

# VERTIMAG

*Magazzino automatico verticale*



- ✓ Ottimizza lo spazio
- ✓ Migliora la gestione delle scorte
- ✓ Velocizza la preparazione degli ordini
- ✓ Riduce gli errori
- ✓ Protegge la merce
- ✓ Permette di operare in perfetta ergonomia e totale sicurezza
- ✓ Migliora la produttività

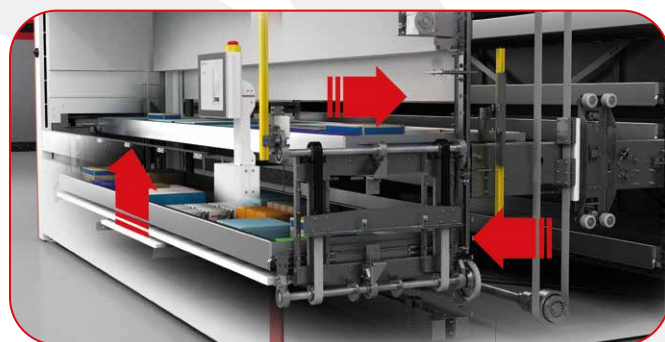
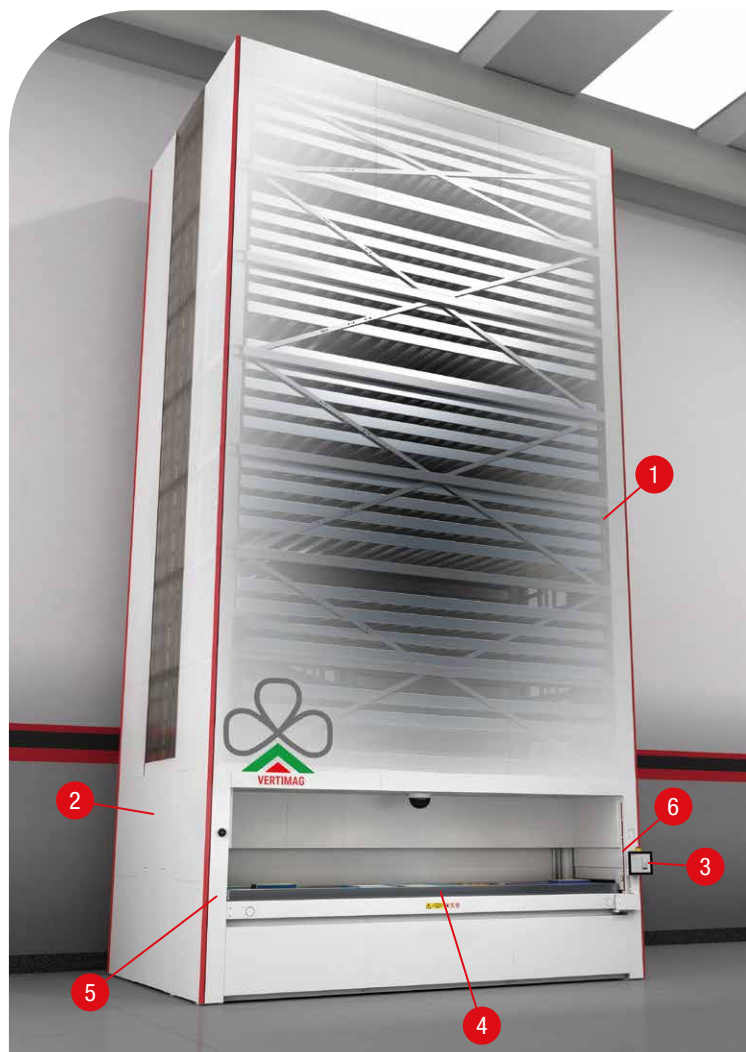
# Vertimag

**Magazzino verticale versatile,  
performante ed ergonomico**

Il magazzino automatico verticale è costituito da due fronti di scaffali in cui sono alloggiati vassoi metallici movimentati da un elevatore.

Vertimag è il sistema di stoccaggio ideale per gestire materiale di ogni formato, peso e dimensione e permette di sfruttare al massimo lo spazio in altezza, riducendo a 1/10 la superficie occupata.

Il magazzino può essere dotato di sistema Ergo -Tech, un ulteriore elevatore presente sotto alla baia all'interno della struttura, esclusiva soluzione di Ferretto, che permette di ottenere flussi di una baia doppia lavorando sempre in perfetta ergonomia.



