

# *Servoscale con pedana*



**vimec** ACCESSIBILITY

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

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



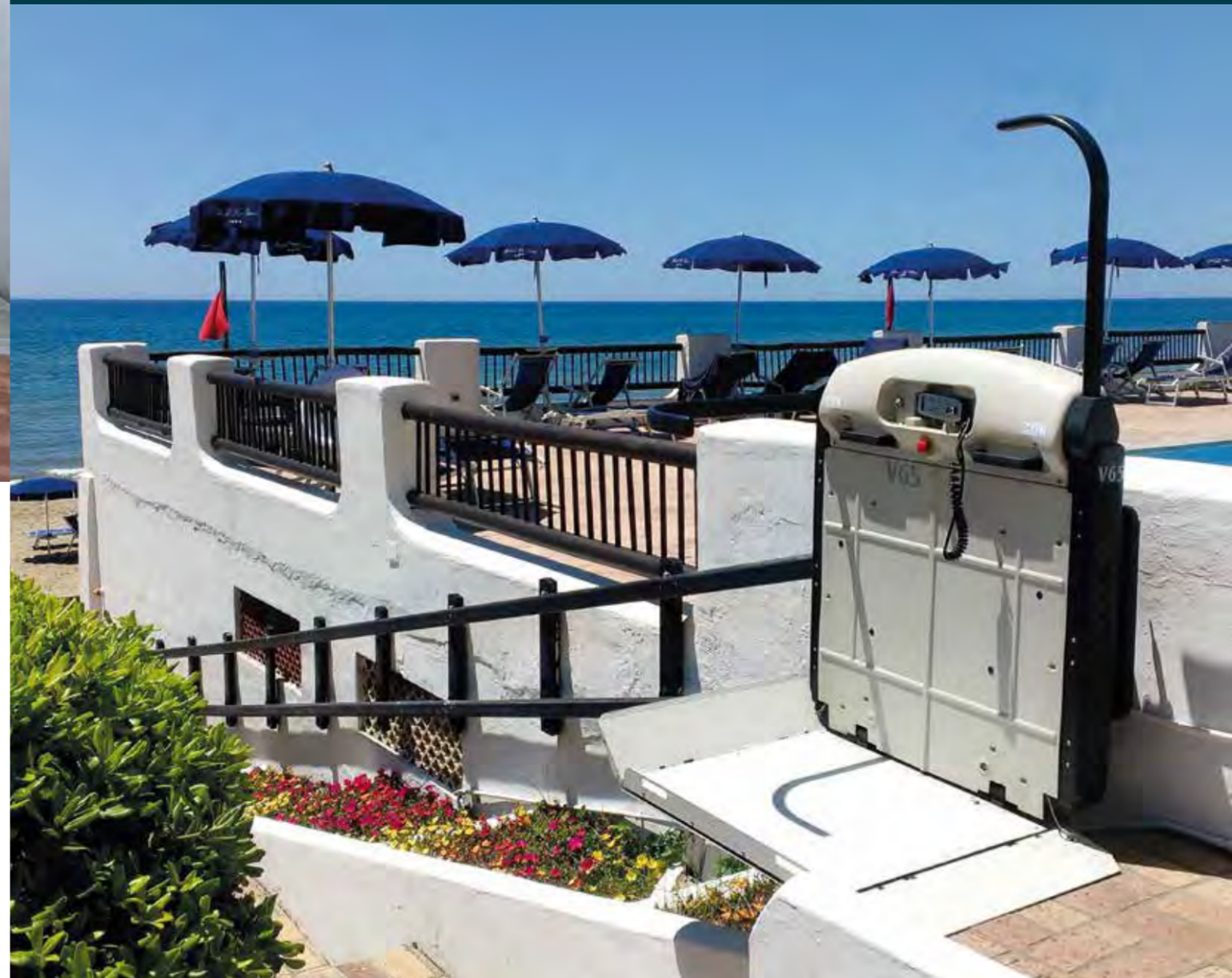
## I SERVOSCALA CON PIATTAFORMA

I servoscala Vimec rappresentano le soluzioni ideali per assicurare accessibilità a tutte le strutture abitative o aperte al pubblico (ad esempio uffici, negozi e attività commerciali, scuole, teatri, metropolitane, ecc.) permettendo alle persone su carrozzina di vivere una vita sociale indipendente e autonoma.

