

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

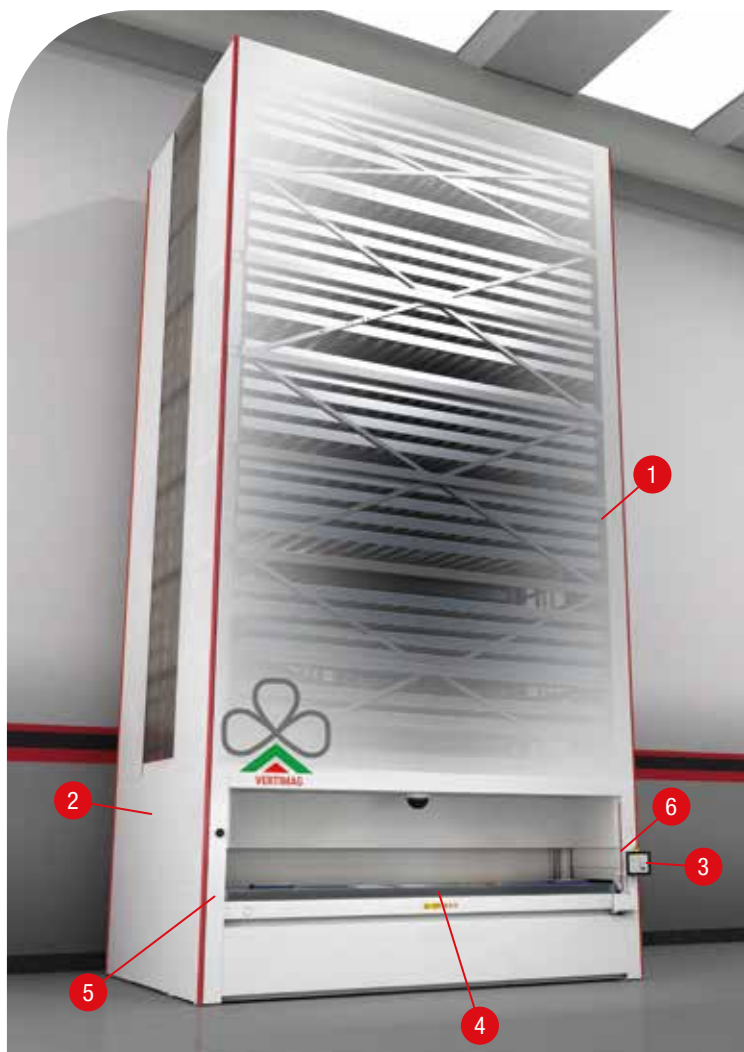
Vertimag

**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
- 15 modelli (5 larghezze e 3 profondità)
- 120 combinazioni di misure di cassetti
- Possibilità di installazione all'esterno senza struttura di chiusura aggiuntiva

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)
	1.950	650	70 ÷ 120	300 - 550	2.452 x 2.521	2.452 x 3.347
				800 - 990		
	1.950	840	70 ÷ 120	300 - 550	2.452 x 3.091	2.452 x 4.107
				800 - 990		
	1.950	1.030	95 ÷ 145	300 - 550	2.452 x 3.661	2.452 x 4.867
				800 - 990		

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	2.952 x 2.521	2.952 x 3.347
				800 - 990		
84S	2.450	840	70 ÷ 120	300 - 550	2.952 x 3.091	2.952 x 4.107
				800 - 990		
103S	2.450	1.030	95 ÷ 145	300 - 550	2.952 x 3.661	2.952 x 4.867
				800 - 990		

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	3.552 x 2.521	3.552 x 3.347
				800 - 990		
84M	3.050	840	70 ÷ 120	300 - 550	3.552 x 3.091	3.552 x 4.107
				800 - 990		
103M	3.050	1.030	95 ÷ 145	300 - 550	3.552 x 3.661	3.552 x 4.867
				800 - 990		