## Dati Tecnici

- 1 Struttura tubolare ad alta resistenza
- 2 Pannellatura in lamiera pre-verniciata ad elevata durabilità
- 3 Touch Panel 12" con prese per dispositivi esterni e grafica user friendly
- 4 Baia di picking con sistema di uscita del cassetto sempre alla medesima altezza
- 5 Controllo altezza materiale in ingresso passo 25 mm
- 6 Barriere di sicurezza per gli operatori

## Ferretto® exclusive

- Baia di picking Ergo -Tech
- 18 modelli (6 larghezze e 3 profondità)
- Oltre 140 combinazioni di misure di cassette
- Possibilità di installazione all'esterno senza struttura di chiusura addizionale

ALTEZZA (m)	da 3,2 a 12 (ogni 200mm)
PORTATA MAX LORDA (kg)	70.000
ALTEZZA MAX MATERIALE (mm)	695
PORTATA CASSETTI DI TUTTA LA GAMMA (kg)	300 - 550 - 800 - 990
ALTEZZA SPONDE CASSETTI (mm)	70 - 95 - 120 - 145 - 170
PASSO FLESSIBILE (mm)	25

TIPO DI BAIA DI PICKING

Baia Interna Singola / Baia Interna Doppia / Baia Ergo - Tech /  
Baia Esterna Singola / Baia Esterna Doppia / Baia Estraibile

**XS-BI / XS-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65XS	1.950	650	70 - 120	300 - 550 800 - 990	2.452 x 2.521	2.452 x 3.347
84XS		840			2.452 x 3.091	2.452 x 4.107
103XS		1.030	95 - 145		2.452 x 3.661	2.452 x 4.867

**S-BI / S-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65S	2.450	650	70 - 120	300 - 550 800 - 990	2.952 x 2.521	2.952 x 3.347
84S		840			2.952 x 3.091	2.952 x 4.107
103S		1.030	95 - 145		2.952 x 3.661	2.952 x 4.867

**M-BI / M-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65M	3.050	650	70 - 120	300 - 550 800 - 990	3.552 x 2.521	3.552 x 3.347
84M		840			3.552 x 3.091	3.552 x 4.107
103M		1.030	95 - 145		3.552 x 3.661	3.552 x 4.867

**L-BI / L-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65L	3.650	650	70 - 145	300 - 550 800 - 990	4.152 x 2.521	4.152 x 3.347
84L		840			4.152 x 3.091	4.152 x 4.107
103L		1.030	95 - 170		4.152 x 3.661	4.152 x 4.867

**XL-BI / XL-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65XL	4.250	650	95 - 145	300 - 550 800 - 990	4.752 x 2.521	4.752 x 3.347
84XL		840			4.752 x 3.091	4.752 x 4.107
103XL		1.030	95 - 170		4.752 x 3.661	4.752 x 4.867

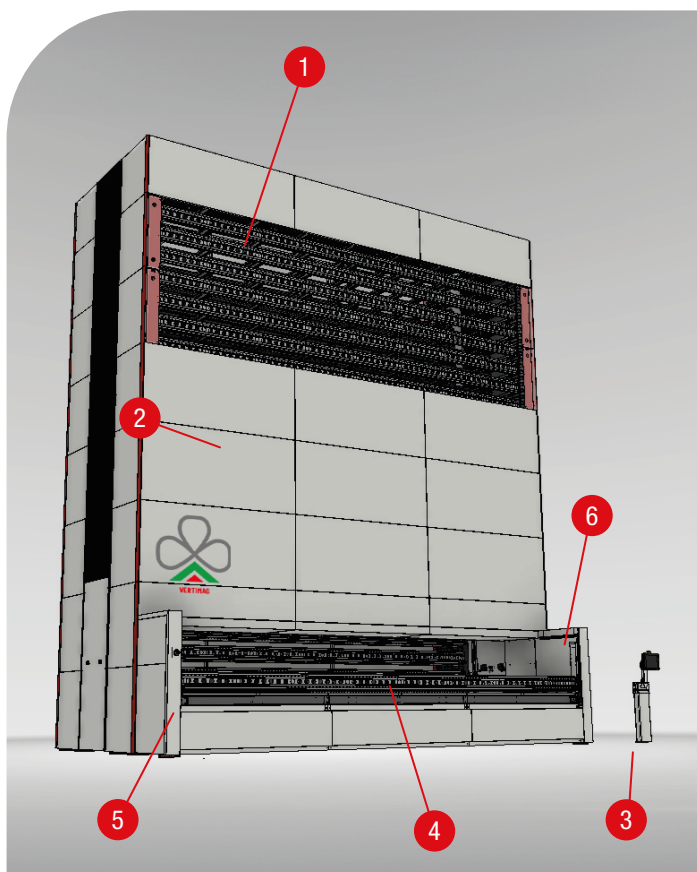
**XXL-BI / XXL-BE**

MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65XXL	4.850	650	170 *	300 - 550 800 - 990	5.352 x 2.521	5.352 x 3.347
84XXL		840			5.352 x 3.091	5.352 x 4.107
103XXL		1.030			5.352 x 3.661	5.352 x 4.867

