



MYQUBE
LIFTING ITALIAN INNOVATION



IL PICCOLO MONTACARICHI
per portate fino a 2000kg



Quby è la piattaforma elevatrice certificata secondo le più stringenti normative europee.

Da oggi Quby diventa ancora più potente, grazie alla nuova portata massima di **2000 kg**.

In questa versione, Quby, è particolarmente adatta ad **applicazioni in ambito industriale**.

Per aziende che devono **trasportare verticalmente** pallet, scatole, ingombri che necessitano di essere movimentati con transpallet manuali o elettrici.

Quby può essere inserito in un vano in cemento armato o in incastellatura metallica, rispondendo alle necessità di spazio e sicurezza.



MY QUBE
LIFTING ITALIAN INNOVATION

Quby è un prodotto MyQube.

Si adatta a tutti i trasporti merce

Certificata secondo le più stringenti normative europee.

Quby è la piattaforma elevatrice perfetta quando occorre trasportare in tutta sicurezza, **merci e persone per altezze fino a 18 metri.**

Siti produttivi, magazzini di stoccaggio e qualsiasi luogo abbia necessità di movimentare merce verticalmente.

La flessibilità con cui è stata progettata, ne permette una veloce installazione e la possibilità di adattarsi ad esigenze di **nuova edificazione quanto di ristrutturazione di edifici esistenti.**

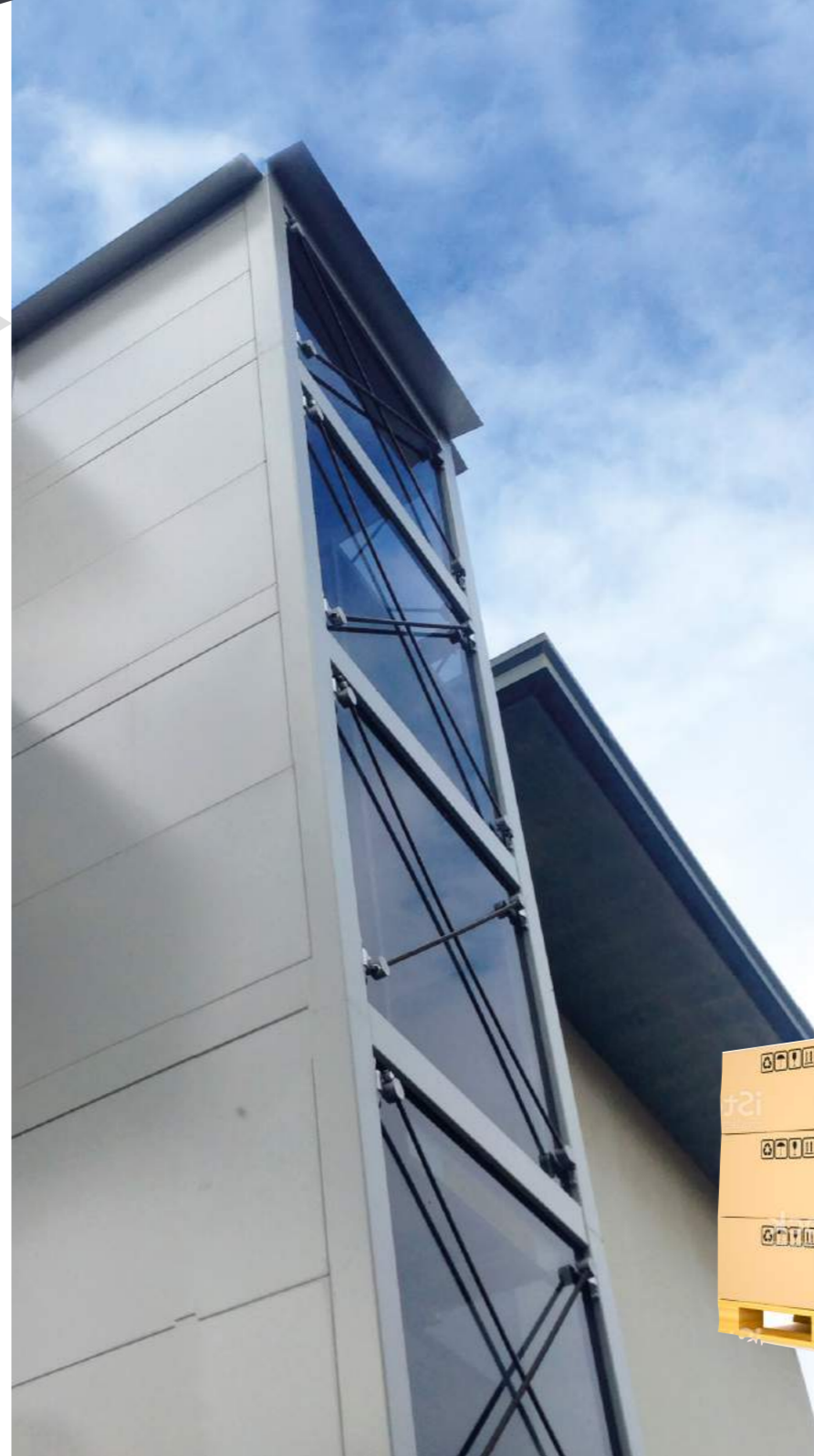
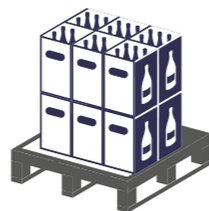
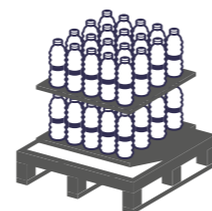
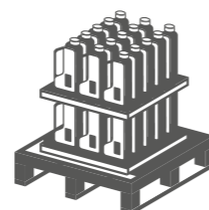
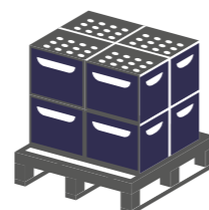
La robustezza con la quale ogni componente è pensato e certificato, ne consente il carico anche con transpallet manuali o elettrici senza il rischio di rovinare pavimenti e soglie.

