con piedi su gradini portanti o attacchi a parete portante
- Colori standard: macchina bianco RAL 1013 – rotaia nera – imbottiture e rifiniture grigio RAL 7035

- Capacity 160 Kg.
- Maximum speed 6 m/min.
- Seat tiltable and swivelling by 90° to facilitate the landing, two tiltable containing armrests and seat belt
- Tilttable footrest with non-slip surface dimension: mm 350x250
- Controls on armrest with security key, control with extensible cable for accompanying persons on request.
- 24 VDC supply with batteries on the machine, with anti black-out system incorporated
- Supply 220V – Absorption 100W
- Breaking engine 600 W 24 VDC
- Tow with rack and toothed pinion and irreversible reduction gear
- Parachute operated by speed limiting device according to EN 81/40
- Anti-crushing, anti-shearing and anti-shock systems according to EN 81/40
- Track fastening with feet on bearing steps or connections to bearing wall
- Standard colours: machine RAL 1013 white – track black – padding and finishing grey RAL 7035

Gli impianti sono progettati e costruiti in conformità a quanto previsto da:

LEGGE N. 13 DEL 09/01/89. DECRETO MINISTERIALE N. 236 DEL 14/06/89
DIRETTIVA "MACCHINE" 2006/42/CE E S.M.I., RECEPITA CON D.LGS. 17/2010. DIRETTIVA "COMPATIBILITÀ ELETTROMAGNETICA" 2004/108/CE RECEPITA CON D.LGS. 6/11/2007, N° 194. DIRETTIVA "BASSA TENSIONE" 2006/95/CE RECEPITA CON LEGGE N° 791 DEL 91 E S.M.I.

The systems have been designed and manufactured in accordance with:

PRODUCT STANDARD EN 81/40
MACHINE DIRECTIVE 2006/42/CE
ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY DIRECTIVE 2004/108/CE
LOW VOLTAGE DIRECTIVE 2006/95/CE



Faboc Due srl
Via Toscana, 148
50052 Certaldo (fi)
Italia

Tel 0571 662474
Fax 0571 666865
Email info@fabocdue.com
Web fabocdue.com

AGENTE DI ZONA