

Accessibilità

EasyPlat e DomoStep

Piattaforme per piccoli e grandi dislivelli





Che siano pochi gradini da superare
oppure un dislivello di alcuni metri, AreaLift
garantisce la soluzione ideale per ogni esigenza.





AreaLift

Gamma prodotti per l'accessibilità



AreaLift è l'azienda specializzata per l'abbattimento delle barriere architettoniche sia in ambienti pubblici sia privati. Le nostre soluzioni sono poco invasive per l'ambiente grazie alle strutture a scomparsa oppure alle superfici vetrate. Tutta la gamma si installa in poche ore o in pochi giorni in base alle esigenze e tutti i prodotti non necessitano di opere murarie particolari, in alcuni casi non sono nemmeno necessarie: pensiamo a tutto noi!



DomoFlex

Il mini ascensore domestico DomoFlex è perfetto per collegare piani sia all'interno che all'esterno, anche in contesti particolari, come loft, attici, terrazzi, mansarde, balconi e tutte quelle situazioni in cui le possibilità di ancoraggio sono limitate. Corsa massima di **12 metri**.

Vedere catalogo dedicato



EasyPlat



La nostra pedana elevatrice studiata per il superamento delle barriere architettoniche. Ideale per due persone in piedi o una persona su sedia a rotelle con o senza accompagnatore. Corsa massima di **3 metri**.

Pag. 6

DomoStep



La piattaforma **aperta**, DomoStep 100A è la soluzione ideale per superare barriere architettoniche **fino a un metro** in totale sicurezza. Studiato appositamente per persone con ridotte capacità motorie o su sedie a rotelle, sole o con accompagnatore.

Pag. 12

EasyPlat

Piattaforma elevatrice senza vano



Soluzione versatile

EasyPlat è la piattaforma elevatrice per tutti gli ambienti: la tua casa, il condominio dove abiti o in tutti gli spazi pubblici come uffici, negozi o ristoranti.

Garantisce massimo comfort ed è stata progettata per superare piccoli dislivelli come pochi gradini oppure anche un intero piano in tutta sicurezza grazie alla sua corsa massima di 3 metri.

Perchè scegliere EasyPlat

- 🏠 Assoluta sicurezza
- 🏠 Ottimizza lo spazio disponibile
- 🏠 Estremamente silenziosa
- 🏠 Semplice manutenzione
- 🏠 Tempi di montaggio ridotti: massimo 1 giorno
- 🏠 Estetica italiana, design ricercato, strisce a led e doppi comandi
- 🏠 Assenza assoluta di opere murarie (senza fossa)
- 🏠 Minimo impatto estetico con l'ambiente circostante
- 🏠 Installabile sia all'esterno sia all'interno
- 🏠 Made in Parma, Italy



Per esterni



Per interni



Destinazione
d'uso



Portata Max



230 VAC
monofase



Elegante per la tua casa

EasyPlat è stato progettato per essere inserito in tutti gli ambienti compresa la tua casa, così da vivere pienamente tutti gli spazi a te cari.

Il **design è stato particolarmente curato** con dettagli che solo EasyPlat vi offre grazie a linee essenziali e sapientemente sagomate, illuminazione con strisce a LED e ampie vetrate.

Semplice grazie all'assenza di opere murarie

EasyPlat si appoggia semplicemente a terra e, grazie alla rampa di accesso integrata nella pedana e fornita di serie, non è necessario realizzare nessuno scavo per l'alloggiamento della piattaforma.

EasyPlat occuperà solo lo spazio necessario dato che non necessita di locale macchina o di alcun armadio per contenere la motorizzazione ed il quadro di manovra.

EasyPlat



Perfetto per il tuo condominio

EasyPlat è installabile anche nel condominio dove abiti per aiutare tutti a superare quei piccoli dislivelli che rendono difficile l'accesso o il passaggio tra i vari ambienti.