Grazie alle sue particolari dotazioni, è adatta ad ambienti a **forte umidità e per il trasporto di bevande come acqua o vino.**



SpaceQuby è stata studiata per adattarsi agli spazi più stretti. Una progettazione che, ottimizzando ogni componente, permette una compattezza unica.

VinQuby è un prodotto MyQube



Quando poi non vi sono possibilità di installazione all'interno di edifici esistenti, Quby può essere fornita in **incastellatura metallica da esterno.** Solo una parete portante necessaria e una **fossa minima.**

In funzione della portata e dimensione possono essere **progettati su misura,** per portate massime di 2000 kg.

Niente scavi, colori e vetri a scelta per essere totalmente coerente con l'edificio.

Su richiesta specifica del cliente, la tamponatura può essere in lamiera e verniciata come la struttura in qualsiasi tinta della gamma RAL.



Il massimo della tecnologia e della sicurezza **per il trasporto di merci**



A seconda della portata, quby può funzionare in **monofase o trifase**, con **potenze estremamente ridotte**.



Utilizza led a lunga durata ed **a basso consumo energetico** con un'efficienza energetica maggiore fino all'80% ed una durata 10 volte quella di una luce alogena.



A tecnologia **oleodinamica** non utilizza contrappesi e funziona, in discesa, per gravità. Una tecnologia **affidabile e sicura** che è, inoltre, ideale in zone di rilevanza sismica.



Quadro di manovra e centralina possono essere collocati, oltre che in locale proprio, in un armadio stagno nei pressi del vano di corsa. Robusto e compatto, l'armadio rende **facilmente effettuabili manovre di emergenza e manutenzione**.



Nella versione senza locale macchina, **tutto il gruppo comandi viene comodamente alloggiato in un apposito armadio, verniciabile in RAL a scelta**.



Quby è costruito con i migliori componenti **Made in Italy** ed è certificato secondo le più stringenti normative europee.



Può essere fornita con **le sole porte di piano o con incluse le porte di cabina**. Siano esse a soffietto o automatiche a scorrimento. La presenza di porte di cabina rende Quby, per facilità di utilizzo, del tutto simile ad un normale impianto ascensore.



SpaceQuby è possibile in doppia versione, sia con meccanica rucksack "a sedia" che Narrow "rovescia" a seconda delle portate. Questo per consentire sempre la minor fossa possibile e, quindi, il minor impatto sull'edificio.



Con portate **fino a 2000 kg**, Quby si adatta al trasporto di materiali di ogni tipologia, mantenendo la possibilità di un operatore a bordo.



