

MADE IN ITALY



SLIM

SERVOSCALA CON PIATTAFORMA PER SCALE CURVILINEE

extrōma[®]
solutions in motion



Lo speciale **sistema di trazione a fune** garantisce importanti vantaggi rispetto ai tradizionali sistemi con cremagliera presenti sul mercato: Slim può infatti essere installato **anche su rampe particolarmente strette** (minimo 895 mm), sia sul lato interno che sul lato esterno della scale, nonché in presenza di soffitti bassi. Slim è inoltre **silenzioso** nel funzionamento e, soprattutto, **confortevole per la persona a bordo**.



Ogni componente di Slim è progettato per garantire il **minimo ingombro**, sia lungo le rampe che nelle posizioni di parcheggio.



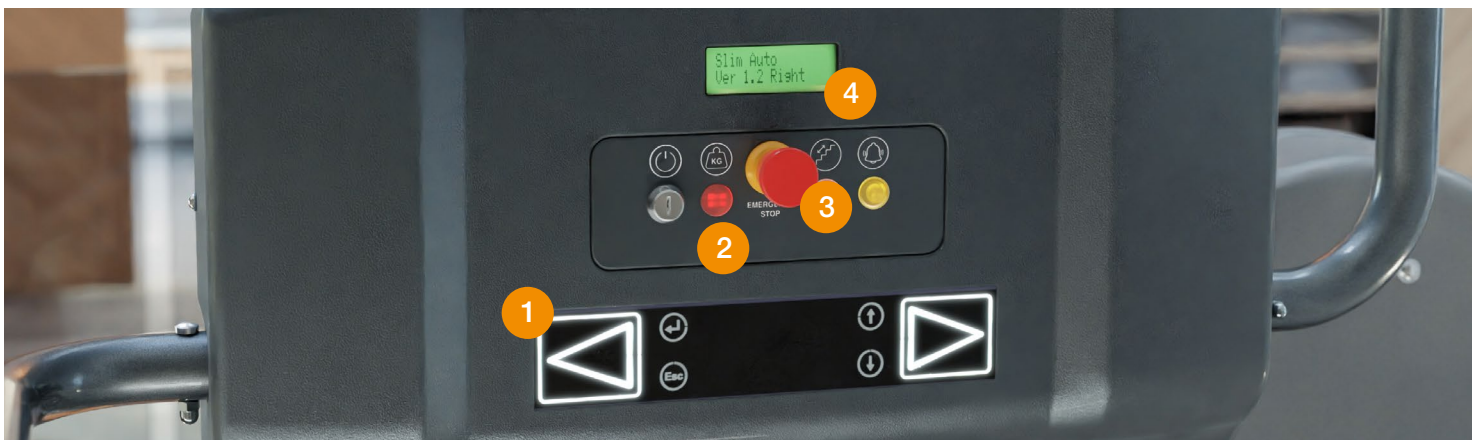
Radiocomandi portatili per chiamare Slim dal piano o per rimandarlo in posizione di parcheggio.



Sedile pieghevole (optional) per consentire l'utilizzo da parte di una persona seduta.



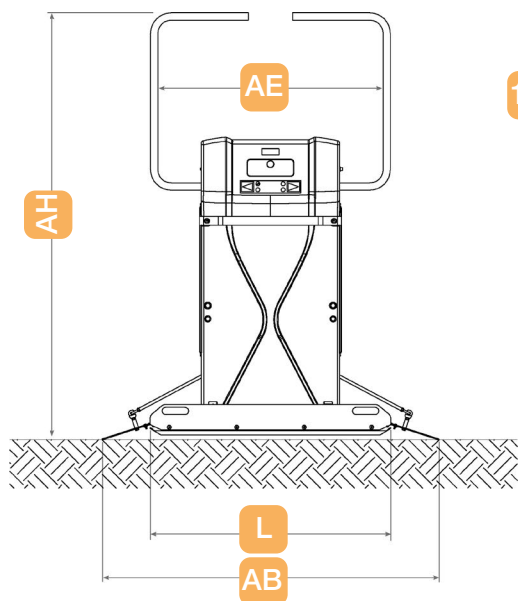
Pulsantiera con cavo estensibile (optional) per utilizzo da parte dell'accompagnatore.



