

E-QUBY
LA PIATTAFORMA ELEVATRICE ELETTRICA



A TECNOLOGIA GEARLESS
SENZA LOCALE MACCHINA

e-Quby

la piattaforma elettrica

SI, SORRIDI.

Sicurezza e design per una superiore qualità della vita.
Accessibilità, mobilità verticale, **abbattimento delle barriere architettoniche.**

In sintesi, una nuova e rinnovata **qualità della vita.**
E più valore per il proprio edificio.

La piattaforma elevatrice tutta Italiana.

Tutto questo è e-Quby, l'elegante piattaforma elevatrice pensata, progettata e costruita in **Italia, certificata** in conformità con le più stringenti Direttive Europee vigenti. Studiata guardando alla **massima ottimizzazione degli spazi e dei consumi**, e-Quby può essere installata in **edifici privati e pubblici** utilizzando vani estremamente compatti, pur mantenendo spazi di cabina sempre confortevoli.

In questo modo minimizzando la necessità di opere murarie e lasciando all'edificio ed alla casa, **più spazi** da destinare ad altri utilizzi.



Scopri tutti i dettagli su:
www.QubyHomeLift.com



e-Quby presenta a bordo la stessa tecnologia dei più moderni ascensori elettrici a fune



Il top della tecnologia per la vostra casa. Per cambiarla **in meglio**



La piattaforma e-Quby è ideale per persone con difficoltà motorie, anziani o persone con disabilità.

Grazie alla piattaforma e-Quby possono tornare a muoversi liberamente tra i piani della propria abitazione. Essendo un prodotto costruito per abbattere le barriere architettoniche, **può usufruire di agevolazioni fiscali anche a fondo perduto ed IVA agevolata.**



Funziona in 220V monofase e **consuma come un normale elettrodomestico**, utilizzando la normale presa di corrente con solo 1kW di potenza.



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



Discesa automatica al piano. In caso di **black out**, la piattaforma e-Quby non ti abbandona. **Scende da sola al piano e lascia uscire i passeggeri.**



Facile manutenzione: la piattaforma elevatrice e-Quby garantisce l'accesso ai gruppi comandi in maniera estremamente semplice.



Nessun locale macchine: non ci sono altri spazi necessari se non il vano. Tutto è contenuto in esso a parte il quadro di manovra che, per semplicità e sicurezza, è contenuto in un piccolo armadietto situato di fianco ad una porta di piano.



e-Quby è fornita con incluse le porte di cabina.

Siano esse a soffietto o automatiche a scorrimento, la presenza di porte di cabina rende la piattaforma e-Quby del tutto simile ad un normale impianto ascensore.



I sistemi di azionamento della piattaforma e-Quby, assicurano un **ottimo confort di marcia e di silenziosità** durante l'intera corsa garantendo un'elevata **precisione di fermata e consumi** di corrente molto ridotti.



Non utilizza olio ma si serve di una tecnologia che usa un motore compatto ed efficiente combinato con funi di acciaio altamente resistenti nel tempo.

