



DOMUSTAIR®



⋮ Il montascale
a piattaforma

1966



IGV nasce a Milano,
fondata
dall'Ingegnere
Giuseppe Volpe

1972



Pubblica il primo numero di "Elevatori",
ancora oggi rivista di riferimento
nel settore della mobilità in Italia e nel mondo

1975

Propone sul mercato italiano
il suo primo modello
di **montascale a poltroncina**

1998



Lancia **DomusLift**,
l' "elevatore personale",
ideale per spazi domestici

Oggi

Impiega più di **220 dipendenti**
Vende all'estero il **60%**
dei suoi prodotti

Dal 1966 l'impegno di un'azienda al servizio della mobilità

"Era il 1966 quando nacque IGV, con una piccola sede di 100 metri quadrati a Milano. Nei primi anni '70 quei 100 metri diventarono 500, poi 3000 e infine 20000, nella sede attuale di Vignate. Oggi IGV è un'azienda **leader nel settore della mobilità, presente in Italia e nel mondo.** Le soluzioni che IGV propone sono davvero tante e in grado di rispondere a qualsiasi esigenza, dagli **ascensori tradizionali e panoramici**, agli elevatori per spazi domestici **DomusLift**, ai montascale **DomuStair**. Ogni prodotto IGV è progettato e realizzato tenendo conto delle singole esigenze dei nostri Clienti, unendo qualità, tecnologia, sicurezza, comfort e **gusto estetico, tipicamente italiani.** Ogni anno migliaia di persone e di aziende si affidano all'esperienza di IGV per risolvere i propri problemi di mobilità e ogni volta gli uomini di IGV rispondono con passione, impegno e idee sempre nuove. È questo il modello di impresa sul quale si fonda IGV, **un'azienda orientata alle persone che scelgono, usano e vivono i nostri prodotti.** **Pensare alle persone:** alla loro sicurezza, al loro benessere e al piacere di usare ogni giorno prodotti ben fatti".

Giuseppe Volpe, fondatore di IGV





Il montascale, una soluzione amica della mobilità

Vivere appieno ogni età della vita è possibile anche grazie all'ausilio di prodotti che consentono di mantenere la propria indipendenza motoria.

Il montascale a piattaforma rappresenta una soluzione concreta per assicurare qualità alla vita di chi lo utilizza e un valido supporto anche quando la mobilità inizia a diventare un problema.

I montascale DomuStair di IGW si adattano perfettamente a tutti i tipi di scale proponendo soluzioni uniche, progettate secondo le caratteristiche della tua casa e della tua scala.

www.domustair.com

I vantaggi dei montascale Olimpo e Sinai

Sicurezza

La sicurezza è garantita da sistemi antischiacciamento, anticesoimento e antiurto. Di serie Olimpo e Sinai offrono il sistema anticaduta/limitatore di velocità. I comandi di marcia sono tutti a bassa tensione.

Versatilità

Adatti sia per scale rettilinee che con curve, sia interne che esterne e possono superare pendenze di 45°: inoltre i minimi ingombri della guida permettono di lasciare ampio spazio sulla scala.

La pedana ribaltabile è realizzata per consentirne l'utilizzo senza necessità di accompagnatori; la macchina è inoltre dotata di pulsantiere che ne permettono il controllo, sia da parte dell'utilizzatore sia da un eventuale accompagnatore.

In caso di installazione all'esterno dell'edificio viene fornito un telo impermeabile per proteggere la macchina dagli agenti atmosferici (opzionale).

Comfort

Gli optional, dai segnalatori acustici e luminosi ai comandi a bordo, lo rendono di facile e comodo utilizzo.

Rapidità

Dall'ordine del prodotto alla consegna passano poche settimane e l'installazione avviene in giornata.

Per l'installazione della macchina non è necessario alcun permesso né licenza.

Silenziosità

Un'altra caratteristica importante è il basso impatto acustico al momento dell'utilizzo che quindi non disturba eventuali vicini di casa.

Qualità

È la caratteristica peculiare di tutti i materiali e componenti utilizzati.

Praticità

Il fissaggio a gradini o in alternativa a parete, non rendono necessaria alcuna opera muraria da parte del cliente.

La pedana è dotata di due bandelle per il contenimento e il raccordo ai piani e i braccioli sono motorizzati.

Affidabilità

La garanzia di 2 anni assicura un prodotto ottimo ed affidabile.

OLIMPO



Qualità accessibile

La garanzia di un prezzo competitivo rende il modello Olimpo il prodotto ideale per chi ricerca il miglior rapporto qualità/prezzo.