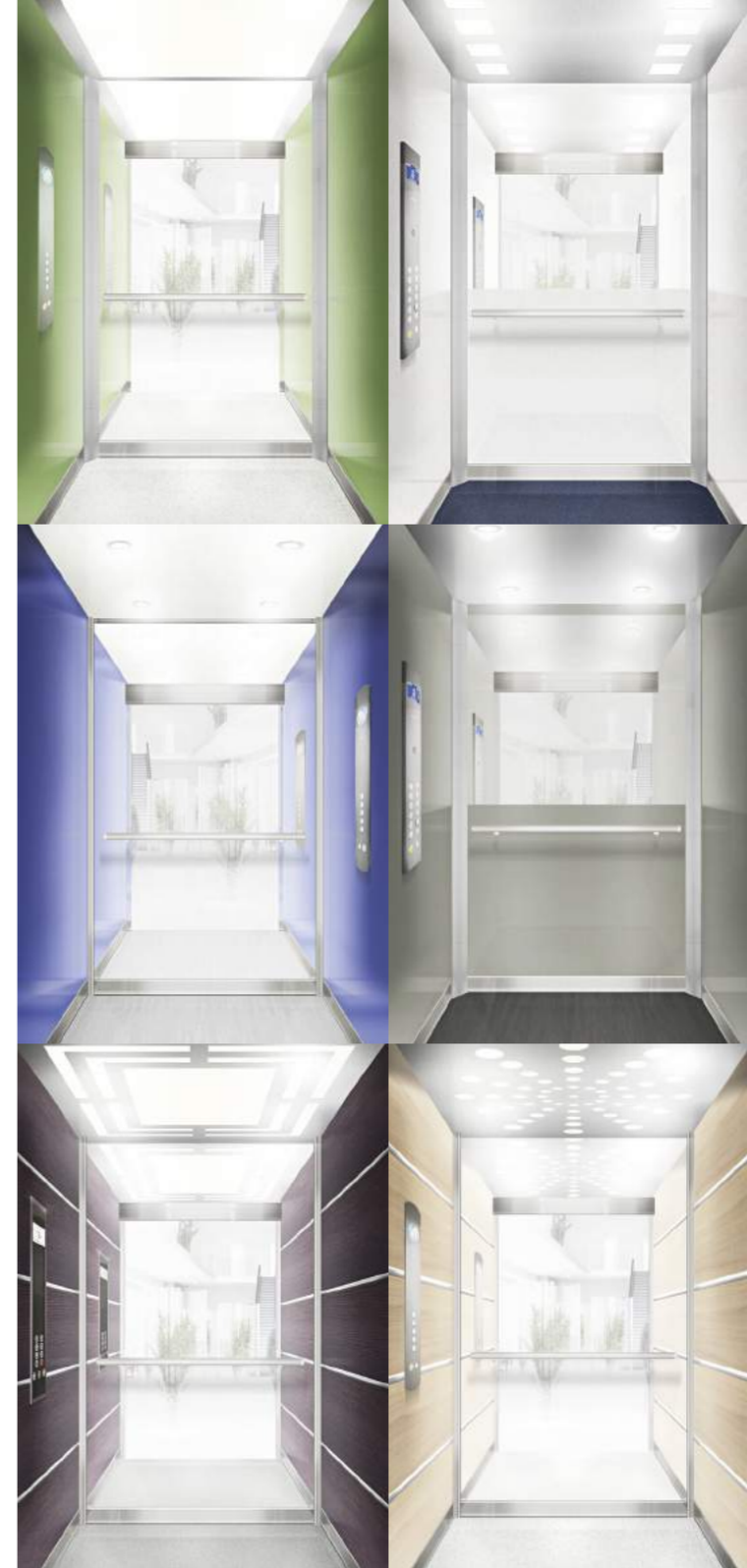
Le dimensioni di cabina sono **estremamente generose**:
Lunghezza max: 2800 mm
Larghezza max: 2150 mm
Altezza max: 2500 mm.



Quby permette l'installazione in spazi ridottissimi con fosse di **150mm** per portate di **1200kg** e di **750mm** per portate di **2000kg**. Questo vuol dire nessuno scavo troppo profondo e quindi **minori costi**.



La possibilità di personalizzazione delle cabine, rende SpaceQuby adattabile ad ogni utilizzo. Dal design più industriale a quello più ricercato, ad ognuno il proprio piccolo montacarichi.



VinQUBY è la piattaforma elevatrice pensata, progettata e costruita pensando alle necessità del mercato del **vino** e del **beverage**



L'esperienza e la continua collaborazione tra installatori e cantine, ha permesso di creare il **prodotto perfetto per le necessità tipiche di una cantina vitivinicola**.



VinQuby può essere adattato ad ambienti ad alto tasso di umidità. Porte e bottoniere possono essere forniti in esecuzione stagna in modo da aumentarne la resistenza anche in caso di lavaggio.



Può essere fornito con porte ad apertura telescopica o battente, anche automatizzata. L'apertura del battente porta può avvenire automaticamente all'arrivo della cabina al piano.



Il fondo carrellabile, permette il carico e scarico della merce nella massima sicurezza con transpallet manuali ed elettrici.



La dimensione della cabina ed il pavimento attrezzato (in opzione), **permettono il carico, fissaggio e trasporto di tonneaux, barriques, pallets e ceste.**

VinQuby è un prodotto robusto, elegante ed affidabile.

Nelle sue versioni da 750 e 1200kg, è stato già scelto da numerose cantine italiane (tra le altre, dell'Astigiano, Barolo, Barbaresco e Coneglianese) e straniere (Francia e Germania in particolare).



Sistema di fissaggio delle selle integrato al pavimento della cabina, per la massima sicurezza durante il trasporto.



Le soglie rinforzate in piano ed in cabina, permettono carichi pesanti senza rischio di rotture o graffi.



La fossa può essere fornita attrezzata di pompa in modo che eventuali fuoriuscite siano immediatamente convogliate fuori da essa.