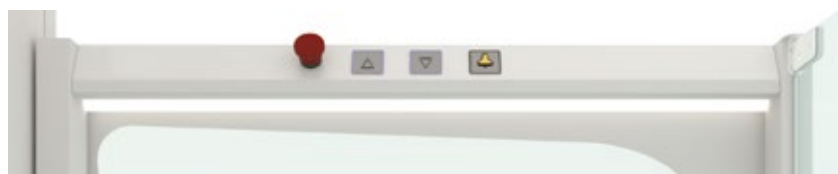


EasyPlat si aziona con la semplice pressione di un tasto, sia in cabina che al piano di arrivo. È dotata di serie di doppi comandi su entrambi i lati. Infine la colonnetta o la pulsantiera a parete, entrambi con pulsanti wireless, sono posizionabili a piacimento.



Funzionale in ogni ambiente pubblico

EasyPlat rappresenta la soluzione ideale per superare le barriere architettoniche anche in ambienti pubblici. Scuole, negozi, ristoranti e uffici potranno garantire un facile accesso a tutti.



L'illuminazione a LED, oltre a migliorare l'estetica del prodotto aiuta a visualizzare bene gli ingombri anche al buio e a garantire sicurezza.

Facile e rapido da installare

EasyPlat si installa in poco tempo:
al massimo in un giorno!

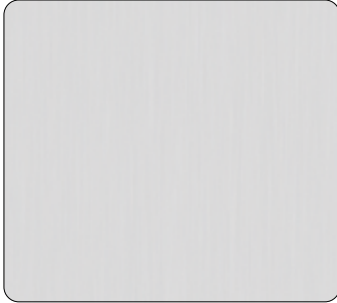
I principali componenti infatti vengono forniti già premontati per facilitare e velocizzare le fasi di installazione.

Grazie alla possibilità di regolare la corsa direttamente sul luogo di installazione con un margine di +/- 50 mm verranno evitati quei piccoli e fastidiosi gradini che spesso si trovano tra le pedane e il piano di arrivo.

EasyPlat

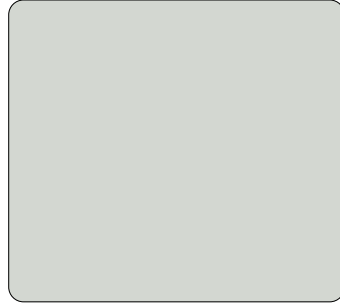
Finiture

Montanti e carter meccanica



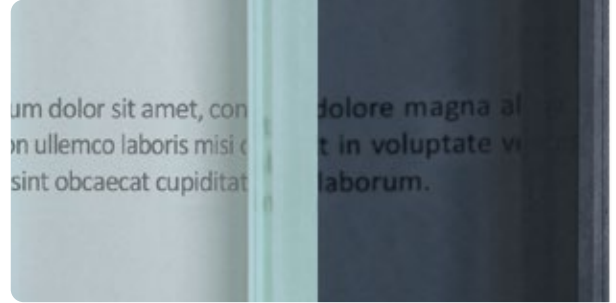
Alluminio anodizzato naturale - **Standard**

Verniciatura pedana



RAL 7035 - Grigio luce **Standard**

Vetri



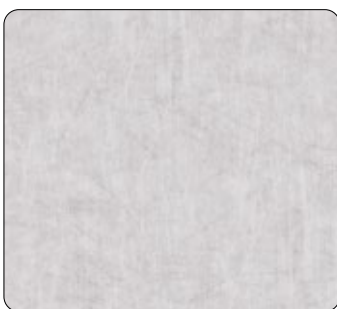
Naturale **Standard**

Fumée Grigio **Optional**

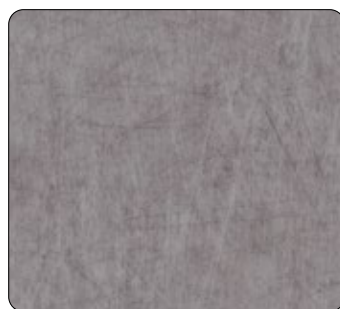
Verniciatura RAL | Gamma AreaLift - Optional per pedana e/o carter meccanica



