

# 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

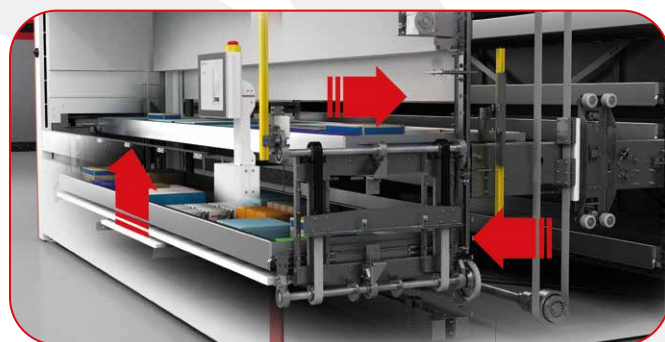
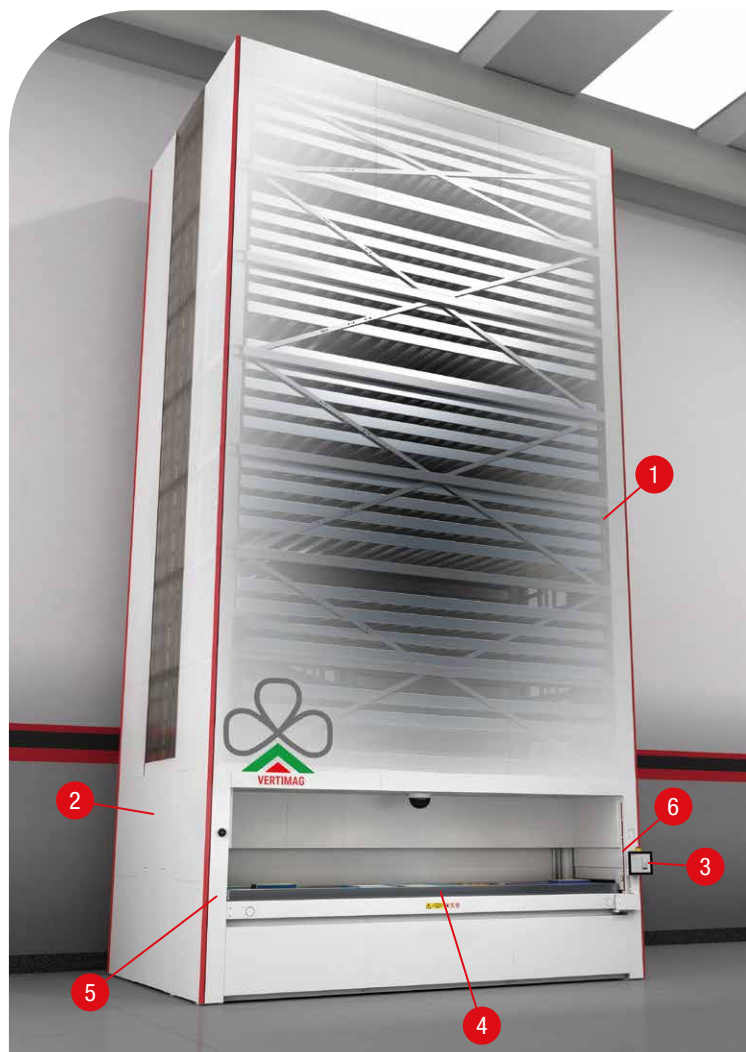
# Vertimag

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 BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A 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 BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A 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 BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A 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 BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A 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**

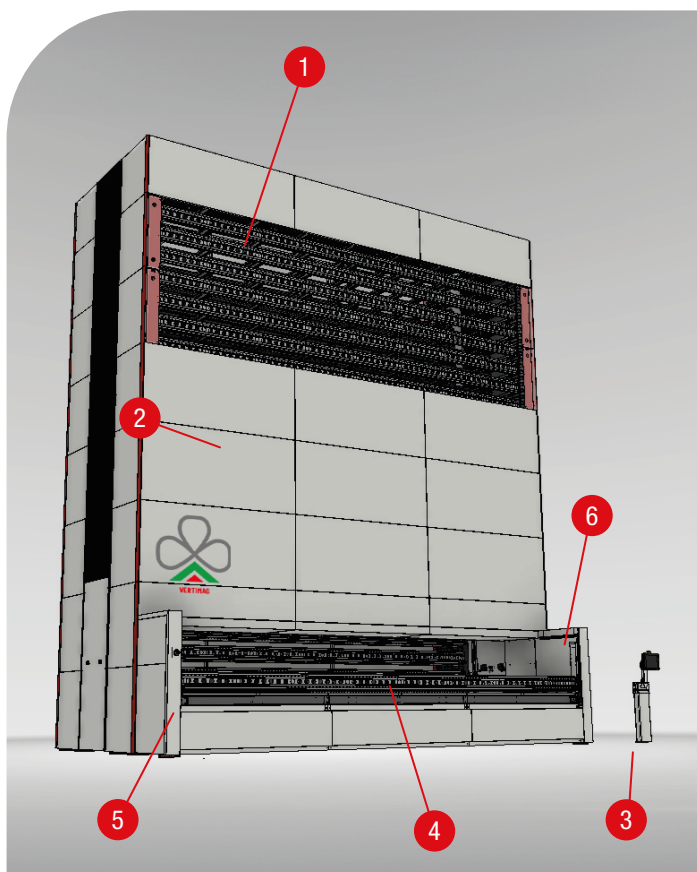
MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A ESTERNA (LxP mm)
65XL	4.250	650	95 - 145	300 - 550 800 - 990	4.752 x 2.521	4.752 x 3.347
84XL		840			4.752 x 3.091	4.752 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 BAI A INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN PIANTA CON BAI A ESTERNA (LxP mm)
65XXL	4.850	650	95 - 145	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	95 - 170		5.352 x 3.661	5.352 x 4.867

