

TECNOGRAFICA

ORDINE PULIZIA E RECUPERO DI SPAZIO

50 m2 di superficie utilizzabile in 8 m2 di spazio



L'attività della **TECNOGRAFICA** consiste nella progettazione, costruzione, installazione, revisione, montaggio e manutenzione di macchina da stampa.

Le sue esigenze di ottimizzare gli spazi e avere una gestione migliore dei materiali hanno trovato riscontro nella soluzione "**SPAZIO 1**" della Zecchetti Srl., magazzino automatico verticale.

Il sistema è costituito da una struttura a 1 modulo. I vassoi vengono alloggiati su due colonne (anteriore e posteriore) e vengono movimentati da un organo di movimentazione a 2 assi che preleva e deposita, nella baia davanti all'operatore, il materiale richiesto.

La macchina è dotata di software gestionale "EasyNet", interfacciato con l'host computer.

MODELLO MAGAZZINO	Magazzino automatico verticale a piani traslanti mod. Spazio 1
DIMENSIONI MAGAZZINO E CARATTERISTICHE	2,8x3xh.7 m con una baia singola per prelievo e carico.
TIPO E Q.TÀ UNITÀ DI CARICO	n. 30 Vassoi 2100x800 mm – 500 kg./cad
SUPERFICIE DI STOCCAGGIO DISPONIBILE	50,4 m2
SUPERFICIE OCCUPATA DAL MAGAZZINO VERTICALE	8,4 m2
SUPERFICIE OCCUPATA PRECEDENTEMENTE DAL MAGAZZINO TRADIZIONALE	160 m2
TIPOLOGIA ARTICOLI GESTITI	Componenti/Minuterie
TURNI DI LAVORO/GIORNO	1
PERSONE PER TURNO DI LAVORO	1
TIPOLOGIA CLIENTI	Aziende industriali
TEMPI MEDI DI SODDISFACIMENTO DEGLI ORDINI	8 ore
TIPO DI UNITÀ DI SPEDIZIONE	cassette
MOVIMENTAZIONI GIORNALIERE (INGRESSI; USCITE)	righe (20; 80)
GESTIONE OPERATIVA	Informatizzata con host
SISTEMI DI IDENTIFICAZIONE DEI MATERIALI	Tradizionale, a lettura diretta
SISTEMI DI TRASMISSIONE DATI AGLI OPERATORI	Terminali fissi