

CASA LIFT

Montascale, elevatori, accessibilità



**SERVOSCALA CON PIATTAFORMA
PER SCALE RETTILINEE**

Si tratta di un servoscala per il trasporto di persone, appositamente studiato per il superamento di scale rettilinee.

La presenza di guide in alluminio anodizzato, i cablaggi a tenuta stagna e lo speciale trattamento di verniciatura lo rendono idoneo all'installazione anche in ambienti esterni.

Il funzionamento tramite batterie ricaricabili consente l'utilizzo anche in caso di blackout, mentre la motorizzazione della pedana e delle barre di protezione ne assicura la chiusura e l'apertura in maniera totalmente automatica e particolarmente semplice.

Particolare importanza è rivestita dalla dotazione di sicurezza, sempre ai massimi livelli: sono previsti dispositivi che ne garantiscono l'arresto nel caso la pedana incontri accidentalmente un ostacolo.





**ANCHE IN POSIZIONE
CHIUSA IL SERVOSCALA
GARANTISCE UN
INGOMBRO MINIMO**



RADIOCOMANDI PORTATILI
per chiamare la piattaforma
dal piano o per rimandarlo
in posizione di parcheggio.

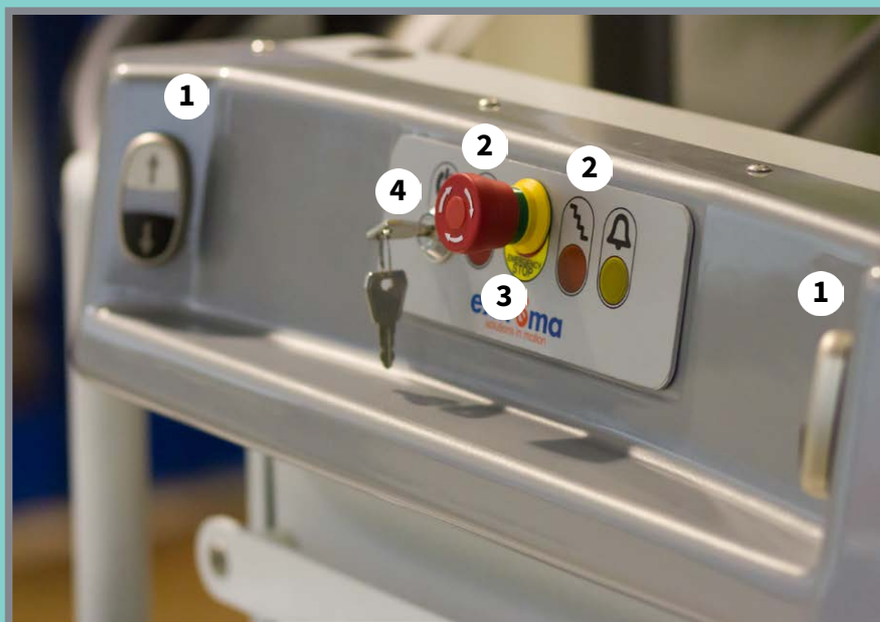


SEDILE RIBALTABILE
per consentire l'utilizzo
da parte di una persona
seduta.



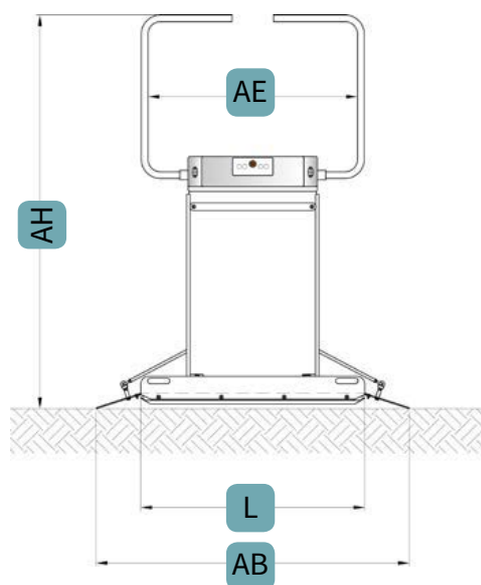
PULSANTIERA OPZIONALE
con cavo estensibile per
utilizzo da parte
dell'accompagnatore.

- 1** I pulsanti di salita e discesa sono posti su entrambi i lati della piattaforma, permettendo all'utente di poterli sempre raggiungere facilmente.
- 2** La spia di sovraccarico e l'indicatore di movimento garantiscono piena rispondenza alle normative vigenti e massima sicurezza di utilizzo.
- 3** Il tasto di emergenza garantisce l'arresto immediato della piattaforma e, se premuto, evidenzia eventuali pressioni accidentali dello stesso.
- 4** La chiave a bordo macchina può evitare l'utilizzo del servoscala da parte di persone non autorizzate.

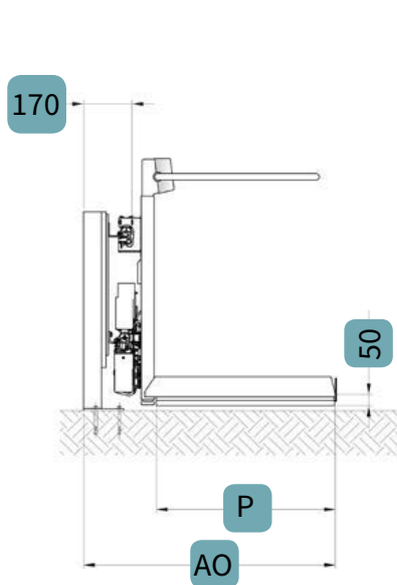


INFORMAZIONI TECNICHE

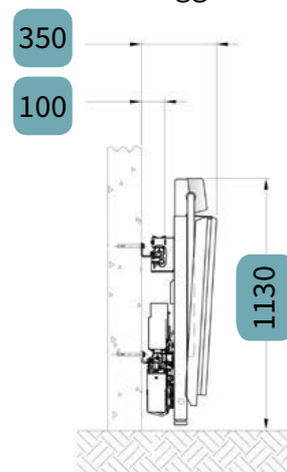
Piattaforma totalmente aperta
(imbarco/sbarco piano inferiore)



Piattaforma aperta con
fissaggio tramite montanti



Piattaforma chiusa
con fissaggio a muro



Dimensioni pedana (LxP)

	750x600	750x650	750x700	850x700	1000x800	1250x800
AB Larghezza totale piattaforma	1165	1165	1165	1265	1400	1650
AE Larghezza utile interno barre	745	745	745	825	975	1225
AH Altezza macchina aperta	1640	1690	1690	1690	1765	1765
AO Larghezza min. rampa (fissaggio a muro)	850	900	950	950	1050	1050
AO Larghezza min. rampa (con montanti)	920	970	1020	1020	1120	1120

Dati tecnici generali

Portata massima	250 kg
Pendenza superabile	10°-45°
Velocità	0,10 m/s
Tensione di Alimentazione	24 V DC
Potenza massima a bordo macchina	0,54 kW
Tensione nominale di rete	115-240V AC
Sistema soft-start e soft-stop	di serie

Tutte le misure, espresse in millimetri, e le informazioni riportate nelle tabelle sono da intendersi come indicative.