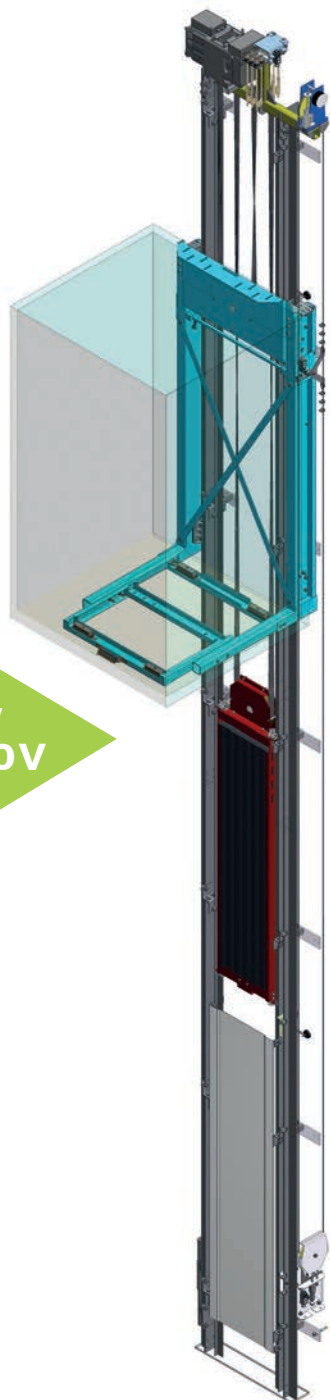


Grande adattabilità: con le molteplici soluzioni la piattaforma e-Quby si presta ad essere installata in qualsiasi tipo di vano. È possibile utilizzarla fino a oltre **24 m di corsa e 12 fermate** con possibilità di accessi singoli, opposti, adiacenti.

Specifiche tecniche e-Quby

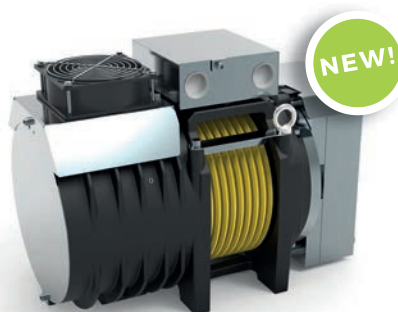


**SICUREZZA CERTIFICATA IN CONFORMITÀ CON
LA DIRETTIVA MACCHINE EUROPEA 2006/42/CE**



**1kW
220V**

TIPOLOGIA DI TRAZIONE	Elettrica - Gearless 1:1 o 2:1
★ ALIMENTAZIONE	220 / 240V monofase
VELOCITÀ IMPIANTO	0,15 m/s
TIPO DI MANOVRA	Universale automatica
PORTATA MASSIMA	400 Kg
FOSSA STANDARD	150 mm
TESTATA STANDARD	Da 2450 mm a 2700 mm
NUMERO MASSIMO ACCESSI	2
NUMERO MASSIMO FERMATE	8
CORSA MASSIMA	24 m
TIPOLOGIA PORTE DI CABINA	<ul style="list-style-type: none">• Automatiche a soffietto• Automatiche a movimento orizzontale
TIPOLOGIA PORTE DI PIANO	<ul style="list-style-type: none">• Semi-automatiche ad 1 e 2 battenti• Automatiche a movimento orizzontale
POTENZA IMPEGNATA PER LE DIVERSE PORTATE	Fino a 400kg: 1 kW



NEW!

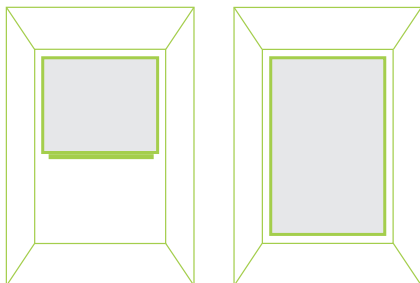
e-Quby utilizza un nuovo motore estremamente compatto, progettato per la migliore efficienza energetica.

Il meglio della tecnologia Made in Italy applicata agli ascensori.

Una vasta gamma di cabine progettate e prodotte pensando alla semplicità del miglior design italiano

LA CONFIGURAZIONE BASE INCLUDE:

- Display LCD in cabina
- Rivestimento pareti in lamiera plastificata
- Corrimano tubolare in acciaio inox satinato
- Pavimento in Pvc
- Bottoniera di cabina a colonna in acciaio inox satinato
- Illuminazione con faretti LED ad altissima efficienza
- A scelta è possibile avere come standard uno specchio a mezza parete o parete intera



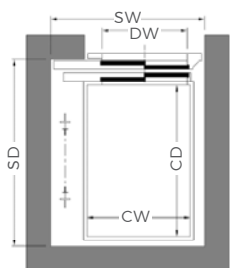
PER SCOPRIRE LA GAMMA COMPLETA DELLE PORTE, I COLORI E LE FINITURE, CONSULTA I DEPLIANT DEDICATI.



