

SISTEMI DI STOCCAGGIO

SISTEMA DI STOCCAGGIO	VANTAGGI	SVANTAGGI
Catasta	Nessun investimento in infrastrutture Elevato rendimento superficiale	Ridotta selettività Non adatto per prodotti obsolescenti Limitata capacità di ottimizzazione in altezza
Magazzino statico a scaffalatura	Massima selettività Investimento contenuto Massima personalizzazione	Ogni scaffalatura ha bisogno di un corridoio di accesso Sia il rendimento superficiale che volumetrico non è elevato
Magazzini drive in	Alta densità di stoccaggio Possibilità di gestire il FIFO	Non adatto per un alto numero di referenze Selettività ridotta
Cantilever	Adatto per prodotti di grandi dimensioni o pesi Flessibilità nell'installazione Costi contenuti	Basso indice di rendimento volumetrico e superficiale Ogni scaffalatura ha bisogno di un corridoio d'accesso
Magazzino dinamico a gravità	Alta densità di stoccaggio Possibilità di gestire la logica FIFO Maggiore sicurezza nelle operazioni Minor tempo per il prelievo	Costi più elevati rispetto al drive in Non adatto per un alto numero di referenze Selettività ridotta
Magazzino dinamico flow rail	Alta densità di stoccaggio Possibilità di gestire la logica FIFO Maggiore sicurezza nelle operazioni Minor tempo per il prelievo	Costi più elevati rispetto al drive in Non adatto per un alto numero di referenze Selettività ridotta
Magazzino dinamico compattabile	Ottimo rendimento volumetrico Mezzi di movimentazione standard	Bassa selettività Tempi lunghi di accesso alla merce non disponibile rispetto al corridoio aperto Pianificazioni delle missioni di prelievo
Magazzino dinamico a traslo elevatore	Altissima selettività Alta velocità di processo Elevata ottimizzazione dello spazio Ottimizzazione delle attività di prelievo stoccaggio	Investimenti Elevati Adatto per prodotti omogenei in forma e dimensione
Magazzino dinamico a carosello	Altissima selettività Velocità di prelievo e di stoccaggio Precisione di prelievo e stoccaggio Alta modularità e adattabilità del magazzino allo specifico ambiente Ottimo rendimento superficiale e volumetrico	Investimenti elevati Non adatto per prodotti molto voluminosi e molto pesanti