MOVIT

WAS 3015 & 4020

AUTOMAZIONE DEL MAGAZZINO PERSONALIZZABILE



Il Sistema di Automazione del Magazzino MOVit WAS fornisce il massimo in termini di stoccaggio e recupero automatico del materiale con un numero personalizzabile di unità di stoccaggio a torre a partire da un minimo di quattro torri, in configurazioni a una o due file. Il WAS mantiene le lamiere in flusso continuo per una produzione ininterrotta e un funzionamento a luci spente e si collega a più macchine di taglio laser nei formati 3015 o 4020.

Una stazione di scarico diretto opzionale a fianco della macchina consente di scaricare le lamiere invece di restituirle al magazzino. In questo modo, i pezzi scaricati possono essere immediatamente separati e resi disponibili per una lavorazione aggiuntiva.





WAS 3015 & 4020

SPECIFICHE MACCHINA	WAS 3015	WAS 4020
Dimensioni lamiera	3070 x 1540 mm	4090 x 2055 mm
Numero di laser collegati	1 o 2	1 o 2
Numero di file	1 o 2	1 o 2
Numero di torri in una fila	minimo 4	minimo 4
Stazione di scarico diretto	opzionale	opzionale
I/O su torre	opzionale	opzionale
Peso massimo del pallet	3000 kg	5000 kg
Altezza del sistema (m)	5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8	
Altezza d'impilaggio per pallet	90 mm	
Torre aggiuntiva	opzionale	
Specifiche soggette a modifiche senz	a preavviso.	

GAMMA MOVit

MOVit è una gamma completa di sistemi di automazione che comprende TAS (Tower Automation System) e WAS (Warehouse Automation System), nonché la Torre Compatta, l'Automazione Flessibile e il Load-Assist.

Benefici dell'automazione:

- Produzione continua per una produzione a luci spente
- Carico e scarico completamente automatici durante il taglio
- Manipolazione efficiente dei pezzi
- Produzione automatica altamente affidabile