

# *I miniascensori Vimec*



**vimec** ACCESSIBILITY



*Versatilità, sicurezza  
e durata nel tempo:  
la qualità Vimec  
su misura per te*

OLTRE **130.000** IMPIANTI  
INSTALLATI IN TUTTO IL MONDO



## VERSATILITÀ

I miniascensori EcoVimec ed Easy Move valorizzano il contesto ambientale con installazioni semplici e su misura, sia interne che esterne.

Disponibili **da due a cinque piani**, sono impianti ideali sia nelle ristrutturazioni, sia nelle nuove costruzioni, infatti non necessitano di opere murarie.

# VALORE, COMFORT E SICUREZZA

Silenziosi e discreti, possono essere utilizzati in tutta comodità anche per portare da un piano all'altro la spesa, passeggini e ogni oggetto pesante o ingombrante da spostare nella casa.

Con EcoVimec e Easy Move potrete spostarvi in completo relax. Gli ascensori per la casa, inoltre, **accregono il comfort e il prestigio dell'abitazione**, si adattano ad ogni ambiente aumentandone il valore.



BARRA LED  
STANDARD



CIELO STELLATO



MANIGLIONE



## ECOVIMEC E EASY MOVE CON STRUTTURA

I miniascensori EcoVimec e Easy Move dispongono di strutture decisamente all'avanguardia per robustezza, flessibilità e design.

La loro personalizzazione, con tamponature differenti in vetro, è in grado di soddisfare ogni tipologia di utenza con soluzioni su misura e installazioni anche in ambienti particolarmente ostici.

Gli ascensori per la casa esterni Vimec non comportano mai interventi invasivi: l'installazione avviene in tempi rapidi e con grande cura, grazie ad una rete di installatori certificati e costantemente aggiornati.



# *Eco Vimec*

ELETTRICO, ECOLOGICO,  
ESCLUSIVO

---

L'ascensore per la casa EcoVimec si inserisce  
in ogni contesto con discrezione ed eleganza.

È un prodotto italiano al 100% e ogni installazione  
sottolinea il carattere del design e dello stile  
apprezzati in tutto il mondo.



# *Easy Move*

IDRAULICO, VERSATILE  
E FLESSIBILE

---

Easy Move è un elevatore su misura non solo per le funzionalità ma anche per il suo design e per le combinazioni personalizzabili; infatti i colori e le rifiniture disponibili permettono ad Easy Move di inserirsi in perfetta sintonia con il contesto, sia abitativo che pubblico.





---

# PERCHÉ SCEGLIERE VIMEC

---

**TOP ITALIAN DESIGN**

**AUMENTA IL VALORE  
DELLA CASA**

**COMFORT SU MISURA  
IN TUTTA SICUREZZA**

**UP GRADE  
PERSONALIZZABILE**

**OPERE MURARIE  
CONTENUTE**

**SERVIZIO DI PROSSIMITÀ  
VENDITA E ASSISTENZA**

# *Finiture disponibili*

---

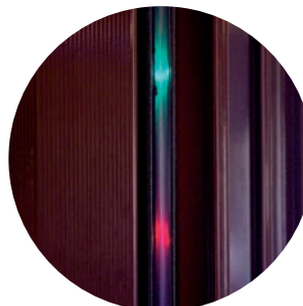
## *EcoVimec e Easy Move*

---

### PORTE



PORTA TELESCOPICA A DUE ANTE  
(MANOVRA AUTOMATICA)



