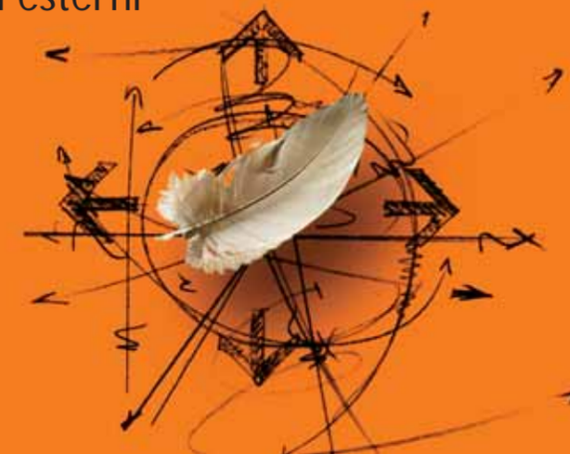




E08



E06



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)



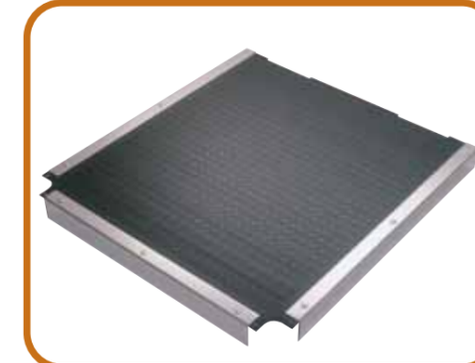
Plafoniera (di serie solo per E06)



Specchio (optional per E06 e E08)



Attuatore - apriporta (optional per E06 e E08)



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



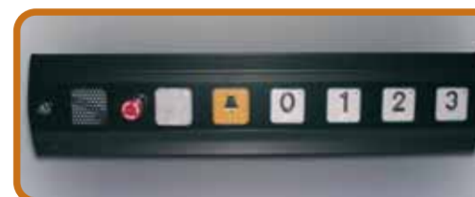
Maniglione in acciaio inox per cabina lusso



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

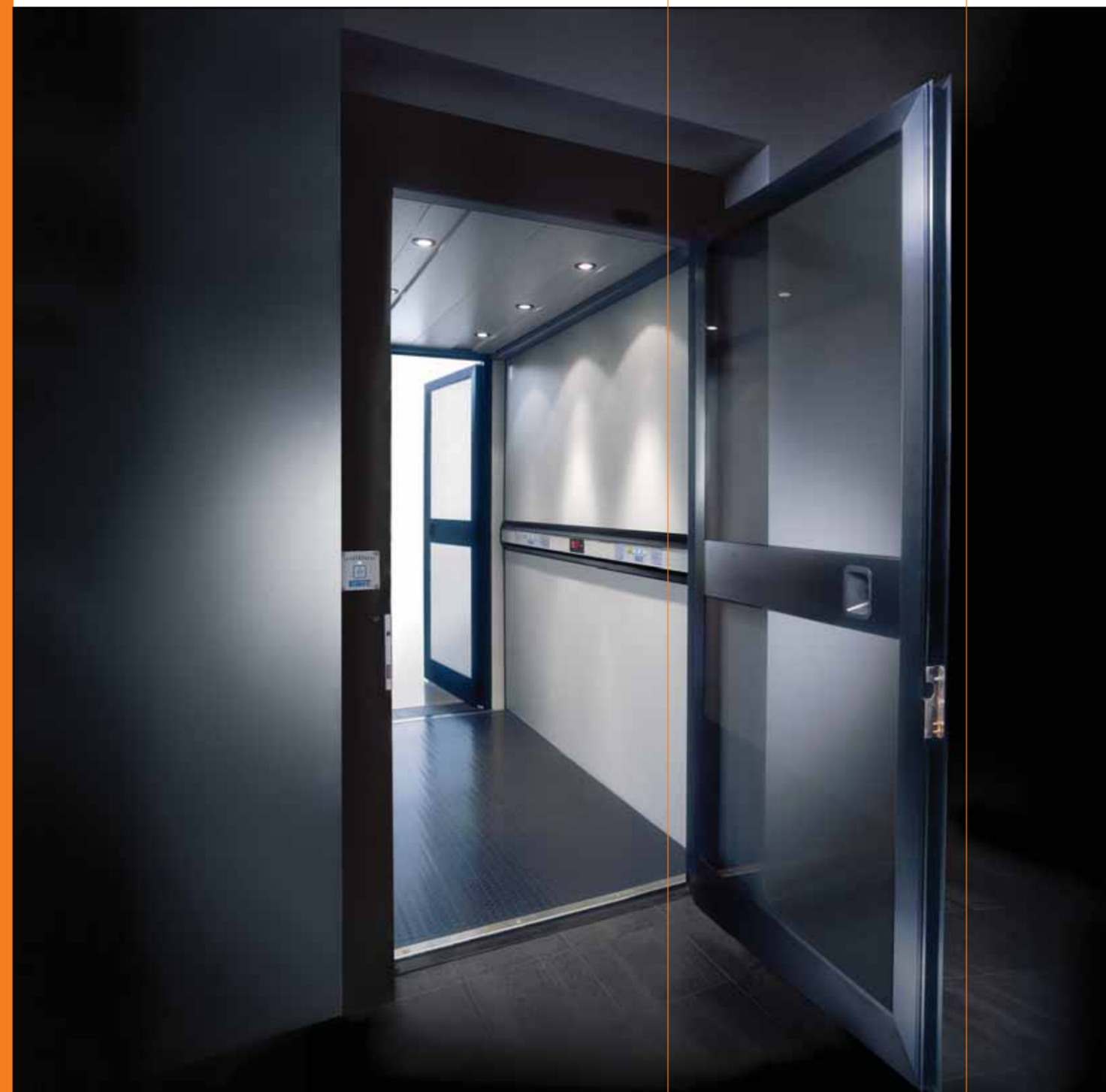
Il portalettighe

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=**