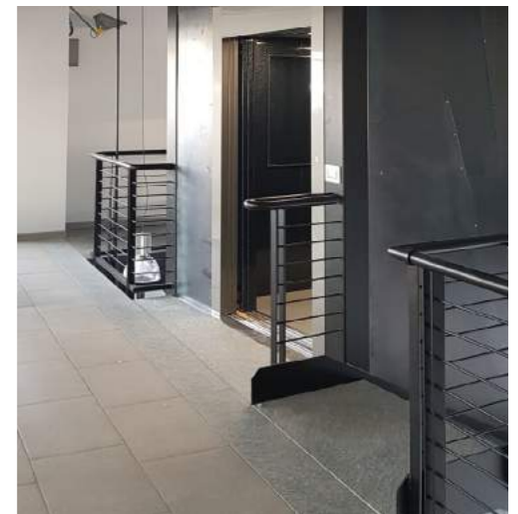
VinQuby può essere progettato **per il trasporto di sole cose o di persone più cose**. In questo modo può trasformarsi velocemente da strumento di lavoro a **veicolo di design per i propri clienti**, per accompagnarli nelle varie aree della cantina.



L'installazione in **strutture metalliche**, ancorabili o autoportanti, permette a vinQuby di poter essere collocato in **qualsiasi punto della cantina**. Fossa e testate minime (150 - 2500 mm) limitano i lavori di adeguamento.



VinQuby può essere fornito con pulsantiera standard o in esecuzione stagna, con una maggiore protezione in caso di contatto con acqua.



Crea il tuo Space Quby

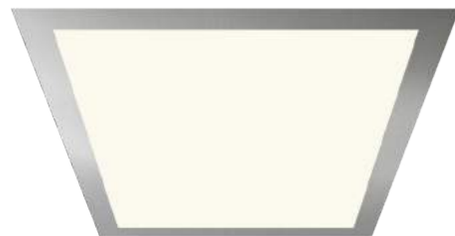


Estetica e qualità anche al lavoro.

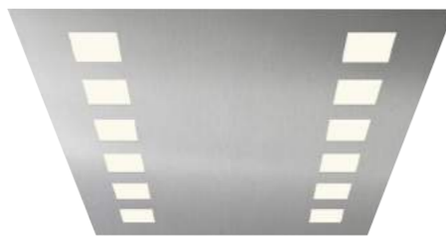
Grazie alla vastissima possibilità di scelta tra pavimenti, pareti, illuminazione, specchi, corrimano, accessori, pulsantiere e display di piano e cabina, porte, ognuno può creare il proprio Quby ricercando armonia con l'ambiente.

cielini

FULL



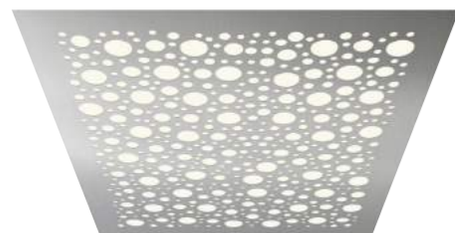
SIDE SQUARES



LED SPOTS



ROUNDS



RAY



INSIDE



Estetica e qualità anche al lavoro

Un'ampia scelta di finiture e dotazioni

L'infinita gamma di finiture e materiali, permette di creare il proprio SpaceQuby, seguendo la propria creatività ed il proprio gusto in termini di design. Acciai, vetro, Laminati plastici e lamiera plastificate. Perchè i SpaceQuby sono progettati, oltre che per le merci, per il trasporto di passeggeri e, quindi, ideati per massimizzarne l'esperienza di uso.

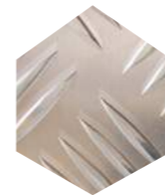
Cantine, industrie, stabilimenti produttivi diventano - ancora più - un posto da condividere con i propri clienti.

pavimenti carrellabili

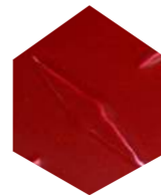
ACCIAIO



ALLUMINIO



ROSSA



pulsanti

QUADRATO



TONDO



fasce paracolpi

INOX



NERO

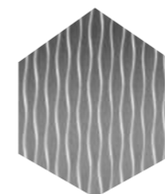


LEGNO



finiture metalliche

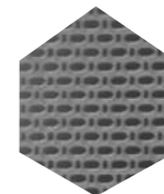
2WL



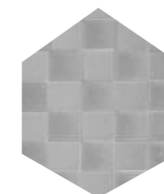
DAMA



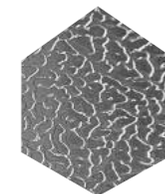
LINO



QUADRO



PELLE



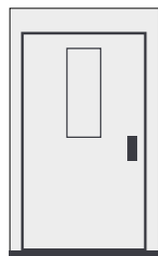
SCOTCH-BRITE



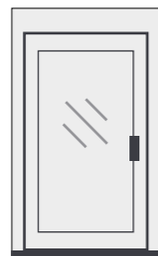
Tipologie di porte

La presenza di porte all'interno della cabina, siano esse telescopiche o a soffietto, permette di avere un SpaceQuby a manovra universale. Ciò vuol dire che non è necessario tenere premuto il pulsante durante la corsa facendo diventare SpaceQuby un vero e proprio piccolo ascensore domestico adatto a tutte le necessità.

