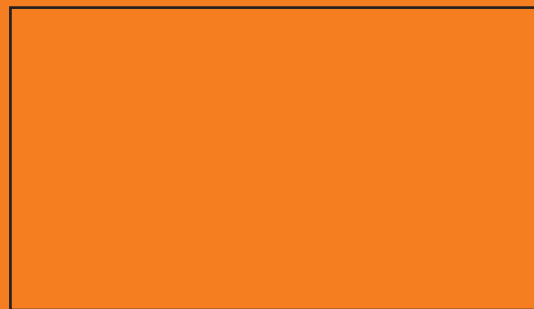


E08



E06



Gli elevatori per interni ed esterni



E06

## Gli elevatori per interni

Vimec E06 è un elevatore idraulico a due funi. Estremamente versatile; è personalizzabile in base alle esigenze dell'utente ed alla struttura edile. È un impianto ideale, sia nelle ristrutturazioni poiché facilmente installabile in vani preesistenti, sia nelle installazioni ex novo, in quanto non necessita di particolari opere murarie quali un'apposita sala macchine e la fossa.

Oltre a garantire autonomia, migliora la qualità della vita ed accresce il valore, il prestigio ed il comfort di ogni abitazione.

Vimec E06 effettua ben 5 fermate per una corsa massima di 13 metri di altezza. La fossa necessaria è veramente esigua in quanto abbisogna semplicemente di 12 cm di profondità. Come alimentazione utilizza la corrente a voltaggio standard 220/240 ed il consumo è di 1.5 kw (2.5 kw nella versione a 13 metri).



E06



E06

## Gli elevatori autoportanti per interni



## Gli elevatori per esterni



E06

Vimec E06 è un elevatore idraulico a due funi. L'elevatore autoportante per esterni risolve brillantemente le necessità di integrazione in costruzioni preesistenti; la flessibilità dell'impianto permette, infatti, all'elevatore di armonizzarsi con le più svariate situazioni soddisfacendo l'esigenza di comodità ed autonomia nel pieno rispetto di un buon livello estetico.

Vimec E06 effettua ben 5 fermate per una corsa massima di 13 metri di altezza. La fossa necessaria è veramente esigua in quanto abbisogna semplicemente di 12 cm di profondità. Come alimentazione utilizza la corrente a voltaggio standard 220/240 ed il consumo è di 1.5 kw (2.5 kw nella versione a 13 metri).

E06

Gli elevatori autoportanti per esterni



Gli elevatori con protezioni per interni ed esterni

E06



E06

## La cabina lusso



Nata per far fronte alle richieste di home comfort, la cabina lusso di Vimec è in grado di aggiungere valore al proprio abitare. Varie sono le personalizzazioni, ma già l'allestimento standard prevede una serie di pregevoli dotazioni:

- pareti in plalam nei colori blu marina, rosso, beige, verde pastello e tipo legno.
- pavimento in marmoleum grigio antracite
- profili angolari arrotondati, profili pedana e profili tettuccio in acciaio inox lucido
- pulsantiera a tutta altezza in acciaio inox lucido
- tettuccio a "firmamento"
- maniglione in acciaio inox lucido
- specchio della larghezza di 26 cm a tutta altezza (in caso di cabina a 2 o 3 pareti)



## Gli elevatori nei particolari



Tettuccio "a firmamento" per cabina lusso



Tettuccio a faretti (di serie per E08 e optional E06)



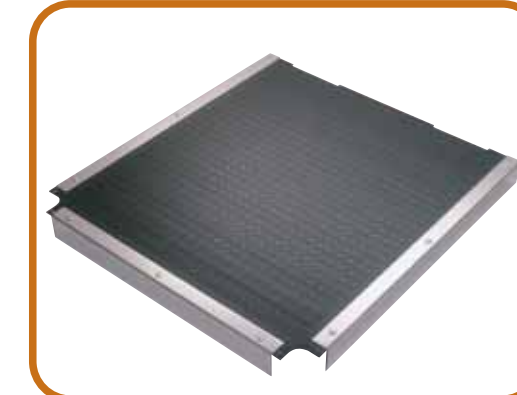
Plafoniera (di serie solo per E06)



Specchio (optional per E06 e E08)



Attuatore - apriporta (optional per E06 e E08)



Pedana in gomma antiscivolo (di serie per E06 e E08)



Maniglione in acciaio inox per cabina lusso



Pulsantiera di piano in acciaio inox 50x50 (optional per E06 e E08)



Pulsantiera di piano 25x25 di serie per E06 e E08 (optional nella versione 50x50 per E06 e E08)



Pulsantiera di bordo 50x50 (optional per E06 e E08)



Pulsantiera di bordo 25x25 (di serie per E06 e E08)

# Gli elevatori nei particolari



Maniglione per E08 (optional)



Armadio con quadro elettrico e centralina (optional per E06 e E08)

## I COLORI DELLA CABINA



Rosso standard



Grigio (optional)



Verde pastello (optional)



Bianco (optional)



Bordeaux (optional)



Blu marina (optional)