Dotazioni di serie

- pianale 800 x 700 mm con sbarchi contrapposti
- ribaltamento pianale manuale
- ribaltamento braccioli motorizzato
- pulsantiera a bordo con funzione accompagnatore
- n.2 pulsantiere di piano
- gruppo continuità per anti-blackout (di serie su modello curvilineo)
- chiavi di abilitazione impianto

Optional

- ribaltamento pianale motorizzato
- sbarchi adiacenti
- sbarco unico in lato salita
- dimensioni fuori standard
- colonnetta per pulsantiera di piano
- segnalatore acustico
- segnalatore luminoso lampeggiante
- sedile pieghevole
- fermata intermedia (con punto di ricarica e radiocomando)
- verniciatura RAL a richiesta
- installazione esposta alle intemperie
- telo di copertura

∴ Sicurezza e comfort su e giù per le scale

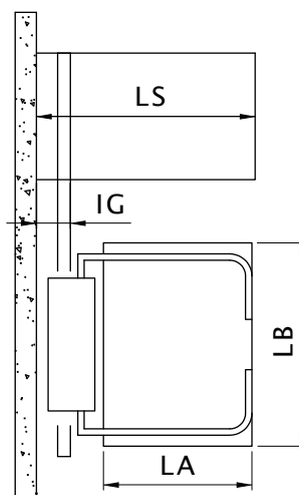
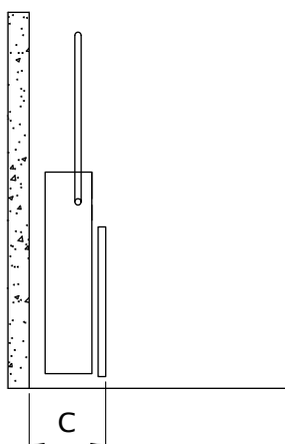
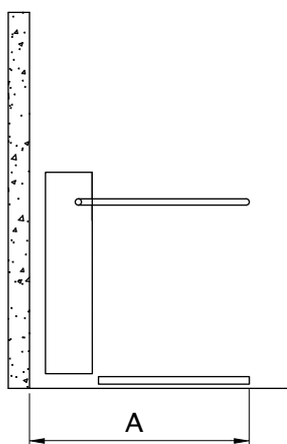


Il montascale a piattaforma **Olimpo** consente di spostarsi da un piano all'altro agevolmente e in totale sicurezza.

Gli impianti sono progettati e costruiti in conformità a quanto previsto da:

- Legge n. 13 del 09/01/89
- Decreto Ministeriale n. 236 del 14/06/89
- Norme UNI 9801
- Direttiva Macchine D.P.R. 24 Luglio 1996, n° 459 - 98/37/CEE - 98/79/CEE (89/392/CEE - 91/368/CEE - 93/44/CEE - 93/68/CEE)
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica D.L. 12 Novembre 1996, n° 615 - 89/336/CEE - 92/31/CEE - 93/68/CEE - 93/97/CEE
- Direttiva Bassa Tensione Legge n° 791 del 77, D. L. n° 626 del 96 - 73/23/CEE - 93/68/CEE

Caratteristiche tecniche Olimpo



Olimpo rettilineo

- portata da 190 a 225 kg
- dimensione pianale (LxP) 800x700 mm; in optional dimensioni a richiesta
- ingombro guide (G) 140 mm (180 mm con fissaggio a gradino)
- ingombro macchina aperta (A) 1030mm - chiusa (S) 400 mm
- larghezza minima scala (S) 1050 mm
- braccioli di contenimento motorizzati con chiusura verso l'alto
- alimentazione e motore 230 V ca
- comandi a bassa tensione 24 V cc

Olimpo curvilineo

- portata da 190 kg
- dimensione pianale (LxP) 800x700 mm; in optional dimensioni a richiesta
- ingombro guide (G) 180 mm
- ingombro macchina aperta (A) 1030 mm - chiusa (S) 400mm
- larghezza min. scala (S) 1050 mm - 1150 mm in curva
- braccioli di contenimento motorizzati con chiusura verso l'alto
- alimentazione 230V ca - motore 24 V cc
- comandi a bassa tensione 24 V cc
- sistema antiblack-out incorporato

Le misure sono indicative, potrebbero variare in funzione delle soluzioni richieste e del tipo di scala

SINAI



Dettagli di stile

I dettagli fanno la differenza: guida in alluminio, design ricercato e ampia gamma di optional.

Sinai si adatta a qualsiasi contesto costruttivo in modo armonico.