SENSORI A RAGGI INFRAROSSI ATTORNO AL PERIMETRO DI INGRESSO/USCITA CABINA, PER UNA SICUREZZA DAVVERO DI SERIE



PORTA SCORREVOLE A 3 ANTE



A DOPPIO BATTENTE IN VETRO, PER UNA SCELTA DI ELEGANZA E STILE



PANORAMICA IN ALLUMINIO; LA LEGGEREZZA A PORTATA DI MANO



TAMBURATA PANORAMICA, PER VALORIZZARE LA LUMINOSITÀ DELL'AMBIENTE



TAMBURATA CON FINESTRELLA

---

### COLORI ALTERNATIVI



INOX



RAL SPECIALI A RICHIESTA

# Finiture disponibili

---

## EcoVimec e Easy Move

---

### PULSANTIERA



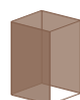
#### DI BORDO

- A. DISPLAY
- B. ALTOPARLANTE (OPTIONAL)
- C. INDICATORE DI CARICO
- D. I-BUTTON, PER IL CONTROLLO ELETTRONICO DEGLI ACCESSI
- E. PULSANTE DI ALLARME

#### DI PIANO

- F. DISPLAY LCD CON INDICATORE DI PERCORSO
- G. TASTO DI CHIAMATA: VERDE QUANDO L'ELEVATORE È LIBERO, ROSSO QUANDO È OCCUPATO
- H. I-BUTTON, PER IL CONTROLLO ELETTRONICO DEGLI ACCESSI

### COLORI



#### PARETI CABINA



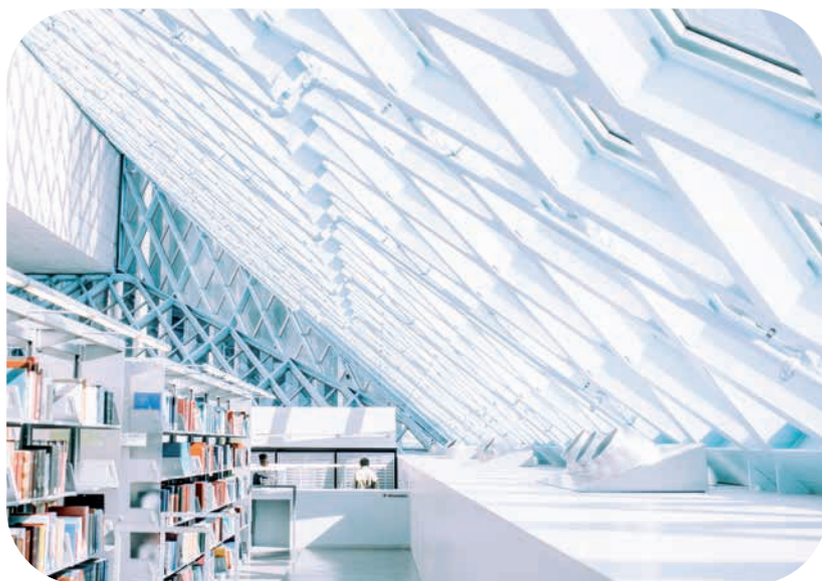
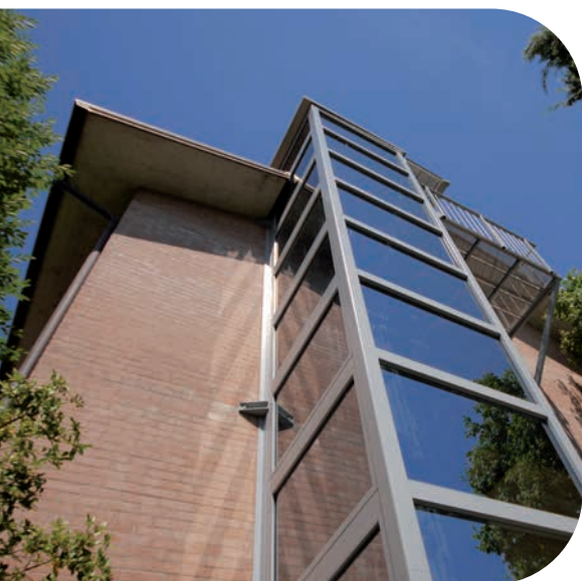
#### PEDANA CABINA