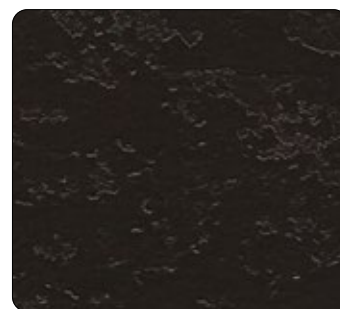
Pavimenti



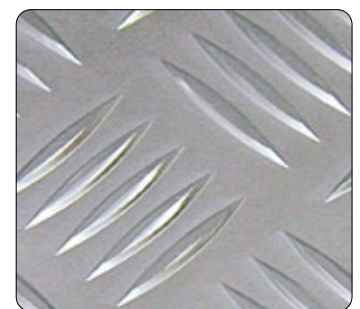
13772 - PVC "Eternal Collection"
Eternal Brushed Aluminium



13712 - PVC "Eternal Collection"
Eternal Brushed Chrome

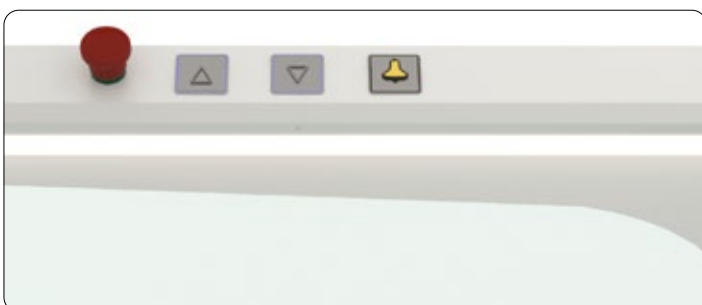


42292 - PVC "Eternal Collection"
Eternal Charcoal Slate



Alluminio
Mandorlato

Bottoniera e pulsanti

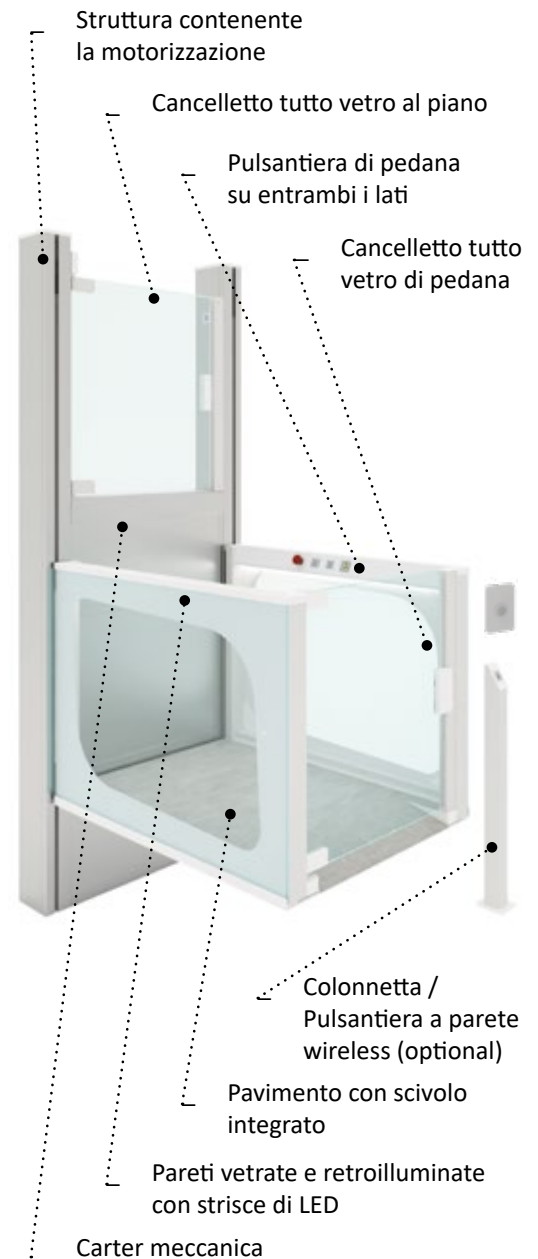


- 🏠 Pulsanti di comando da 54 x 54 mm con decorazione in rilievo
- 🏠 Finitura opaca color acciaio inox
- 🏠 Retroilluminazione di colore blu
- 🏠 Grado di protezione IP54