Dotazioni di serie

- pianale 860 x 710 mm con sbarchi contrapposti
- ribaltamento pianale manuale
- ribaltamento braccioli motorizzato
- n. 2 pulsantiere di piano
- chiavi di abilitazione impianto

Optional

- ribaltamento pianale motorizzato
- sbarchi adiacenti
- dimensioni fuori standard
- segnalatore acustico
- segnalatore luminoso lampeggiante
- gruppo continuità per anti-blackout
- sedile pieghevole
- fermata intermedia (con punto di ricarica e radiocomando)
- telo di copertura

La sicurezza al primo posto

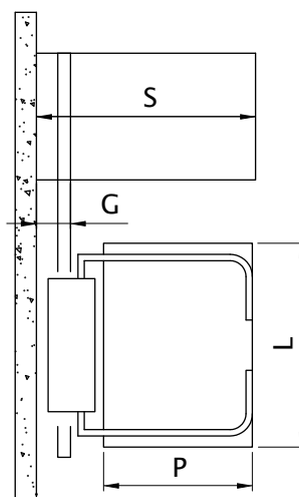
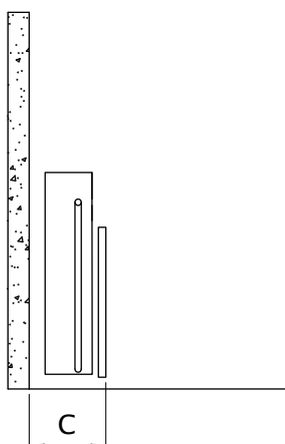
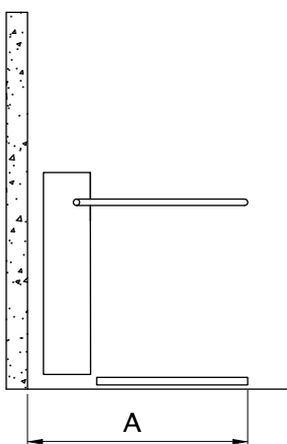
Oltre che di tecnologia e innovazione, IGV è sinonimo da sempre di stile e gusto. I montascale DomuStair confermano questa tradizione inserendosi discretamente in ogni ambiente.



Gli impianti sono progettati e costruiti in conformità a quanto previsto da:

- Legge n. 13 del 09/01/89
- Decreto Ministeriale n. 236 del 14/06/89
- Norme UNI 9801
- Direttiva Macchine D.P.R. 24 Luglio 1996, n° 459 - 98/37/CEE - 98/79/CEE (89/392/CEE - 91/368/CEE - 93/44/CEE - 93/68/CEE)
- Direttiva Compatibilità Elettromagnetica D.L. 12 Novembre 1996, n° 615 - 89/336/CEE - 92/31/CEE - 93/68/CEE - 93/97/CEE
- Direttiva Bassa Tensione Legge n° 791 del 77, D. L. n° 626 del 96 - 73/23/CEE - 93/68/CEE

Caratteristiche tecniche Sinai



Sinai rettilineo

- portata da 250 a 325 kg
- dimensione pianale (LxP) 860x710mm; in optional 860x650 - 1050x850 - 1250x850
- ingombro guide (G) 65 mm (168 mm con fissaggio a gradino)
- ingombro macchina aperta (A) 895 mm - chiusa (S) 375 mm
- larghezza minima scala (S) 915 mm
- braccioli di contenimento motorizzati con chiusura verso il basso
- alimentazione e motore 230 V ca
- comandi a bassa tensione 24 V cc

Sinai curvilineo

- portata da 190 a 300 kg
- dimensione pianale (LxP) 860x710 mm; in optional 860x650 - 1050x850 - 1250x850
- ingombro guide (G) 200 mm
- ingombro macchina aperta (A) 1050 mm - chiusa (S) 485 mm
- larghezza minima scala (S) 1080 mm - 1250 mm in curva
- braccioli di contenimento motorizzati con chiusura verso il basso
- alimentazione 230V ca - motore 24 V cc
- comandi a bassa tensione 24 V cc

Le misure sono indicative, potrebbero variare in funzione delle soluzioni richieste e del tipo di scala



Il nostro impegno verso il cliente

Il servizio pre e post-vendita rappresenta un autentico valore aggiunto che IGV fornisce ai propri Clienti.

- I consulenti IGV valuteranno a casa tua, senza alcun impegno, la soluzione che meglio risponde alle necessità e alle caratteristiche della scala.
- L'assistenza è assicurata da un team di tecnici specializzati da anni nel settore ascensoristico e della mobilità. I Centri di Supporto Clienti sono distribuiti in modo capillare su tutto il territorio nazionale e pronti a rispondere a qualsiasi richiesta di informazioni e di intervento.

Garanzia

La qualità dei montascale DomuStair è garantita da IGV 24 mesi dalla data dell'installazione, con la possibilità di estenderla ulteriormente.



Per richiedere un sopralluogo gratuito senza impegno presso l'abitazione



IGV Group SpA

Via Di Vittorio, 21
20060 Vignate, Milano
Tel. +39 02 951271
Fax +39 02 9560423
www.domustair.com

Ascensori dal 1966

www.domustair.com