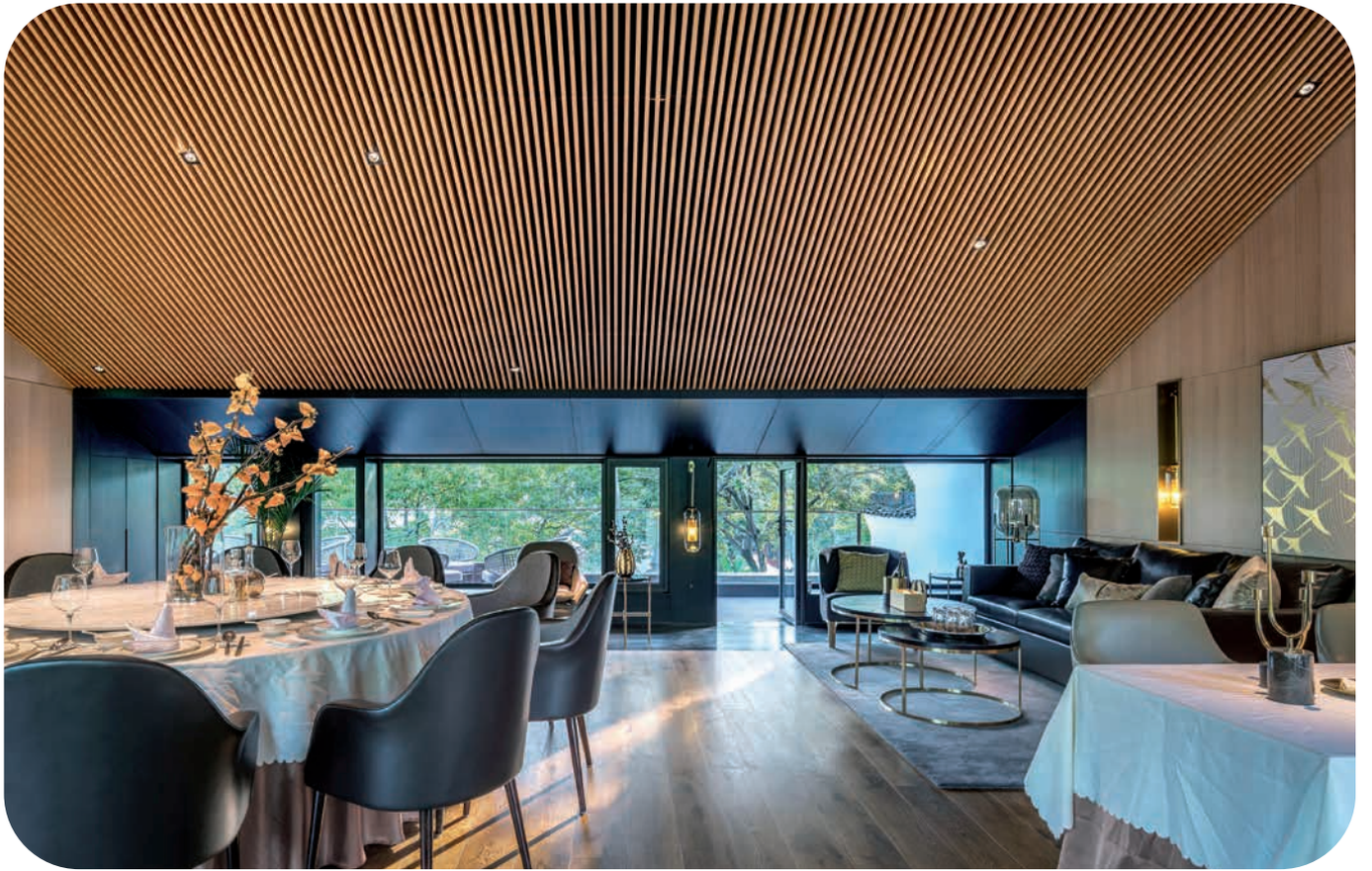


#### STRUTTURE PORTANTI



# IDEALI PER AMBIENTI PUBBLICI E COMMERCIALI

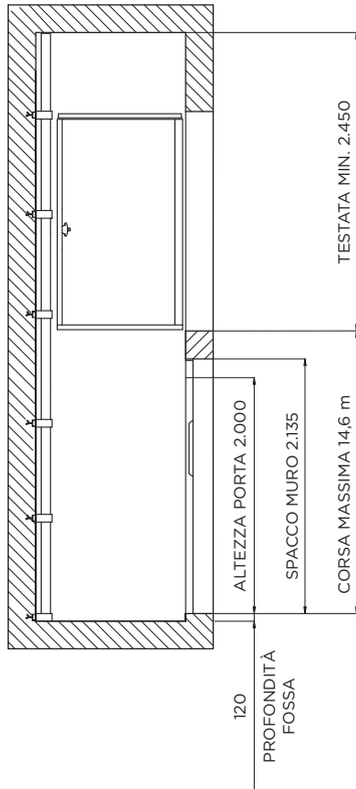




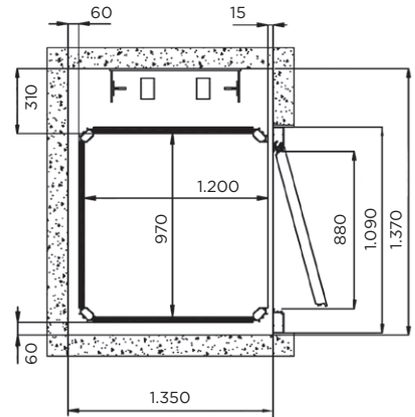
# Caratteristiche

## EcoVimec

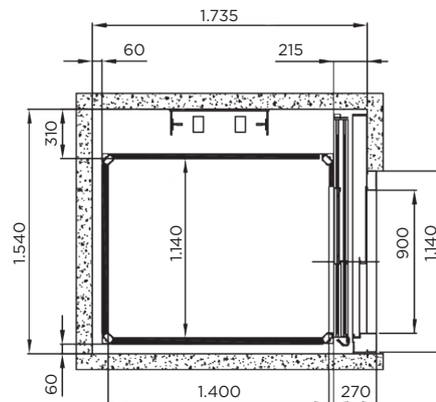
### DIMENSIONI E SPAZI DI INGOMBRO



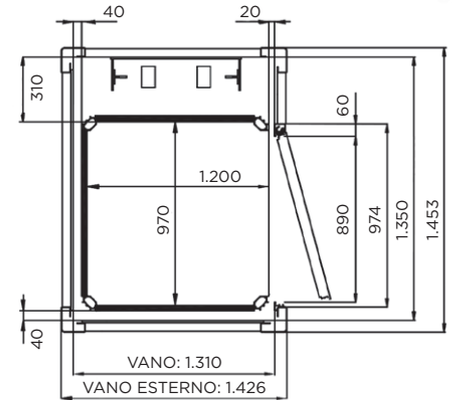
