

HANDLING

SISTEMI DI MOVIMENTAZIONE INTERNA, AGV, ROBOTICA

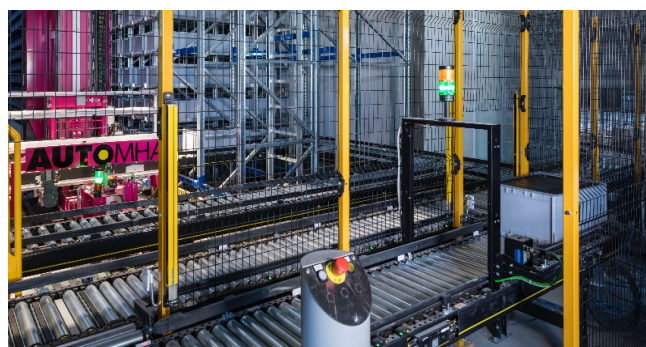
AUTOMHA progetta, produce e installa soluzioni di trasporto automatico interno capaci di migliorare la produttività e ridurre i costi di esercizio e di mano d'opera. Queste soluzioni possono completare i sistemi complessi di stoccaggio completamente automatici o semplicemente coadiuvare la gestione di magazzini manuali o semiautomatici.

I moduli che compongono le linee di trasporto di AUTOMHA sono determinati da stazioni motorizzate a rulli, a catena, a cinghie o a nastro, e possono integrare trasfertori ortognali, navette di trasbordo, elevatori o altre macchine appositamente studiate.

Sono soluzioni capaci di lavorare per qualsiasi settore industriale, a qualsiasi temperatura e gestendo diverse unità di carico.

Le varie sezioni che compongono i sistemi di trasporto sono integrabili con stazioni pienamente automatiche in grado di:

- Identificare l'identità delle unità di carico tramite lettura del codice a barre o di TAG



- Compiere la pesatura
- Controllare automaticamente la sagoma
- Allineare i colli in transito

In relazione ai requisiti di flusso e alle produttività richieste, i sistemi di AUTOMHA sono in grado di:

- Movimentare le unità di carico delle aree di ricevimento ai processi successivi
- Trasportare i beni all'interno dei processi produttivi
- Indirizzare le merci dai processi di assemblaggio ai reparti di confezionamento e di spedizione
- Rifornire le merci in tempo reale da magazzino alle postazioni di picking o di produzione
- Rifornire le merci alle stazioni di riempimento (refilling)
- Coordinare automaticamente gli ordini di processo di spedizione
- Mantenere totale tracciabilità delle merci
- Razionalizzare le aree impiegate per il material handling

RULLIERE ESTENSIBILI DI FINE LINEA



AUTOMHA è rivenditore ufficiale di rulliere **UNI-XU by Conveyor Units**, il maggiore produttore europeo di trasportatori estensibili di ogni tipologia e dimensione.

Le rulliere UNI-XU sono disponibili nei modelli:

- Rulli motorizzati

- Rulli a gravità
- Rotelle a gravità