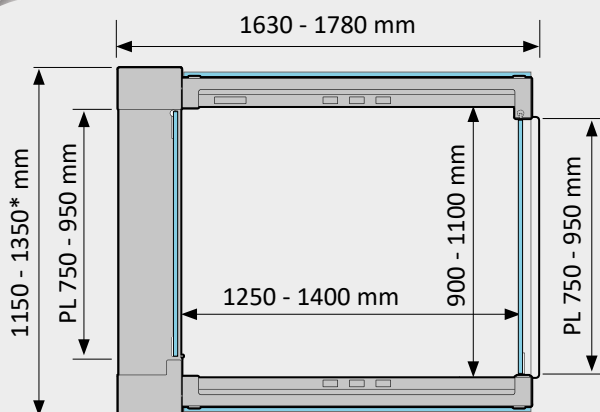
EasyPlat

Specifiche tecniche

Corsa	Max 3000 mm Min. 600 mm
Regolazione in fase di montaggio	+/- 50 mm
Portata	400 kg
Velocità	Max 0,10 m/sec (6 m/min)
Fermate	2 Max
Accessi	Opposti
Comandi	A uomo presente
Installazione	Interna o esterna
Dimensioni pedana (L1xL2)	1100 x 1400 mm 900 x 1400 mm 900 x 1250 mm
Testata min.	1600 mm
Profondità fossa	Non richiesta: scivolo integrato Altezza pedana: 70 mm
Trazione	Elettromeccanica a cinghia
Manovra	Manuale a uomo presente
Telecomando	Kit da 2 pezzi (standard)
Cicli/ora	10 max
Temperature ammissibili	-5°C / + 40°C
Rumorosità	Inferiore a 30 dB
Alimentazione	Monofase 230 Vac - 50-60 Hz
Potenza installata	1,1 kW
Assorbimento max	16 A
Quadro elettrico	A bordo macchina al P1
Motorizzazione	A bordo macchina
Norma di riferimento	Omologazione CE - Conforme al BS6440-2011 ed al D.M. 2006/42/CE



Dimensioni



* Considerare almeno 400 mm di spazio libero su entrambi i lati per operazioni di manutenzione

Sicurezze

- ⌘ Fondo sensibile antisciacciamento sotto la pedana
- ⌘ Parete anticesoimento lato frontale
- ⌘ Paracadute di sicurezza
- ⌘ Sensore di sovraccarico e allentamento cinghie
- ⌘ Controllo elettrico bloccaggio serrature
- ⌘ Discesa di emergenza automatica da bordo macchina con UPS in caso di black-out
- ⌘ Pulsante STOP per arresto di emergenza
- ⌘ Pulsante ALLARME acustico a bordo
- ⌘ Luce di emergenza
- ⌘ Chiave di disabilitazione ON/OFF al piano 1
- ⌘ Combinatore telefonico / Telesoccorso (opzionale)
- ⌘ Segnalatore acustico di movimento (opzionale)

DomoStep 100A

Piattaforma aperta senza fissaggi a parete



Soluzione versatile

DomoStep 100A è la soluzione ideale per superare barriere architettoniche **fino a un metro in totale sicurezza**. Studiata appositamente per persone con ridotte capacità motorie o su sedie a ruote, sole o con accompagnatore.

Affidabilità, versatilità, sicurezza, ingombri ridotti e rapidità di installazione sono i punti di forza di DomoStep 100A.

La piattaforma, conforme alla DM 2006-42-CE, non necessita di opere murarie, funziona a batterie e non richiede collegamenti elettrici fissi, è sufficiente una comune presa di corrente.