Attenta al **comfort** ed alla **qualità** delle proprie soluzioni, Vimec ha da sempre investito nella cura dei dettagli per garantire **sicurezza** e **facilità d'uso** ai propri clienti.

## AFFIDABILI E RESISTENTI

I servoscala con pedana V64 e V65 sono adatti sia ad installazioni interne che esterne, grazie agli accorgimenti progettati per garantire la massima durata e le migliori performance anche in condizioni climatiche non ottimali.





## TECNOLOGIA E SICUREZZA A PORTATA DI MANO

Sono presenti comandi radio, dispositivi attivi e passivi all'avanguardia per la protezione personale, e barre di protezione retrattili per ridurre gli ingombri a macchina ferma.

## FLESSIBILITÀ

V64 e V65 sono disponibili in tre modelli:

### STANDARD

con pedana di dimensioni contenute per installazioni su scale e pianerottoli di misure ridotte;

### LARGE

con pedana più ampia per carrozzine con particolari necessità di spazio;

### EXTRALARGE

con pedana decisamente ampia per qualsiasi esigenza di spostamento.

PROTEZIONE



COMANDI  
RADIO



BARRE  
RETRATTILI



BARRE  
INDIPENDENTI



PULSANTIERA  
DI BORDO

# REFERENZE

Le installazioni Vimec trovano posto in prestigiosi musei internazionali, metropolitane, banche, ristoranti, superando pendenze e barriere di ogni tipo.



I servoscala V64 e V65 rappresentano l'evoluzione dell'esperienza Vimec dal 1980 nel settore dell'accessibilità e della mobilità delle persone; le decine di migliaia di installazioni in Italia e nel mondo testimoniano la diffusione di soluzioni sempre apprezzate per affidabilità e versatilità.



## ALCUNI ESEMPI DI INSTALLAZIONI:

- MILANO, STADIO SAN SIRO
- ROMA, MUSEO VATICANO
- MODENA, MUSEO FERRARI
- COPENHAGEN, MUSEO NAZIONALE (DK)
- LONDRA, STADIO DI WEMBLEY (UK)
- MATIGNON, RESIDENZA DEL PRIMO MINISTRO (FR)
- MADRID, PARLAMENTO SPAGNOLO (ES)
- MADRID, SANTUARIO DI VIRGEN DE LA CABEZA (ES)
- VARSAVIA, MINISTERO DELLA SCIENZA (PL)

- BELGRADO, UNIVERSITÀ (RS)
- SOCHI, OLIMPIADI DEL 2014: 250 UNITÀ FORNITE (RU)
- NOVOMOSKOVSK-MOSCA, PALAZZO DEL GHIACCIO "YUBILEYNY" (RU)
- KAZAN, METROPOLITANA (TA)
- DUBAI, CENTRO COMMERCIALE DELL'EMIRATO (UAE)
- SINGAPORE, METROPOLITANA (SG)
- JOHANNESBURG, CENTRO COMMERCIALE DI ROSE (ZA)
- MEDELLIN, METROPOLITANA (CO)
- BRASILIA, AEROPORTO INTERNAZIONALE (BR)

# V64

VERSATILE  
E FUNZIONALE

---

V64 è il servoscala con pedana per carrozzina a guida rettilinea, idoneo per una rampa di scale, ideale per praticità e sicurezza.



Il montaggio di V64 **viene realizzato in giornata** non richiede nessun intervento a livello architettonico sulla struttura preesistente e non snatura lo stile dell'ambiente di installazione.