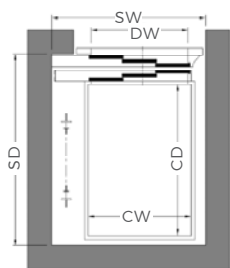
Configurazioni tipiche standard (misure in mm)*

Accesso singolo

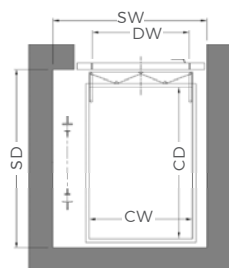
PORTATA (kg)	🧑	CW	CD	PORTE TELESCOPICHE 2 ANTE			PORTE TELESCOPICHE 3 ANTE			PORTE A BATTENTE CON SOFFIETTO IN CABINA			4 ANTE AD APERTURA CENTRALE		
				SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW
190	2	700	1050	1120	1350	600	1120	1380	650	1120	1280	650	1200	1350	650
250	3	850	1250	1270	1550	700	1270	1580	800	1270	1480	800	1380	1550	800
320	4	900	1400	1320	1700	750	1320	1730	800	1300	1630	800	1430	1700	800
360	4	1200	1200	1620	1500	850	1620	1530	900	1600	1430	900	1700	1500	900
400	5	1100	1400	1520	1700	850	1520	1730	900	1500	1630	900	1600	1700	900



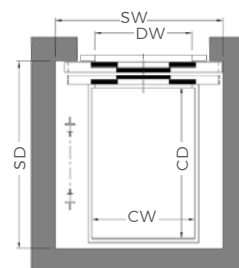
TELESCOPICHE 2 ANTE



TELESCOPICHE 3 ANTE



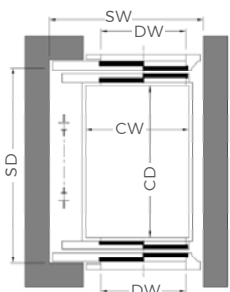
BATTENTE CON SOFFIETTO



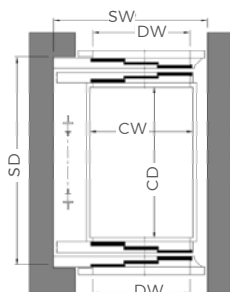
4 ANTE APERTURA CENTRALE

Doppio accesso opposto

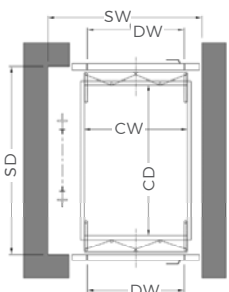
PORTATA (kg)	🧑	CW	CD	PORTE TELESCOPICHE 2 ANTE			PORTE TELESCOPICHE 3 ANTE			PORTE A BATTENTE CON SOFFIETTO IN CABINA			4 ANTE AD APERTURA CENTRALE		
				SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW
190	2	700	1050	-	-	-	-	-	-	1120	1350	650	1200	1480	650
250	3	850	1250	1270	1680	700	1270	1750	800	1270	1550	800	1380	1680	800
320	4	900	1400	1320	1830	750	1320	1900	800	1300	1700	800	1430	1830	800
360	4	1200	1200	1620	1630	850	1620	1700	900	1600	1500	900	1700	1630	900
400	5	1100	1400	1520	1830	850	1520	1900	900	1500	1700	900	1600	1830	900



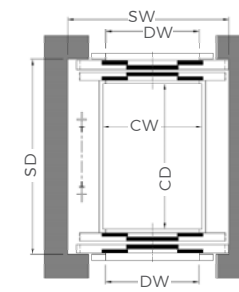
TELESCOPICHE 2 ANTE



TELESCOPICHE 3 ANTE



BATTENTE CON SOFFIETTO



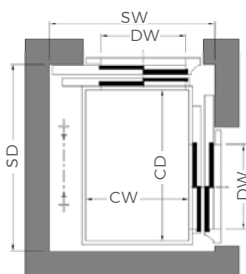
4 ANTE APERTURA CENTRALE

CW: larghezza cabina / CD: profondità cabina / SW: larghezza vano / SD: profondità vano / DW: apertura porte

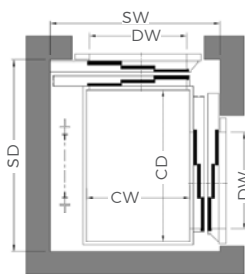
Per qualsiasi informazione circa l'idoneità al trasporto di disabili, per soluzioni diverse da quelle illustrate, contattare l'ufficio commerciale o chiedere al proprio ascensorista di fiducia.