Destinazione
d'uso



Portata
MAX



Consumo in
Stand-By



Consumo in
uso normale



DomoStep 100A

Finiture

Verniciatura struttura in acciaio

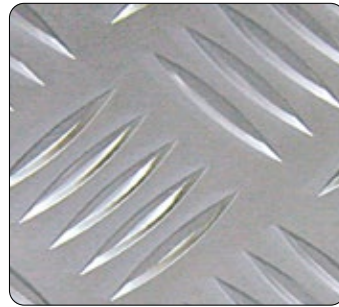


RAL 7035
Grigio luce - **Standard**

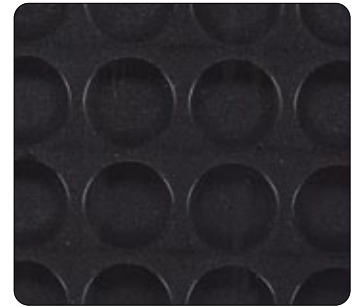


Verniciatura RAL
Gamma AreaLift

Pavimenti



Alluminio
Mandorlato - **Standard**



N004
Gomma Nera a bolli

Configurazione

Sicurezze

- STOP di emergenza
- Discesa al piano in caso di black-out
- Fondo mobile (in assenza di soffietto)
- Batterie per funzionamento senza alimentazione

Bottoniera di pedana

- Standard con 5 comandi

Bottoniera di piano wireless (kit 2 pezzi)

- 1 pulsante
- 1 chiave ad azione mantenuta
- 1 pulsante + chiave 2P/2E

Cancelletto

- BL Cieco verniciato (RAL 7035 - Grigio luce)
- BL Cieco verniciato (RAL gamma AreaLift)
- GL Vetrato
- Motorizzato

■ Standard Optional

Soffietto (necessaria fossa in accordo alle normative vigenti)

- Fossa 85 mm

Barra di protezione e maniglioni

- Maniglione fisso su n° 1 lato
- Barra anticaduta automatica

Finiture (parapetto, pedana, parete anticesoimento, colonna e accessori)

- Verniciatura (RAL 7035 - Grigio chiaro)
- Verniciatura (RAL gamma AreaLift)

Pedana

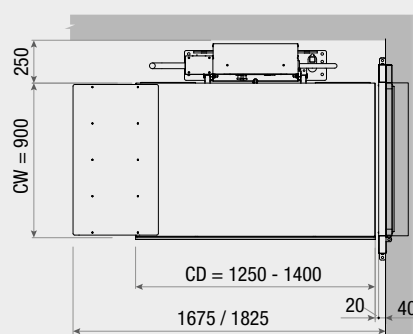
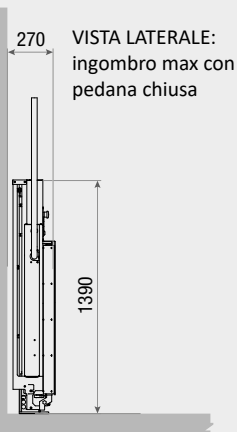
- Dimensioni personalizzate (entro il limite massimo)
- Rivestimento in alluminio mandorlato
- Rivestimento in Gomma a bolli nera

Versioni extra

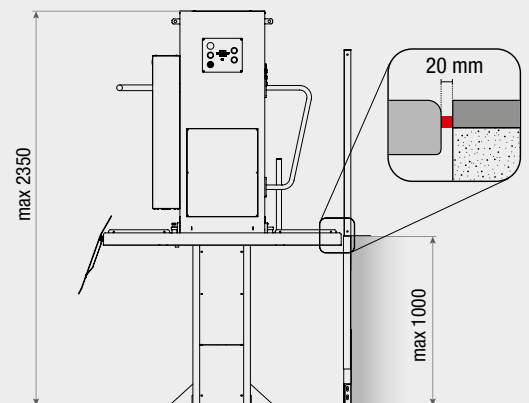
- OUTDOOR - Acciaio Inox AISI316
- OUTDOOR - Protezione meccanica ed elettrica