### VANO IN MURATURA



### CON PORTA TELESCOPICA



### CASTELLETTO METALLICO

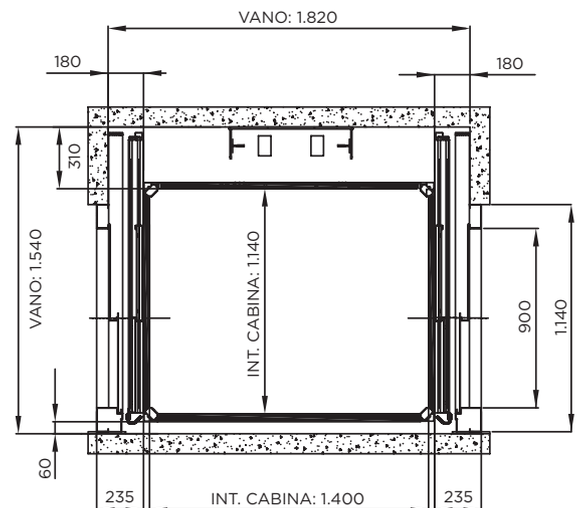


### ECOVIMEC VERSIONE HL (HEAVY LOAD)

LA VERSIONE HL (HEAVY LOAD) DI ECOVIMEC HA UNA **PORTATA MAGGIORATA, FINO A 500 kg.**

LE FINITURE DISPONIBILI PER LA VERSIONE HL SONO LE STESSA DI ECOVIMEC, L'IMPIANTO SFRUTTA UN MOTORE PIÙ POTENTE (2,2 kW) E LA STRUTTURA È PIÙ ROBUSTA E RESISTENTE.