L-BI / L-BE

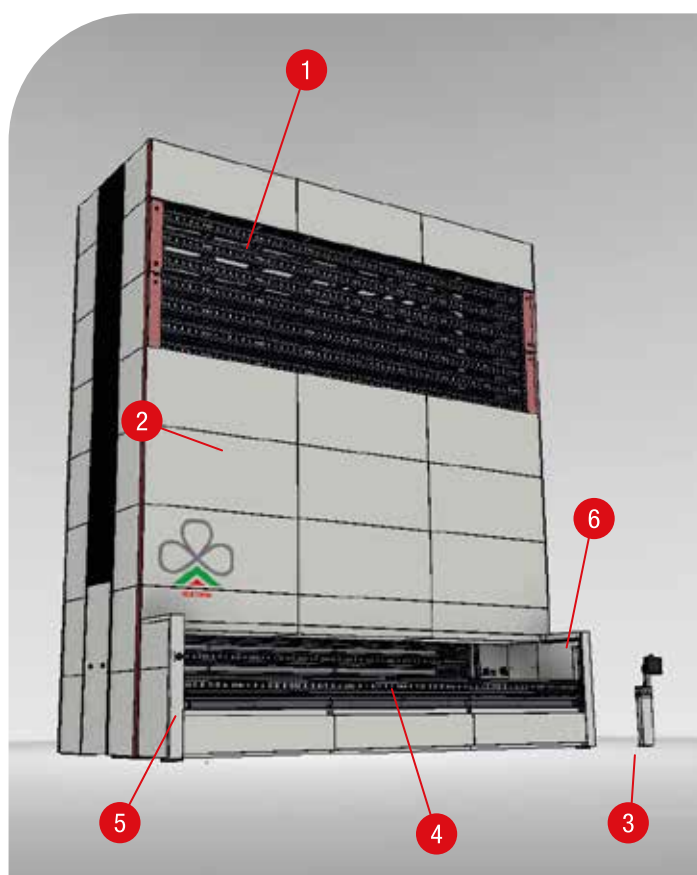
MODELLO	LUNGHEZZA CASSETTO (mm)	PROFONDITÀ CASSETTO (mm)	ALTEZZA SPONDA (mm)	PORTATA NETTA CASSETTO (kg)	DIMENSIONI IN Pianta CON BAIA INTERNA (LxP mm)	DIMENSIONI IN Pianta CON BAIA ESTERNA (LxP mm)
65L	3.650	650	70 ÷ 145	300 - 550	4.152 x 2.521	4.152 x 3.347
				800 - 990		
84L	3.650	840	70 ÷ 145	300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

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	4.752 x 2.521	4.752 x 3.347
				800 - 990		
84XL	4.250	840	95 ÷ 145	300 - 550	4.752 x 3.091	4.752 x 4.107
				800 - 990		
103XL	4.250	1.030	95 ÷ 170	300 - 550	4.752 x 3.661	4.752 x 4.867
				800 - 990		

VERTIMAG PLUS

Magazzino automatico verticale per profili lunghi 6.7 metri

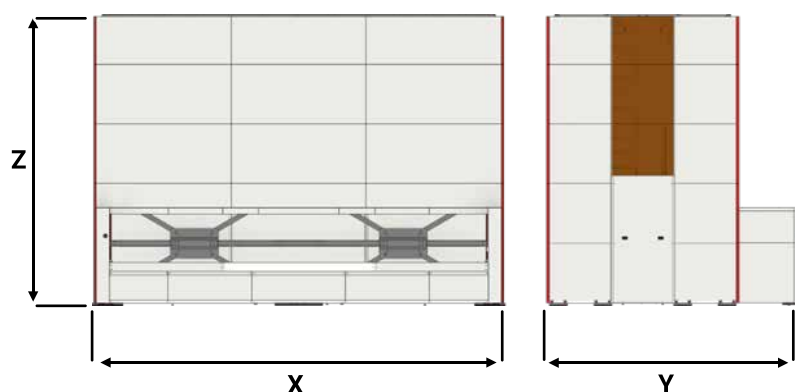


Dati Tecnici

- 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 DI PICKING	Baia esterna singola

DIMENSIONI MAGAZZINO



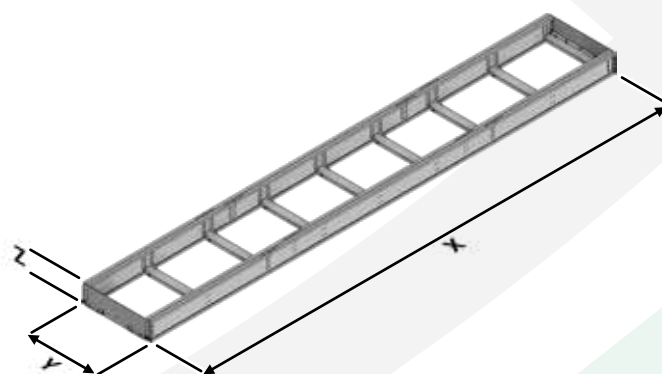
TIPO DI MAGAZZINO	LUNGHEZZA X (mm)	PROFONDITÀ Y (mm)
65 P	6.773	3395
84 P	6.773	4157
65 PL	7.302	3395
84 PL	7.302	4157

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	6.200	745	240	205	990
65 PL	6.700	555	240	205	990
84 PL	6.700	745	240	205	990



BAIA ERGO-TECH



SCATOLE DI CARTONE



NASTRI TRASPORTATORI E RULLI



ROBOT ANTROPOMORFI



CONSOLLE SCORREVOLE



**SOLUZIONE AUTOPORTANTE ISOLATA
PER APPLICAZIONI ESTERNE**