PORTE DI PIANO A BATTENTE



Standard



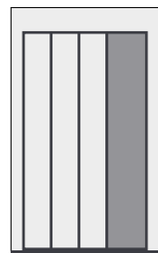
Panoramica



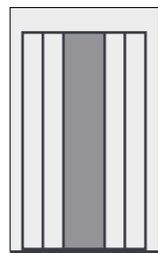
SpaceQuby è dotato di fotocellula a barriera infrarossi. In questo modo le porte non si chiudono (se automatiche) in presenza di un ostacolo e la cabina non si muove in caso di SpaceQuby senza porte in cabina.



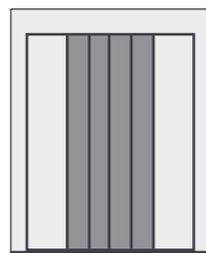
PORTE DI PIANO E CABINA AUTOMATICHE



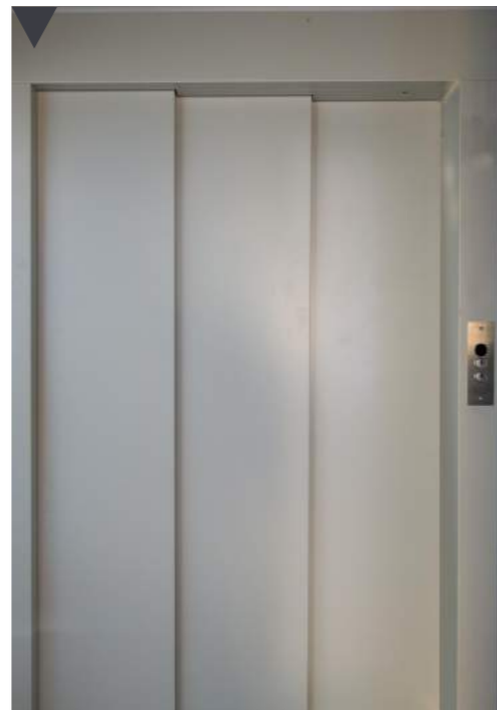
3 ante apertura laterale



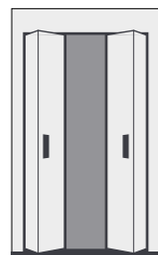
4 ante apertura centrale



6 ante apertura centrale



PORTE DI CABINA A SOFFIETTO



Esempi di utilizzo porte automatiche su varie tipologie di montacarichi

A seconda della necessità, le porte a battente possono essere singole o doppie.

Possono essere fornite:

- con blocco apertura a 90°
- con sistema di automazione dell'apertura tramite dispositivo DITEC



