



Elevatore a spirale compatto

L'elevatore a spirale compatto consente un migliore accesso al piano di produzione e la possibilità di trasportare i beni in verticale compensando le differenze di altezza.

L'esclusiva forma a spirale è la chiave della sua struttura compatta, che offre un ingombro ridotto del 40% rispetto alle soluzioni più comuni sul mercato, recuperando spazio prezioso. Dispone di un'ampia gamma di applicazioni: dalla movimentazione di singoli pacchi, a godet e prodotti imballati quali cartoni.

La sua spirale è modulare e facile da progettare secondo le vostre esigenze. È inoltre dotato di catena con maglie frizionate e guide di scorrimento ultra resistenti. La spirale è disponibile in sei diverse configurazioni di entrata e uscita in grado di adattarsi ai differenti layout della linea di produzione. La soluzione può essere installata in poche ore e assicura movimenti fluidi, bassa rumorosità e lunga durata.

VANTAGGI

- Design salvaspazio: per liberare spazio d'ingombro
- Continuo: senza interruzioni
- Componenti FlexLink standard: facili da integrare
- Movimentazione delicata dei prodotti
- Basso costo di esercizio
- Tempi medi prolungati tra i guasti (MTBF)
- Semplice installazione
- Rapido da inserire sia in un layout preesistente sia in uno nuovo grazie all'utilizzo dello strumento di progettazione FlexLink Design Tool
- Ordini online
- Assistenza internazionale e rapidi tempi di consegna

Elevatore a spirale compatto, per liberare spazio d'ingombro

Specifiche tecniche

- Diametro esterno: 585 mm sulla struttura a spirale
- Componenti standard FlexLink
- Unità di traino con motori in entrambe le estremità
- Catena con maglie frizionate con cuscinetto a sfera in acciaio, 85 mm di larghezza
- Velocità fissa: 10, 20, 30, 40, 50 m/min
- Peso del prodotto: max. 1 kg/m
- Basso livello di rumorosità: <73 dB a 50 m/min
- Avvio morbido e protezione motore

Ideale per il trasporto verso l'alto o verso il basso di:

- Prodotti fino a 200×175×200 mm(LxA×P)
- Prodotti confezionati o non confezionati
- Contenitori di prodotto, es. godet
- Cassette e piccole scatole

Semplice progettazione delle linee e gestione degli ordini

Con lo strumento di progettazione FlexLink Design Tool è possibile progettare facilmente una singola spirale o una linea completa con ripari e protezioni di sicurezza. Lo strumento di progettazione dispone della funzione drag-and-drop e ogni singolo componente dispone di specifiche tecniche utili a ridurre il rischio di errori di progettazione. Ordinare è semplice e veloce grazie alla connessione integrata al FlexLink Online Store. È possibile elaborare layout intuitivi di soluzioni per una rapida e facile installazione.



PIÙ CONFIGURAZIONI

In entrata (mm)	In uscita (mm)	Sollevamento	N. di spirali	Configurazione
900	2150	1250	4	A, B
900	2225	1325	4,25	C, D
900	2300	1400	4,5	E, F
2150	900	1250	4	A, B
2225	900	1325	4,25	C, D
2300	900	1400	4,5	E, F

