



“EDDY”

PIATTAFORMA ELEVATRICE

“EDDY” è una piattaforma elevatrice progettata per l’abbattimento delle barriere architettoniche. Ideale per il movimento verticale nei piccoli spazi, sia all’interno che all’esterno di edifici esistenti o di nuova costruzione.

Può essere inserita all’interno di vani in cemento armato oppure di incastellature metalliche in alluminio o ferro.

- Progettata su misura per poter far fronte alle esigenze di ciascun cliente
- Ha costi contenuti
- Necessita di pochi giorni per il montaggio e di minime opere murarie
- Alimentata da 220 V (come un normale elettrodomestico)
- Manovre di emergenza semplificate
- Ridotta manutenzione
- Semplice da utilizzare
- Ampia scelta di materiali e colori



Caratteristiche tecniche:

Portata max:	300 Kg
Velocità:	0,15 m/s
Fermate:	da 2 a 6
Accessi:	fino a 3
Corsa:	fino a 15,00 mt
Fossa minima:	16 cm

CABINA



La cabina può essere realizzata in pannelli autoportanti di lamiera plastificata, in lamiera rivestita in laminato plastico oppure in lamiera verniciata colore RAL.

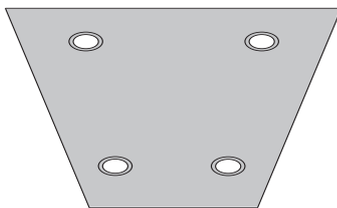
Personalizzabile con specchio metà parete o parete completa.

Possibilità di aggiunta dell'apparecchio telefonico se richiesto dal cliente.

In caso di vani panoramici la soluzione ideale risulta essere una cabina dotata di pareti panoramiche vetrate che consentono una visione verso l'esterno e allo stesso tempo l'integrazione della macchina nell'ambiente circostante.



ILLUMINAZIONE CABINA



Nel cielino, costruito generalmente in lamiera plastificata, sono previsti faretto a basso voltaggio, il cui numero varia in base alle dimensioni della cabina.

BOTTONIERA DI PIANO



Segnalazioni al piano: PRESENTE + OCCUPATO

BOTTONIERA DI CABINA

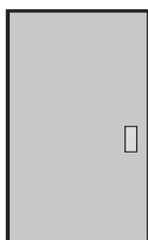
La bottoniera di cabina, costruita in lamiera plastificata o acciaio inox, è dotata di:



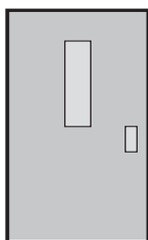
- Pulsanti per selezione del piano
- Pulsante di allarme
- Stop a fungo
- Interruttore a chiave
- Segnalazione sovraccarico
- Luce di emergenza
- Pulsante apertura porte (solo per impianti con porte automatiche)

Generalmente disposta in posizione orizzontale, può, se richiesto, essere disposta su colonna a tutta altezza.

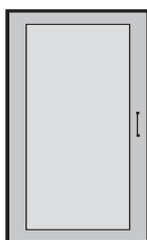
PORTE DI PIANO



Cieche



Con finestrella



Panoramiche con vetro

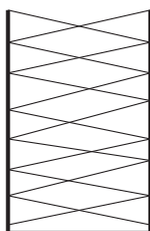


Telescopiche

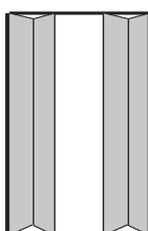


Porte di piano in lamiera o alluminio, personalizzabili sia nei colori che nelle dimensioni.

PORTE DI CABINA



Assenti



A soffietto



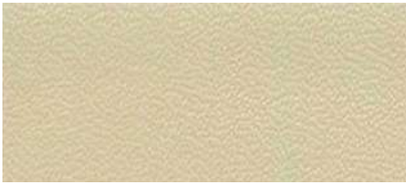
Telescopiche



In assenza di porte in cabina viene utilizzata fotocellula a barriera a raggi infrarossi al fine di interrompere il movimento in caso di pericolo. Possono essere applicate inoltre porte a soffietto o telescopiche.