# V65

AFFIDABILE  
E SICURO

---

V65 è il servoscala con pedana a guida curvilinea.

Affronta pendenze fisse o variabili, adattandosi alla variazione di inclinazione di un pianerottolo o di una rampa, oppure su percorsi multirampa interni e outdoor, fino a 60 metri.



Il modello V65 è sempre realizzato su misura, con dotazioni di sicurezza dedicate per la persona trasportata. Il montaggio avviene **in una sola giornata** e non richiede alcun intervento a livello architettonico sulla struttura preesistente.



---

## PERCHÉ SCEGLIERE VIMEC

---

### **ESPERIENZA:**

Oltre **35.000** servoscale in tutto il mondo

### **VERSATILITÀ:**

Impianti per interni e per esterni

### **ADATTABILITÀ:**

Percorsi fino a **60 m**

### **SOLIDITÀ:**

Portata **300 kg**

### **AFFIDABILITÀ:**

**Siamo i leader europei**

### **PRESTIGIO:**

Scelti per gli ultimi grandi eventi  
Olimpiadi di Sochi (RU) ed Expo di Milano (IT),  
per le residenze presidenziali di Francia e Spagna  
e i palazzi istituzionali di Polonia, Spagna,  
Messico e Città del Vaticano

### **SEMPLICITÀ D'USO:**

Pochi comandi intuitivi

**MIGLIORE RAPPORTO  
QUALITÀ/PREZZO  
SUL MERCATO**

## Dati tecnici

### V64

#### DOTAZIONI DI SERIE

COMANDI PROTETTI CONTRO USO ACCIDENTALE E AD UOMO PRESENTE

CHIAVE ESTRAIBILE

STOP DI EMERGENZA

MANOVRA MANUALE DI EMERGENZA

PARACADUTE MECCANICO A PRESA PROGRESSIVA

LIMITATORE DI VELOCITÀ

BANDELLE DI CONTENIMENTO AUTOMATICHE

MANIGLIONE DI SOSTEGNO

FINECORSIA ELETTRICI DI SICUREZZA

DISPOSITIVI ANTIURTO, ANTICESOIAMENTO, ANTISCHIACCIAMENTO

RADIOCOMANI

#### OPTIONAL

TELO PROTETTIVO

RIBALTAMENTO PEDANA AUTOMATIZZATO

PEDANA DI DIMENSIONI SPECIALI

SEGNALE ACUSTICO DI MOVIMENTO

SEGNALE LUMINOSO DI MOVIMENTO

SEDILE AVVITATO

COLONNETTA PER PULSANTIERA DI PIANO

BARRE RETRATTILI

RADIOCOMANDI PER ACCOMPAGNATORE

ALLARME LUMINOSO E ACUSTICO DI SOVRACCARICO

#### V64 CON RIBALTAMENTO PEDANA AUTOMATIZZATO



#### DATI TECNICI

V64	STANDARD	LARGE	EXTRALARGE	
<b>A</b>	LARGHEZZA MINIMA SCALA	970 mm	1040 mm	1070 mm
<b>B</b>	PENDENZA AMMESSA	DA 7° A 50°	DA 7° A 50°	DA 7° A 50°
<b>C</b>	INGOMBRO MINIMO GUIDA	100 mm	100 mm	100 mm
<b>D</b>	INGOMBRO MINIMO PEDANA CHIUSA	370 mm	370 mm	370 mm
<b>E</b>	DIMENSIONI PEDANA	830x700 mm	1050x770 mm	1250x800 mm
<b>F</b>	PORTATA UTILE FINO A 45°	300 kg	300 kg	250 kg
<b>G</b>	PORTATA UTILE OLTRE 45°	200 kg	200 kg	200 kg
<b>H</b>	VELOCITÀ	5 m/min.	5 m/min.	5 m/min.
<b>I</b>	ALIMENTAZIONE	230 V	230 V	230 V
<b>J</b>	CONSUMO	0,75 kW	0,75 kW	0,75 kW

CONFORME ALLA DIRETTIVA MACCHINE 42/2006/EU.