A BATTENTE

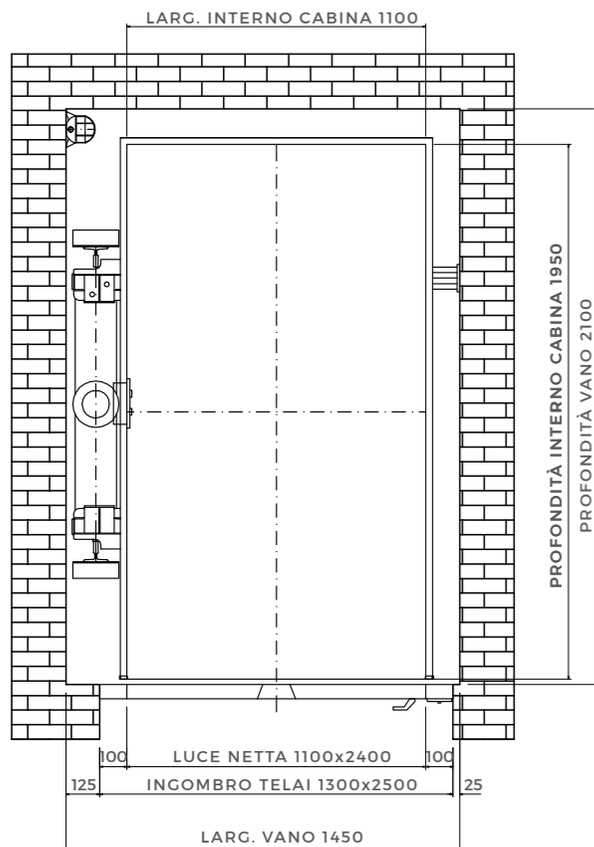


TELESCOPICHE

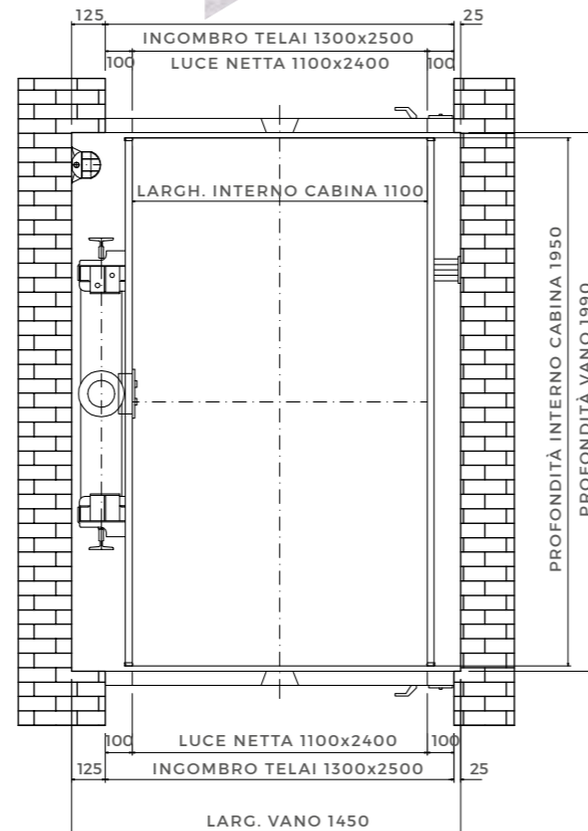
Soluzioni per le principali portate

Portata massima: **630 Kg** | Capienza: **8 persone**

ACCESSO SINGOLO

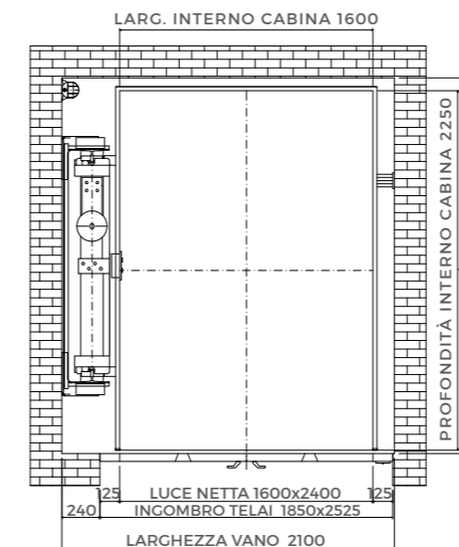


2 ACCESSI

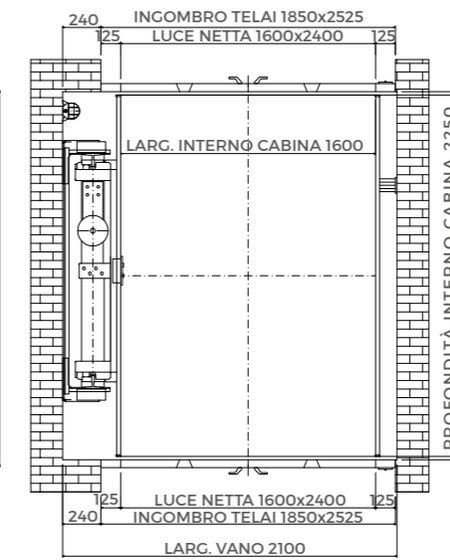