CAMPIONARIO COLORI

LAMIERA PLASTIFICATA



BEIGE



BIANCO



BLU HGP



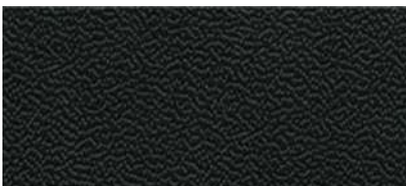
BLU



GIALLO



GRIGIO



GRIGIO SCURO



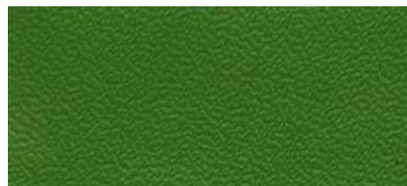
ROSSO



FINTO ACCIAIO



VERDE CHIARO



VERDE SCURO

LINOLEUM

CO 4010
CORAZZA

7752 FERRO



7750 MARMO

7754
BOTTICINO

LAMINATO PLASTICO



1834



2526



4202



4206

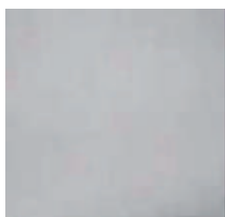


4396



4129

ACCIAIO INOX



SATINATO



LUCIDO



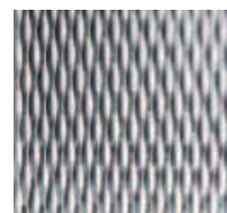
TELA DI LINO



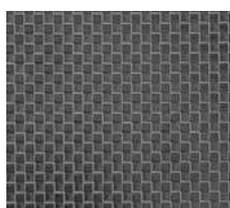
PELLE



QUADRI



5 WL

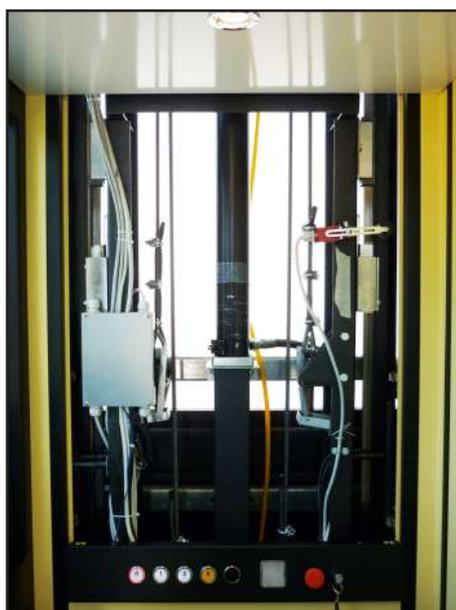


DAMA



MIRROR

Particolare cura viene posta alla parte oleodinamica e meccanica dell'impianto, con l'utilizzo di prodotti di alta qualità e una costante attenzione alla sicurezza e all'efficienza dei componenti.



DISPOSITIVI DI SICUREZZA

- Paracadute a presa istantanea
- Valvola di blocco sul circuito oleodinamico
- Circuito di sicurezza ridondante per autolivellamento ai piani
- Ritorno automatico al piano più basso entro 15' dall'ultima corsa
- Dispositivo di sovraccarico
- Controllo elettromeccanico contro l'apertura delle porte in assenza di cabina

DISPOSITIVI DI SOCCORSO

- Allarme alimentato da batterie
- Manovra manuale in discesa con azione continua su apposita valvola
- Pompa a mano con azione manuale per salita in emergenza
- Chiave speciale per lo sblocco delle serrature di sicurezza delle porte dei piani
- Ritorno automatico al piano in caso di mancanza di energia





GALPAR

Sede legale:

*Loc. Colle Calzolaro 5
06068 - Tavernelle di Panicale (PG)*

Sede operativa:

*Via Edison 22- Z.I. La Potassa
06068 - Tavernelle di Panicale (PG)*

*Tel. E Fax + 39 075 695338
E- mail: info@galpar.it*