## LE PORTE



Tamburata cieca (optional)



Tamburata con finestra (di serie)



Tamburata panoramica (optional)



Alluminio (di serie)

Disponibili altri colori come optional

# I dati tecnici E06 300 Kg

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	950	Pedana
B	1000	1250	850	770	
C	1430	1280	1280	980	Vano
D	1230	1480	1080	1000	
P	860	860	860	750	Porta (h=2000)
V	1090	1090	1090	980	Vano Porta (h=2160)
S	380	230	230	40	Spallette
S1	380	230	230	40	
S2	-	-	-	-	
E	1550	1400	1400	1100	Ingombro
F	1340	1590	1190	1110	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	950	Pedana
B	1000	1250	850	770	
C	1520	1370	1370	1070	Vano
D	1230	1480	1080	1000	
P	860	860	860	750	Porta (h=2000)
V	1090	1090	1090	980	Vano Porta (h=2160)
S	430	280	280	90	Spallette
S1	430	280	280	90	
S2	-	-	-	-	
E	1590	1440	1440	1140	Ingombro
F	1340	1590	1190	1110	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	770	Pedana
B	1000	1250	850	950	
C	1430	1280	1280	800	Vano
D	1230	1480	1080	1180	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	180	530	140	130	Spallette
S1	100	100	100	-	
S2	40	290	0	-	
E	1550	1400	1400	920	Ingombro
F	1340	1590	1190	1290	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	770	Pedana
B	1000	1250	850	950	
C	1470	1320	1320	840	Vano
D	1270	1520	1120	1220	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	180	430	140	130	Spallette
S1	100	100	100	-	
S2	80	330	40	-	
E	1570	1420	1420	940	Ingombro
F	1360	1610	1210	1310	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	770	Pedana
B	1000	1250	850	950	
C	1430	1280	1280	800	Vano
D	1230	1480	1080	1180	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	180	530	140	130	Spallette
S1	100	100	100	-	
S2	40	290	0	-	
E	1550	1400	1400	920	Ingombro
F	1340	1590	1190	1290	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	770	Pedana
B	1000	1250	850	950	
C	1430	1280	1280	800	Vano
D	1270	1520	1120	1220	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	180	430	140	130	Spallette
S1	100	100	100	-	
S2	80	330	40	-	
E	1550	1400	1400	920	Ingombro
F	1360	1610	1210	1310	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	1250	Pedana
B	1000	1250	850	1000	
C	1430	1280	1280	1280	Vano
D	1230	1480	1080	1230	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	100	100	100	100	Spallette
S1	40	290	0	40	
S2	380	230	340	230	
E	1550	1400	1400	1400	Ingombro
F	1340	1590	1190	1340	Autoportante

**E06 300 Kg**

A	1400	1250	1250	1250	Pedana
B	1000	1250	850	1000	
C	1470	1320	1320	1320	Vano
D	1230	1480	1080	1230	
P	860	860	750	860	Porta (h=2000)
V	1090	1090	980	1090	Vano Porta (h=2160)
S	100	100	100	100	Spallette
S1	40	290	0	40	
S2	380	230	340	230	
E	1570	1420	1420	1420	Ingombro
F	1340	1590	1190	1340	Autoportante

I dati sono indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna.