# VERTIMAG PLUS

*Magazzino automatico verticale per profili lunghi 6.7 metri*

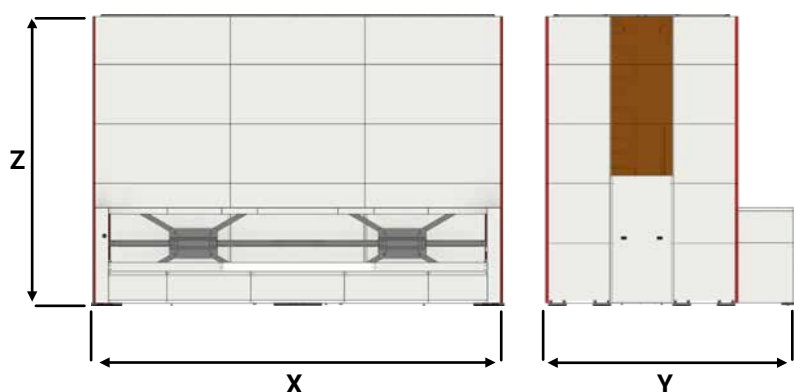


## Dati Tecnici

- 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



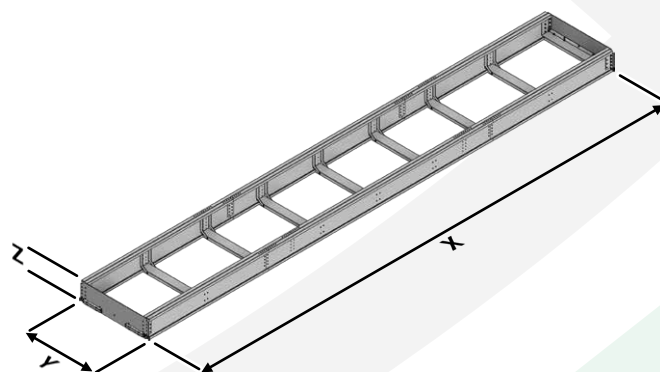
TIPO DI MAGAZZINO	LUNGHEZZA X (mm)	PROFONDITÀ Y (mm)
65 P	6.773	3.395
84 P		4.157
65 PL	7.302	3.395
84 PL		4.157

## 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**



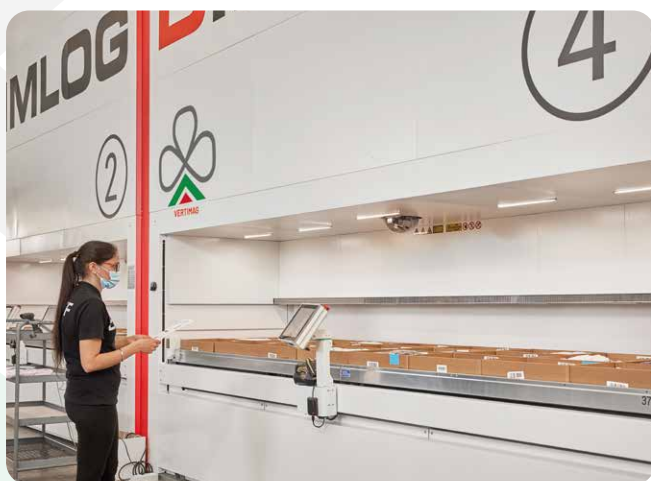
**SCATOLE DI CARTONE**



**NASTRI TRASPORTATORI E RULLI**



**ROBOT ANTROPOMORFI**



**CONSOLLE SCORREVOLE**



**SOLUZIONE AUTOPORTANTE ISOLATA  
PER APPLICAZIONI ESTERNE**