LE DUE MISURE DI PEDANE PREVISTE PER QUESTO MODELLO SONO: mm 1.460x1.170 E mm 1.300x1.030.



# Caratteristiche

## EcoVimec

### DOTAZIONI DI SERIE

CABINA CON PARETI SERIE COLOR TIPO GREY (A SCELTA BEIGE, BLUE, ACERO, CILIEGIO)

PEDANA SERIE GOMMA A BOLLI GRIGIA

PULSANTIERA DI BORDO E AL PIANO CON PULSANTI LATO 50 mm E BRAILLE, SENZA DISPLAY

CIELINO "ENERGY SAVING" CON BARRA A LED

PORTE DI PIANO TAMBURATE CON FINESTRELLA VIMEC 7040

**CONFORME ALLA DIRETTIVA MACCHINE 42/2006**

### OPTIONAL

I-BUTTON (CHIAVE ELETTRONICA) PER CODIFICA ACCESSI INDIPENDENTI

SINTESI VOCALE IN ARRIVO AL PIANO

GONG IN ARRIVO AL PIANO

COMBINATORE TELEFONICO CON 5 NUMERI IN MEMORIA

DISPLAY IN CABINA

DISPLAY AL PIANO

IMPUGNATURA DI AUSILIO (MANIGLIONE) PER UTILIZZO IN LUOGHI PUBBLICI E UTENTI DIVERSAMENTE ABILI

PORTE AUTOMATICHE TELESCOPICHE IN CABINA E AL PIANO

PORTE TAGLIAFUOCO

MOTORIZZAZIONE PORTE

SPECCHIO ORIZZONTALE, VERTICALE

### DATI TECNICI

ECOVIMEC - CARATTERISTICHE GENERALI		
A	SISTEMA DI TRAZIONE E CONTROLLO A TERRA	
B	TRASMISSIONE A CINGHIA	
C	MOTORE DI TRAZIONE TRIFASE	1,5 kW - 220 V 50 Hz
D	TRAZIONE ELETTRICA	
E	ARRIVO AL PIANO E ARRESTO MORBIDO CON IL SISTEMA "SOFT"	
F	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	24 V dc
G	CHIAVE MECCANICA DI ABILITAZIONE A BORDO SU PULSANTIERA	
H	N°6 ACCESSI MASSIMO	
I	N°2 ACCESSI MASSIMO AL PIANO	
J	SERRATURE ELETTRICHE DI SICUREZZA	
K	COMANDI DI CHIAMATA AL PIANO CON "SIMPLE TOUCH"	
L	FOSSA	120 mm IN MURATURA 140 mm CON STRUTTURA METALLICA
M	PACCO MACCHINA - INGOMBRO TECNICO	310 mm
N	TESTATA MINIMA STANDARD	2.450 mm
O	TESTATA MINIMA CON PORTA IN CABINA MOTORIZZATA	2.600 mm
P	DIMENSIONI DI PIATTAFORMA DISPONIBILI	
Q	N° 2 STANDARD	1.400x1.100 - 1.250x1.000
R	PEDANE SU MISURA	