Dimensioni

VERSIONE STANDARD



VISTA DALL'ALTO:
ingombro max con pedana aperta

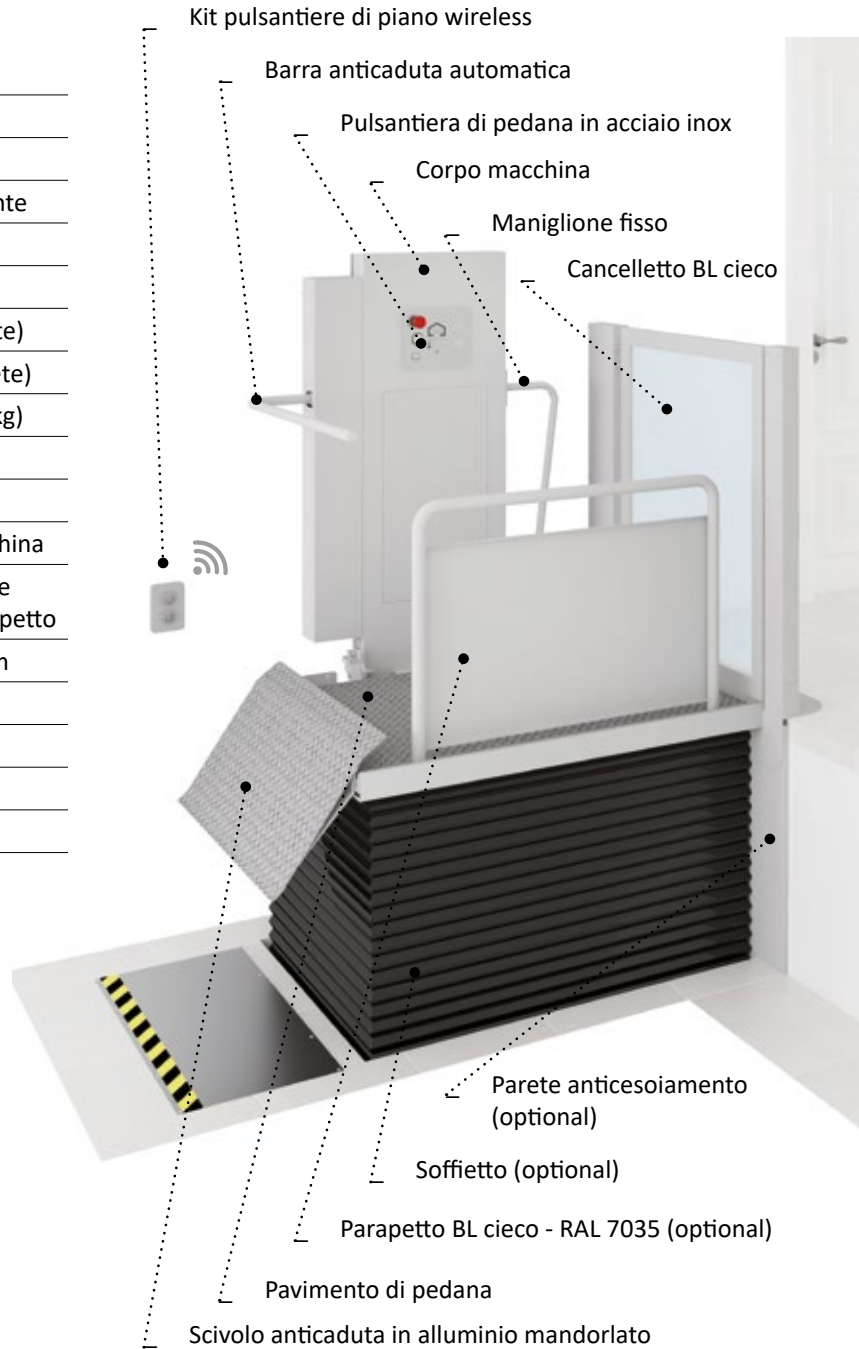
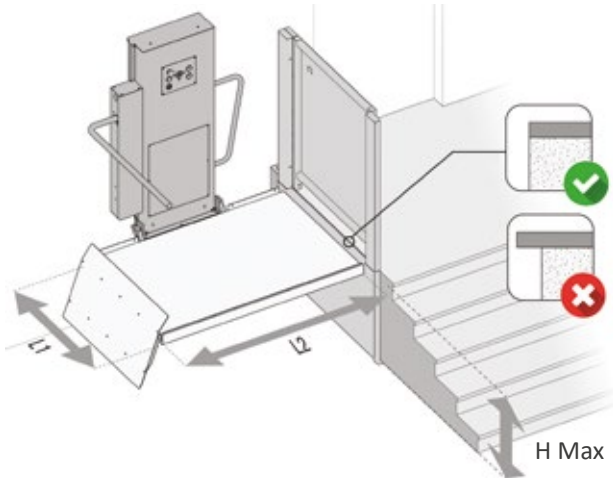