Portata massima: **1000 Kg** | Capienza: **13 persone**

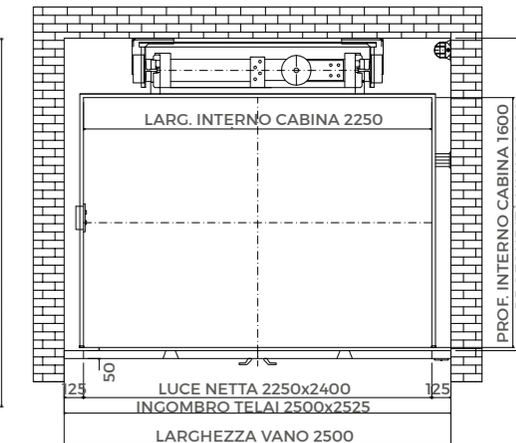
ACCESSO SINGOLO



2 ACCESSI OPPOSTI



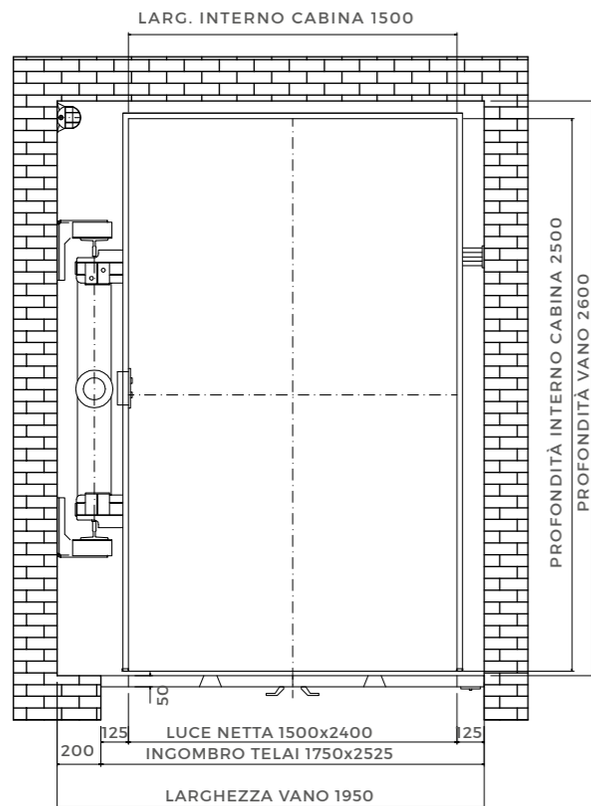
ACCESSO CON MECCANICA POSTERIORE



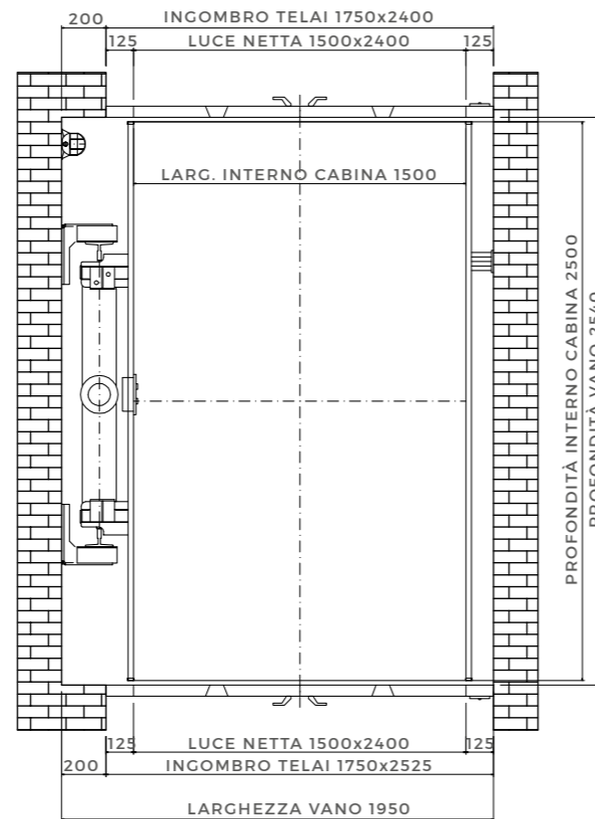
PER SCOPRIRE LA GAMMA COMPLETA DELLE PORTE, I COLORI E LE FINITURE, CONSULTARE IL DEPLIANT RELATIVO.