E08

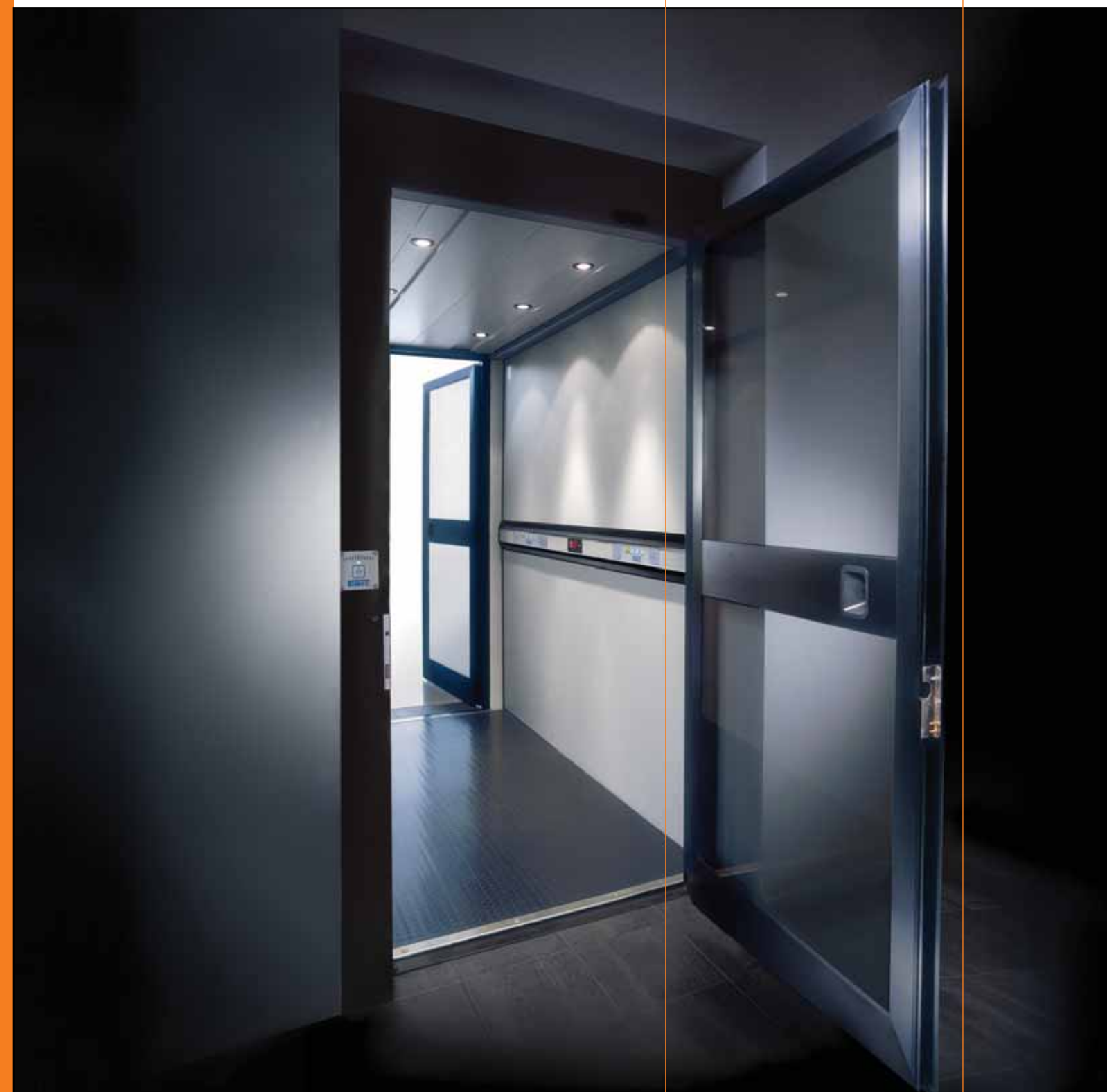
## Il portalettighe

Vimec E08 è un elevatore idraulico a quattro funi. Impianto di prestigio, è nato espressamente come portalettighe ed assolve brillantemente la sua funzione con doppi comandi, (a richiesta nella versione con pedana 2200 x 1100 mm), partenze graduate e rulli di scorrimento sulle guide che ne aumentano il comfort di utilizzo. Il tutto con il massimo della sicurezza e dell'affidabilità.

Vimec E08 effettua ben 5 fermate per una corsa massima di 8,2 metri. La fossa necessaria è veramente esigua in quanto abbisogna semplicemente di 200 mm di profondità. Come alimentazione utilizza la corrente a voltaggio standard 220/240 ed il consumo è di 2.5 kw.



E08



# I dati tecnici E08 600 Kg

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2230	1430 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	1180	380 Spallette
S1	1180	380
S2	-	-
E	2350	1550 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2320	1520 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	1230	430 Spallette
S1	1230	430
S2	-	-
E	2390	1590 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2230	1430 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	325	625 Spallette
S1	145	145
S2	140	440
E	2350	1550 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2270	1470 Vano
D	1415	1715
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	325	625 Spallette
S1	145	145
S2	180	480
E	2370	1570 Ingombro
F	1460	1760 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2230	1430 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	325	625 Spallette
S1	145	145
S2	140	440
E	2350	1550 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2230	1430 Vano
D	1415	1715
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	325	625 Spallette
S1	145	145
S2	180	480
E	2350	1550 Ingombro
F	1460	1760 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2230	1430 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	145	145 Spallette
S1	140	440
S2	1180	380
E	2350	1550 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

E08 600 Kg		
A	2200	1400 Pedana
B	1100	1400
C	2270	1470 Vano
D	1375	1675
P	860	860 Porta (h=2000)
V	1090	1090 Vano Porta (h=2160)
S	145	145 Spallette
S1	140	440
S2	1180	380
E	2370	1570 Ingombro
F	1440	1740 Autoportante

## Agevolazioni economiche

### Contribuzioni

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 36% della spesa sostenuta. La cumulabilità dei contributi significa che il costo di un elevatore può essere rimborsato, in base all'entità del suo valore, oltre il 50% del suo costo.

Un'ulteriore forma di agevolazione consiste nell'applicazione dell'IVA al 4% anziché al 20%.

### Finanziamenti personalizzati

Vimec, inoltre, riserva ai propri clienti la facoltà di avvalersi di comodi finanziamenti a tassi particolarmente vantaggiosi. Per maggiori informazioni, contattateci. Siamo a vostra disposizione.

### Prodotto garantito

L'elevatore Vimec è garantito per 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.

### PSP: al servizio del cliente



Partner Support Program: un'esclusiva di Vimec dedicata ai propri clienti allo scopo di fornire ad ognuno di loro, in tutto il mondo, un servizio sempre migliore.



**AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
=UNI EN ISO 9001/2000=**

