

MiniLift® massimo comfort in minimi spazi



MiniLift® è la soluzione ideale per muoversi con maggiore libertà, nella propria abitazione o in qualsiasi luogo pubblico, nata come piattaforma elevatrice per il superamento delle barriere architettoniche è oggi la soluzione ideale per tutti gli edifici privi di ascensore.

Progettato e realizzato secondo elevati standard qualitativi senza mai trascurare gli obiettivi di sicurezza e conformità alle Direttive Europee vigenti, Minilift® risolve la necessità di dover abbattere le barriere architettoniche per tutte le esigenze di trasporto verticale.

Oggi MiniLift®, è disponibile anche con porte automatiche di piano e cabina a 2 o 3 ante telescopiche e manovra automatica.

I Vantaggi	
Sicurezza	Il sistema di comunicazione bidirezionale in cabina consente all'utente, in caso di necessità, di collegarsi ad un centro di pronto intervento attivo 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 attraverso una semplice linea telefonica dedicata. Con manovra a uomo-presente la sicurezza è sempre garantita dal pulsante manuale di stop. Con manovra automatica, una barriera a raggi infrarossi protegge l'accesso del passeggero. In caso di black-out un apposito dispositivo consente il ritorno automatico al piano.
Versatilità	Adattabile ad ogni esigenza. Può essere posizionato in tutte le situazioni in cui non esistono gli spazi necessari per un tradizionale ascensore. Facilmente installabile in qualsiasi contesto: residenziale o non residenziale privato o pubblico, nuove edificazioni e ristrutturazioni. Gli ingombri ridotti e l'assenza del locale macchine, rendono disponibili maggiori superfici commerciali per l'abitazione.
Risparmio energetico	L'allacciamento alla rete elettrica avviene tramite una semplice presa di corrente a 220 V monofase, alla potenza di soli 1,5 kW.
Accessibilità	Superare barriere architettoniche con maggior comfort e minor ingombro di spazio. Le dimensioni delle cabine e degli accessi sono a norma di legge. Disponibile anche con porte completamente automatiche.

Caratteristiche tecniche	
Velocità	0,15 m/s
Portata	2 o 3 persone
Azionamento	Idraulico a pistone
Alimentazione	220V monofase
Potenza	1,5 kW
Porte	Disponibile con porte manuali o automatiche telescopiche 2/3 ante