Portata massima: **1200 Kg** | Capienza: **16 persone**

ACCESSO SINGOLO

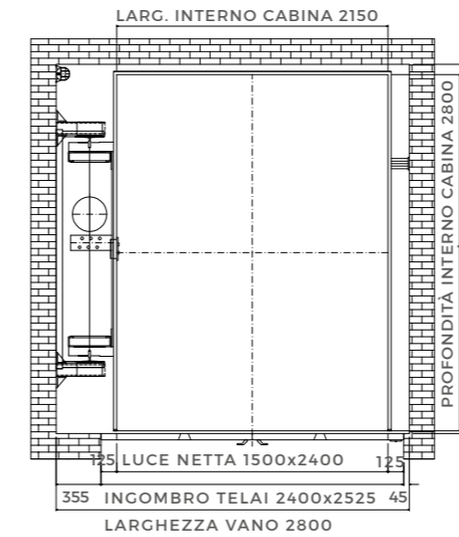


2 ACCESSI OPPOSTI



Portata massima: **2000 Kg** | Capienza: **13 persone**

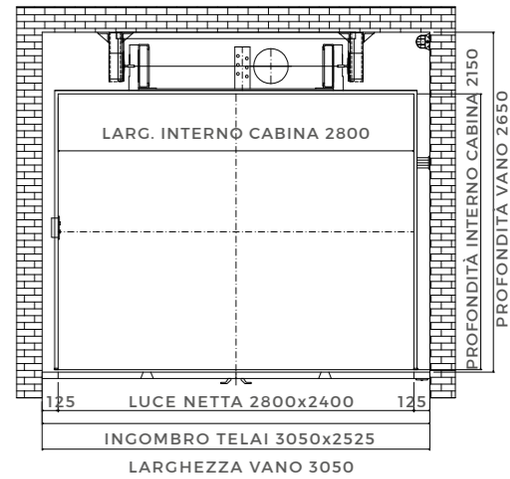
ACCESSO SINGOLO



2 ACCESSI OPPOSTI



ACCESSO CON MECCANICA POSTERIORE



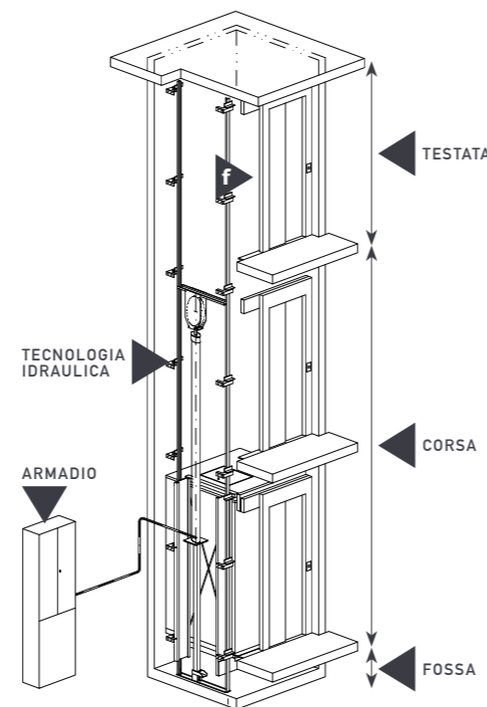
Piattaforme elevatrici certificate in conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE ed a tutte le disposizioni legislative applicabili.

Caratteristiche tecniche

Piattaforma elevatrice certificata in conformità alla Direttiva Macchine 2006/42/CE ed a tutte le disposizioni legislative applicabili.

Esempi di dimensioni con porte manuali ad 1 o 2 battenti al piano.

Modello 630	Modello 1000	Modello 1200	Modello 2000
PORTATA MASSIMA 630 kg	PORTATA MASSIMA 1000 kg	PORTATA MASSIMA 1200 kg	PORTATA MASSIMA 2000 kg
AREA MASSIMA DI CABINA 2,15 mq	AREA MASSIMA DI CABINA 3,62 mq	AREA MASSIMA DI CABINA 3,79 mq	AREA MASSIMA DI CABINA 6 mq
CAPIENZA MASSIMA 8 persone	CAPIENZA MASSIMA 13 persone	CAPIENZA MASSIMA 16 persone	CAPIENZA MASSIMA 26 persone
FOSSA MINIMA 150 mm	FOSSA MINIMA 350 mm	FOSSA MINIMA 150 mm	FOSSA MINIMA 750 mm
TESTATA MINIMA 2500 mm	TESTATA MINIMA 2500 mm	TESTATA MINIMA 2500 mm	TESTATA MINIMA 2800 mm
LARGHEZZA CABINA MASSIMA 1100 mm	LARGHEZZA CABINA MASSIMA 1600 mm	LARGHEZZA CABINA MASSIMA 1500 mm	LARGHEZZA CABINA MASSIMA 2150 mm
PROFONDITÀ CABINA MASSIMA 1950 mm	PROFONDITÀ CABINA MASSIMA 2250 mm	PROFONDITÀ CABINA MASSIMA 2500 mm	PROFONDITÀ CABINA MASSIMA 2800 mm
ALTEZZA MASSIMA PORTE 2400 mm			
APERTURA MASSIMA PORTE 1950 mm	APERTURA MASSIMA PORTE 2250 mm	APERTURA MASSIMA PORTE 2500 mm	APERTURA MASSIMA PORTE 2800 mm
ALTEZZA MASSIMA CABINA 2500 mm			



SpaceQube, la gamma dei Montacarichi

PER PORTATE OLTRE I 2.000 Kg E FINO A 30.000 Kg

Stabilità, robustezza ed affidabilità al top, Questo grazie alle elevatissime capacità di progettazione messe in campo ed all'impiego di materiali e componenti dotati della massima qualità Made in Italy.

Una garanzia di 36 mesi per l'ascensorista su tutti i componenti, compresi quelli elettronici.

SpaceQube può essere fornito sia in versione oleodinamica con portate fino a 30.000kg ed elettrica fino a 10.000kg.



IDEALE PER CARICO MERCI CON TRANSPALLET E MULETTI



PORTATA	300 - 30000 kg
VELOCITÀ	fino a 0,60 m/s
CORSA MASSIMA	10 m
ACCESSI	1 / 2 Opposti / 2 adiacenti
FOSSA	1.200 mm (possibilità fossa ridotta)
MANOVRA	universale o a prenotazione
TESTATA STANDARD	3.400 mm (possibilità testata ridotta)
PORTE	automatiche
AZIONAMENTO	idraulico diretto o indiretto elettrico a trazione
POSIZIONE COMANDI	in armadio o nel locale macchina adiacente - MRL
CABINE	consultare sezione cabine o depliant realizzazioni





M

E

LIFTING ITALIAN INNOVATION



ITASIA srl

via Emilia 35 , 29010 Roveleto di Cadeo , Piacenza , Italy

Tel +39 0523 509927 | Fax +39 0523 500218

www.itasia.it