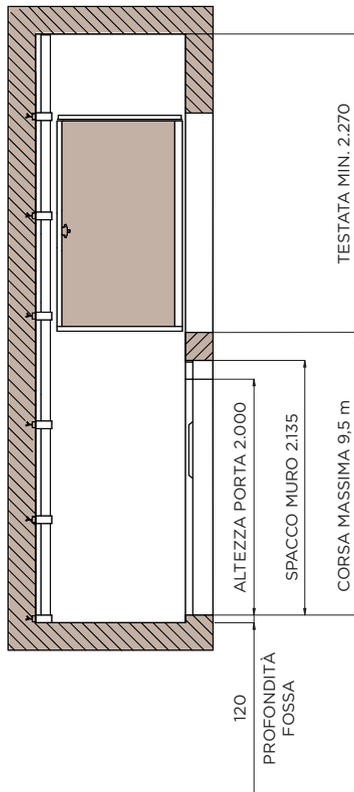
ECOVIMEC - IN CABINA	
A	BARRIERA FOTOCELLULE A RAGGI INFRAROSSI SUI LATI DI INGRESSO E IN ASSENZA DI PARETI
B	DISPOSITIVO DI COMUNICAZIONE CON L'ESTERNO
C	INDICATORE DI OVER LOAD (EXTRA-CARICO)
D	PULSANTI 50 X 50 MM CON SCATTO MECCANICO E INDICAZIONE DI PIANO STANDARD IN AGGIUNTA AL BRAILLE
E	ALTEZZA PULSANTI COMANDO A NORMA EN 81-41
F	PULSANTI ILLUMINATI CON COLORE IDENTIFICATIVO DELLA FUNZIONE
G	PULSANTE DI EMERGENZA
H	LUCI "ENERGY SAVING" A BARRE LED
I	COMANDI CON MANOVRA A UOMO PRESENTE CON CABINA PROVISTA DI BARRIERE FOTOCELLULE A RAGGI INFRAROSSI
J	COMANDI DI CHIAMATA IN CABINA A MANOVRA UNIVERSALE CON PARETI E PORTA IN CABINA
PORTATA	FINO A 400 kg
CORSA MASSIMA	5 FERMATE (14,6 m)
VELOCITÀ	FINO A 0,15 m/s

I DATI TECNICI SONO INDICATIVI. VIMEC SI RISERVA DI APPORTARE QUALSIASI MODIFICA CHE RITERRÀ OPPORTUNA.

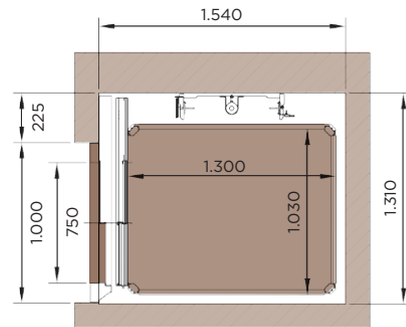
# Caratteristiche

## Easy Move

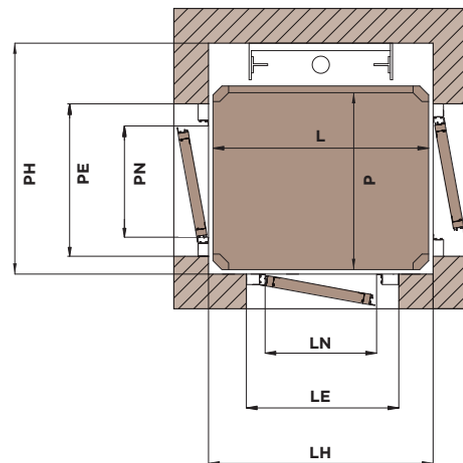
### DIMENSIONI E SPAZI DI INGOMBRO



### CON PORTE TELESCOPICHE



### VANO IN MURATURA\*



### \*VANO IN MURATURA

CABINA	L	900	1.250	1.400	770	850	1.250
	P	850	1.000	1.100	950	1.250	1.250
VANO	LH	930	1.280	1.430	800	880	1.280
	PH	1.090	1.240	1.340	1.190	1.490	1.490

### \*STRUTTURA

CABINA	L	900	1.250	1.400	850	1.250
	P	850	1.000	1.100	1.250	1.250
VANO	LA	1.045	1.395	1.545	995	1.395
	PA	1.195	1.345	1.445	1.595	1.595