VISTA FRONTALE:
dimensioni corpo/colonna e corsa massima

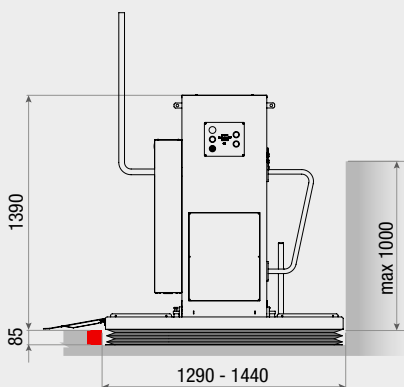
Specifiche tecniche

Corsa massima (H max)	1000 mm
Trazione	Oleodinamica
Manovra	Manuale ad uomo presente
Velocità	0.05 m/s (5 cm/secondo)
Alimentazione	Monofase 230 Vac
Consumo in stand-by	6 W (assorbimento da rete)
Consumo in uso normale	46W (assorbimento da rete)
Cicli/ora	Max. 10 (con carico 250 kg)
Temperature ammissibili	-5°C / + 40°C
Batterie	2 x 12Vdc 7Ah
Quadro elettrico	Integrato nel corpo macchina
Pedana	Richiudibile manualmente nella versione senza parapetto
Dimensioni pedana (L1xL2)*	900x1250 - 900x1400 mm
Telecomando	Kit (n. 2 pezzi) incluso
Fissaggi (corsa ≤ 0,5 m)	A pavimento
Fissaggi (corsa ≤ 1,0 m)	A pavimento ed a parete
Imballaggio	In gabbia di legno

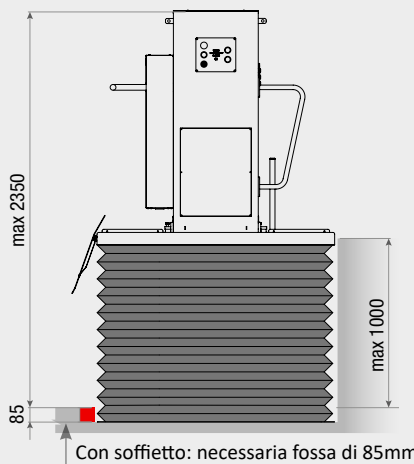
* Disponibile anche con dimensioni personalizzate (su richiesta)



VERSIONE CON SOFFIETTO (OPTIONAL)



VISTA FRONTALE:
ingombro pedana con soffietto chiuso



VISTA FRONTALE:
ingombro pedana al piano alto con soffietto



Chi siamo

AreaLift è una giovane azienda fondata da professionisti di lunghissima esperienza nel settore del trasporto verticale.

AreaLift è specializzata nella progettazione e produzione di piattaforme per superare dislivelli da pochi gradini e fino a 12 metri di altezza.

Le nostre piattaforme elvatrici sono vendute in oltre 30 paesi nel mondo!

Made in Italy

Ciò che ci contraddistingue e ci rende unici nel panorama della mobilità verticale è lo stile italiano unito ad un'attenzione maniacale per la qualità che deriva dai nostri esordi come azienda artigiana.

Funzionali e confortevoli le piattaforme elevatrici di AreaLift consentono di muoversi comodamente, in perfetta autonomia, sicurezza e con quel tocco in più che contraddistingue lo stile italiano.

LiftingItalia e AreaLift

Il gruppo è composto da due aziende giovani e dinamiche che lavorano in perfetta sinergia, completandosi a vicenda.

LiftingItalia - Nata nel 2003, la capo gruppo, è oggi specializzata nella produzione di **homelift di alta gamma**.

AreaLift - Nata nel 2006 è specializzata nell'**accessibilità e nella mobilità verticale**.



AREALIFT S.r.l.

Via Caduti del Lavoro, 22
43058 Bogolese di Sorbolo (Parma)
Tel. 0521 695311

www.arealift.com



Numero Verde
800-173090

Rivenditore autorizzato