\* variabile in base alla portata

# VERTIMAG PLUS

*Magazzino automatico verticale per profili lunghi 6.7 metri*

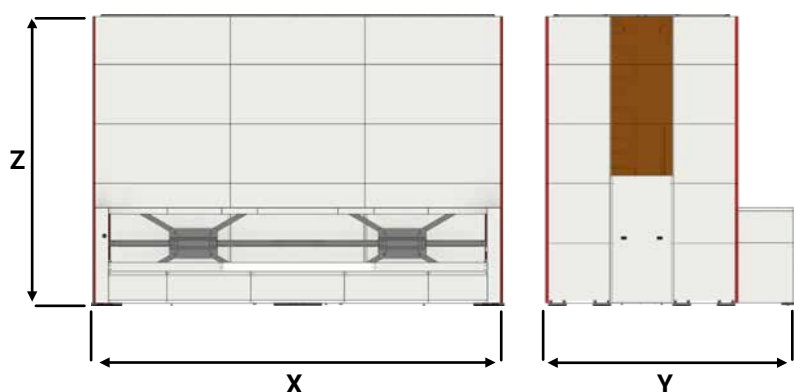


## Dati Tecnici

- 1 Struttura portante ad alta resistenza
- 2 Pannellatura in lamiera pre-verniciata ad elevata durabilità
- 3 Touch-Panel 12" con prese per dispositivi esterni e grafica user friendly
- 4 Baia di picking con sistema di uscita del cassetto sempre alla medesima altezza
- 5 Controllo altezza materiale in ingresso (passo 25 mm)
- 6 Barriere di sicurezza per gli operatori

ALTEZZA (m)	da 3.2 a 12
PORTATA MAX LORDA (kg)	70.000
ALTEZZA MAX MATERIALE (mm)	695
PORTATA CASSETTI (kg)	990
ALTEZZA SPONDE CASSETTI (mm)	240
PASSO FLESSIBILE (mm)	25
TIPO DI BAI A DI PICKING	Baia esterna singola

## DIMENSIONI MAGAZZINO



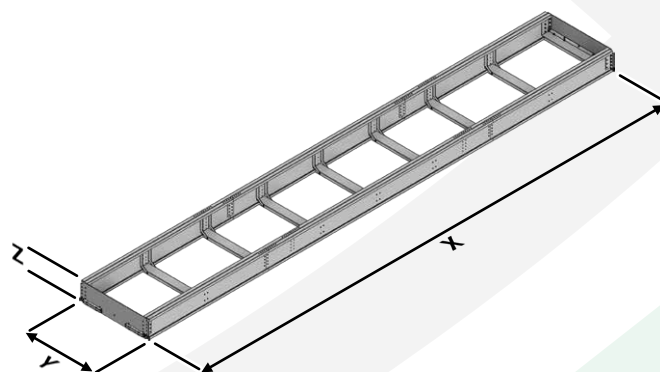
TIPO DI MAGAZZINO	LUNGHEZZA X (mm)	PROFONDITÀ Y (mm)
65 P	6.773	3.395
84 P		4.157
65 PL	7.302	3.395
84 PL		4.157

## ACCESSORI

- Lettore barcode/QR Code
- Stampante etichette
- Attrezzaggio cassette
- Gru a bandiera e organi di presa



## DIMENSIONI CASSETTO



TIPO DI CASSETTO	LUNGHEZZA X (mm)	PROFONDITÀ Y (mm)	ALTEZZA LATERALE Z (mm)	ALTEZZA LATERALE UTILE Z (mm)	CAPACITÀ DI CARICO NETTA (kg)
65 P	6.200	555	240	205	990
84 P		745			
65 PL	6.700	555			
84 PL		745			



**BAIA ERGO-TECH**



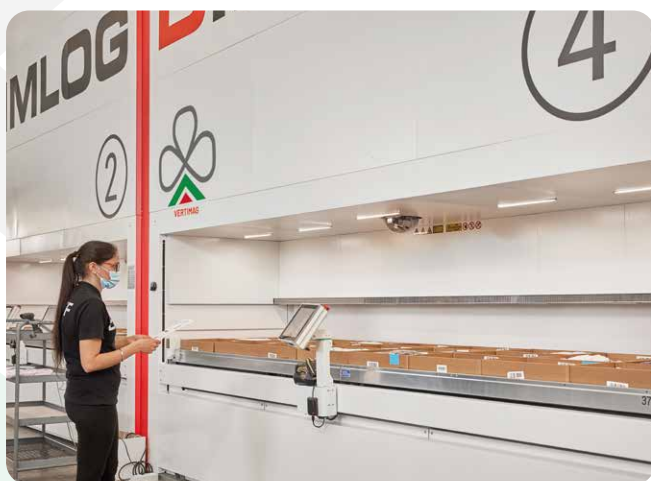
**SCATOLE DI CARTONE**



**NASTRI TRASPORTATORI E RULLI**



**ROBOT ANTROPOMORFI**



**CONSOLLE SCORREVOLE**



**SOLUZIONE AUTOPORTANTE ISOLATA  
PER APPLICAZIONI ESTERNE**