**L:** LARGHEZZA CABINA

**P:** PROFONDITÀ CABINA

**LH:** LARGHEZZA VANO IN MURATURA

**PH:** PROFONDITÀ VANO IN MURATURA

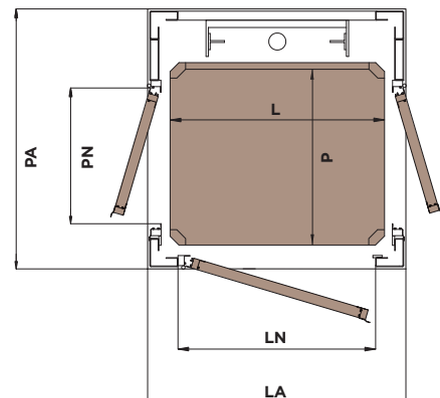
**LA:** LARGHEZZA STRUTTURA AUTOPORTANTE

**PA:** PROFONDITÀ STRUTTURA AUTOPORTANTE

**LN-PN:** LUCE DELLA PORTA

**LE-PE:** INGOMBRO DELLA PORTA

### STRUTTURA\*



**NB:** SULLE DIMENSIONI VANO AGGIUNGERE 45 mm PER OGNI PARETE DI CABINA AGGIUNTIVA, E 100 mm IN CASO DI PORTA A SOFFIETTO A BORDO SUL LATO DELLA STESSA.

# Caratteristiche

## Easy Move

### CARATTERISTICHE GENERALI

ASCENSORE PER LA CASA  
IDRAULICO

PERSONALIZZABILE  
IN BASE ALLE ESIGENZE  
DELL'UTENTE ED ALL'AMBIENTE  
DI INSTALLAZIONE

IDEALE SIA NELLE  
RISTRUTTURAZIONI  
(FACILMENTE INSTALLABILE  
IN VANI ESISTENTI), SIA  
NELLE INSTALLAZIONI  
EX NOVO, IN QUANTO NON  
NECESSITA DI PARTICOLARI  
OPERE MURARIE

LA FOSSA NECESSARIA  
È VERAMENTE ESIGUA,  
PARI A SOLI 12 CM  
DI PROFONDITÀ

COME ALIMENTAZIONE  
UTILIZZA LA CORRENTE  
A VOLTAGGIO STANDARD  
220/240 V ED IL CONSUMO  
È DI 1.8 KW

**CONFORME ALLA DIRETTIVA  
MACCHINE 42-2006**

L'IMPIANTO DIVENTA  
AUTOMATICO CON LE  
PORTE TELESCOPICHE  
IN CABINA

### HEAVY DUTY: PER LE GRANDI PORTATE

#### E07 HD

QUANDO LE ESIGENZE EVIDENZIATE SOLLECITANO  
L'INSTALLAZIONE DI UNA SOLUZIONE ADATTA  
AD OSPITARE INGOMBRI NOTEVOLI E PESI CONSISTENTI,  
LA VERSIONE HEAVY DUTY PERMETTE  
DI CARICARE PORTA LETTIGHE, LETTINI E ALTRI  
OGGETTI CHE NECESSITANO DI SPAZI SPECIALI, SENZA  
DIFFICOLTÀ E CON IL MIGLIOR RISULTATO ANCHE  
SUL PIANO ESTETICO.