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

## Dati tecnici

### V65

#### DOTAZIONI DI SERIE

COMANDI PROTETTI CONTRO USO ACCIDENTALE E AD UOMO PRESENTE

CHIAVE ESTRAIBILE

STOP DI EMERGENZA

MANOVRA MANUALE DI EMERGENZA

PARACADUTE MECCANICO A PRESA PROGRESSIVA

LIMITATORE DI VELOCITÀ

BANDELLE DI CONTENIMENTO AUTOMATICHE

MANIGLIONE DI SOSTEGNO

FINECORSIA ELETTRICI DI SICUREZZA

DISPOSITIVI ANTIURTO, ANTICESOIAMENTO, ANTISCHIACCIAMENTO

RADIOCOMANI

#### OPTIONAL

TELO PROTETTIVO

RIBALTAMENTO PEDANA AUTOMATIZZATO

PEDANA DI DIMENSIONI SPECIALI

SEGNALE ACUSTICO DI MOVIMENTO

SEGNALE LUMINOSO DI MOVIMENTO

FERMATE INTERMEDIE TRA UN PIANO E L'ALTRO

SEDILE AVVITATO

COLONNETTA PER PULSANTIERA DI PIANO

BARRE RETRATTILI

RADIOCOMANDI PER ACCOMPAGNATORE

ALLARME LUMINOSO E ACUSTICO DI SOVRACCARICO

EMERGENZA BLACK OUT

ALIMENTATORE A RISPARMIO ENERGETICO

#### V65 CON SEDILE



#### DATI TECNICI

V65	STANDARD	LARGE	EXTRALARGE	
<b>A</b>	LARGHEZZA MINIMA SCALA	1130 mm	1250 mm	1320 mm
<b>B</b>	PENDENZA AMMESSA	DA 7° A 50°	DA 7° A 50°	DA 7° A 50°
<b>C</b>	INGOMBRO MINIMO GUIDA	160 mm	160 mm	160 mm
<b>D</b>	INGOMBRO MINIMO PEDANA CHIUSA	430 mm	430 mm	430 mm
<b>E</b>	DIMENSIONI PEDANA	830x700 mm	1050x770 mm	1250x800 mm
<b>F</b>	PORTATA UTILE FINO A 45°	300 kg	300 kg	250 kg
<b>G</b>	PORTATA UTILE OLTRE 45°	200 kg	200 kg	200 kg
<b>H</b>	VELOCITÀ	8 m/min.	8 m/min.	8 m/min.
<b>I</b>	ALIMENTAZIONE	230 V	230 V	230 V
<b>J</b>	CONSUMO	1 kW	1 kW	1 kW

CONFORME ALLA DIRETTIVA MACCHINE 42/2006/EU.

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

**AGEVOLAZIONI ALL'ACQUISTO CONTRIBUTIONE**

L'acquisto di un servoscala 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, oltre il 50% del suo costo. Un'ulteriore forma di agevolazione 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.

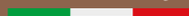
Nel corso degli anni siamo diventati leader grazie ai valori che ci guidano ogni giorno: le persone sono i nostri clienti, verso le quali ci confrontiamo con passione, impegno e integrità, allo scopo di garantire la migliore esperienza come consumatori.

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



7510102-01092019 440/0

Fabrizio Loreti  
Cell: 335-7030588  
Mail: [vimec@fabrizioloreti.it](mailto:vimec@fabrizioloreti.it)

Agente esclusivo nelle province di:  
Ravenna-Ferrara-Rovigo



## 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)  
**San Pietroburgo** (Russia)

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

Società soggetta a direzione e coordinamento di Investmentaktiebolaget Latour.