Doppio accesso adiacente

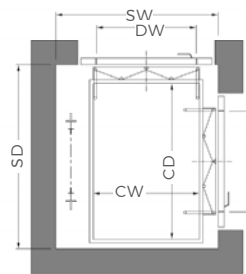
PORTATA (kg)	🧑	CW	CD	PORTE TELESCOPICHE 2 ANTE			PORTE TELESCOPICHE 3 ANTE			PORTE A BATTENTE CON SOFFIETTO IN CABINA			4 ANTE AD APERTURA CENTRALE		
				SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW
190	2	700	1050	1215	1350	600	1250	1380	650	1150	1280	650	1215	1350	650
250	3	850	1250	1365	1550	700	1400	1580	800	1300	1480	800	-	-	-
320	4	900	1400	1415	1700	750	1450	1730	800	1350	1630	800	1415	1700	800
360	4	1200	1200	1715	1500	850	1750	1530	900	1650	1430	900	1715	1560	900
400	5	1100	1400	1615	1700	850	1650	1730	900	1550	1630	900	1615	1700	900



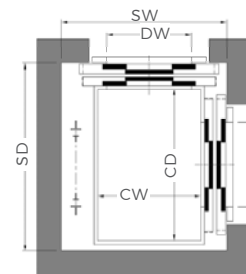
TELESCOPICHE 2 ANTE



TELESCOPICHE 3 ANTE



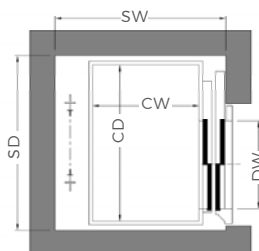
BATTENTE CON SOFFIETTO



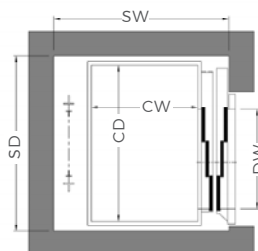
4 ANTE APERTURA CENTRALE

Accesso singolo meccanica posteriore

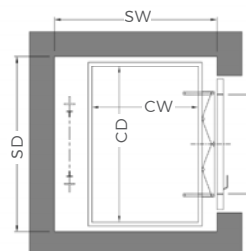
PORTATA (kg)	🧑	CW	CD	PORTE TELESCOPICHE 2 ANTE			PORTE TELESCOPICHE 3 ANTE			PORTE A BATTENTE CON SOFFIETTO IN CABINA			4 ANTE AD APERTURA CENTRALE		
				SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW	SW	SD	DW
190	2	700	1050	1215	1200	600	1250	1200	650	1150	1200	650	1215	1200	650
250	3	850	1250	1365	1400	700	1400	1400	800	1300	1400	800	1365	1400	800
320	4	900	1400	1415	1550	750	1450	1450	800	1350	1550	800	1415	1560	800
360	4	1200	1200	1715	1550	850	1750	1750	900	1650	1350	900	1715	1560	900
400	5	1100	1400	1615	1550	850	1650	1650	900	1550	1550	900	1615	1560	900



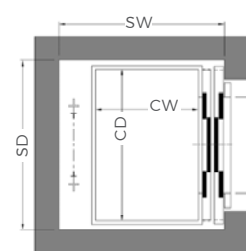
TELESCOPICHE 2 ANTE



TELESCOPICHE 3 ANTE



BATTENTE CON SOFFIETTO



4 ANTE APERTURA CENTRALE

*Altre soluzioni su richiesta. Misure cabine variabili in passi di 1 mm.

RIVENDITORE AUTORIZZATO



MYQUBE

LIFTING ITALIAN INNOVATION

MyQube srl

ASCENSORI | PIATTAFORME ELEVATRICI | MONTACARICHI

via G. Mazzini 77, 66020 San Giovanni Teatino (CH), Italy
Tel 085 89 67 090 | Fax 085 89 67 091 | info@myqubesrl.com

P.Iva 02570250692 | cap. soc. € 100.000 i.v.

www.myqubesrl.com | www.QubyHomeLift.com