#### DIMENSIONI PEDANE

10 CONFIGURAZIONI  
STANDARD:

**1.400x1.300 - 1.600x900  
1.800x900 - 2.000x900  
2.200x900**

**1.400x1.400 - 1.600x1.000  
1.800x1.000 - 2.000x1.000  
2.200x1.100**

PORTATA	DA 500 A 600 kg
CORSA	8,5 m

### DATI TECNICI

EASY MOVE		
A	PORTATA	FINO A 400 kg
B	CORSA	9,5 m
C	VELOCITÀ	FINO A 0,15 m/s
D	FOSSA	120 mm PER VANO IN MURATURA 140 mm PER STRUTTURA
E	CABINA "CHIUSA" ATTRAVERSO PARETI O BARRIERE INFRA-ROSSO	
F	CHIAMATA AL PIANO CON "SIMPLE TOUCH"	
G	ARRIVO E PARTENZA CON SISTEMA "SOFT"	
H	DISPOSITIVO DI COMUNICAZIONE CON L'ESTERNO CABINA	
I	AUTOLIVELLAMENTO DI SICUREZZA ENTRO	+/- 20 mm
J	VALVOLA DI SICUREZZA PARACADUTE CERTIFICATA	
L	ALTEZZA COMANDI	UNI EN 81-41

EASY MOVE - IMPIANTO ELETTRICO	
POTENZA	1.8 kW
TENSIONE DI LINEA	230 V-MONO
TENSIONE ALIMENTAZIONE MOTORE	230 V
TENSIONE ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	24 V

#### DIMENSIONI PEDANE

DIVERSE CONFIGURAZIONI STANDARD TRA CUI:

**770x950 - 1.250x1.000 - 1.250x1.250  
1.400x1.100 - 1.460x1.170**

DIMENSIONI SU MISURA DEL VANO:

**DISPONIBILI**

I DATI TECNICI SONO INDICATIVI. VIMEC SI RISERVA DI APPORTARE QUALSIASI MODIFICA CHE RITERRÀ OPPORTUNA.

## AGEVOLAZIONI ALL'ACQUISTO CONTRIBUTIONE

L'acquisto di un elevatore Vimec è una spesa sostenibile da ogni famiglia.

Lo Stato prevede ben tre livelli di contribuzioni quali la detrazione IRPEF del 19%, la possibilità di avvalersi della legge n. 13/89 sull'abbattimento delle barriere architettoniche e la possibilità di detrarre dalle tasse fino al 50% della spesa sostenuta.

La cumulabilità dei contributi significa che il costo di una piattaforma elevatrice può essere rimborsato, in base all'entità del suo valore, fino al 50% del suo costo.

La soluzione Vimec è eleggibile all'ottenimento di un'ulteriore forma di agevolazione che consiste nell'applicazione dell'IVA al 4%.

## FINANZIAMENTI PERSONALIZZATI

Vimec riserva ai propri clienti la facoltà di avvalersi di comodi finanziamenti a tassi particolarmente vantaggiosi.

## PRODOTTO GARANTITO

Un impianto Vimec è garantito fino a 24 mesi dalla data di installazione e la garanzia può essere estesa nel tempo, grazie ai centri di assistenza presenti capillarmente in tutte le province del territorio nazionale.

# vimec

**Vimec è nata nel 1980 vicino al fiume Po, tra le province di Mantova e di Reggio Emilia.**

**Nel corso degli anni siamo diventati leader grazie ai valori che ci guidano ogni giorno: le persone sono i nostri clienti, verso le quali ci confrontiamo con passione, impegno e integrità, allo scopo di garantire la migliore esperienza come consumatori.**

**Vimec Accessibility è la divisione dell'azienda che cura la progettazione, realizzazione e installazione di soluzioni su misura a supporto delle esigenze di mobilità della persona, sia nella propria abitazione che in ambienti aperti al pubblico.**



AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
= UNI EN ISO 9001/2008 =

*Made in Italy*





Numero Verde  
**800-204042**

# vimec ACCESSIBILITY

**VIMEC s.r.l.**

Via Parri, 7 | 42045 Luzzara (RE) | Italy  
Ph. +39 0522 970666 | Fax +39 0522 970677  
[comm@vimec.biz](mailto:comm@vimec.biz) | [www.vimec.biz](http://www.vimec.biz)

**VIMEC SEDI ESTERE:**

**Madrid** (Spagna)  
**Avignone** (Francia)  
**Monaco di Baviera** (Germania)

**Londra** (Regno Unito)  
**Varsavia** (Polonia)

Società soggetta a direzione e coordinamento di Investmentaktiebolaget Latour.