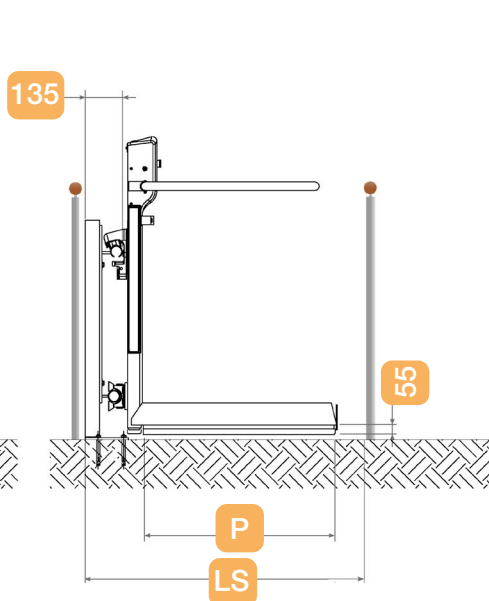
1. La **pulsantiera Touch** permette, una volta a bordo, la movimentazione ergonomica della piattaforma appoggiando semplicemente le dita o la mano sulle frecce luminose di salita/discesa, senza necessità di esercitare pressione su esse.
2. La **spia di sovraccarico** e l'indicatore di movimento garantiscono piena rispondenza alle normative vigenti e massima sicurezza di utilizzo, in ambito pubblico o privato.
3. Il tasto di emergenza garantisce l'arresto immediato della piattaforma e, se premuto, **avviso dell'eventuale pressione accidentale** dello stesso.
4. L'**innovativo sistema elettronico** permette di tenere costantemente monitorato lo stato di funzionamento, semplifica sensibilmente la diagnostica e consente al manutentore di personalizzare i principali parametri in base alle esigenze dell'utilizzatore, in qualsiasi momento.

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL SERVOSCALA SLIM

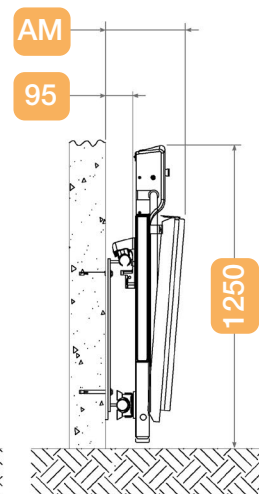
Piattaforma totalmente aperta
(imbarco/sbarco piano inferiore)



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	1130	1130	1130	1230	1400	1650
AE Larghezza utile interno barre	745	745	745	825	975	1225
AH Altezza macchina aperta	1640	1690	1690	1690	1765	1765
LS Larghezza min. rampa (fissaggio a muro)	895	935	975	1005	1130	1215
LS Larghezza min. rampa (con montanti)	935	975	1015	1045	1170	1255
AM Macchina chiusa (fissaggio a muro)				305		
AM Macchina chiusa (con montanti)				345		
Pendenza superabile	0°-55°	0°-55°	0°-55°	0°-55°	0°-55°	20°-55°

Dati tecnici generali	
Portata massima	250 Kg (300 kg optional*)
Velocità	0,10 m/s
Tensione di alimentaz. a bordo	24V DC
Potenza	0,75 ÷ 2,2 kW
Sistema soft-start e soft-stop	di serie
Grado IP	IP 54
(*) con portata 300 kg pendenza superabile 20°-55°	

Colori disponibili	
Piattaforma (**)	Grigio Scuro (simile a RAL 7011)
Guide (interni) (**)	RAL 9006
Guide (esterni)	Zincatura a caldo
(**) altre colorazioni RAL disponibili a richiesta	

Conformità
2006/42/CE (norma di riferimento EN 81-40:2020)

Tutte le misure, espresse in millimetri, ed in generale tutte le informazioni riportate nella presente sono da intendersi come puramente indicative. Extrema si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento le informazioni riportate nella presente senza alcun preavviso.

extrema[®]
solutions in motion

Extrema S.r.l.
Via dell'Industria 2
46031 Bagnolo San Vito (MN) - I
Tel. (+39) 0376 252443
Fax (+39) 0376 251091
extrema.it



Per ulteriori informazioni consultare il sito extrema.it