

# iTo wer

Torretta di  
stoccaggio a  
modulo  
singolo



How can I help you?

# Caratteristiche



## Controllo intelligente

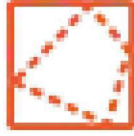
L'operazione collaborativa tra il sistema di carico-scarico e la macchina di taglio laser rende opzionale la modalità automatizzata per la lavorazione circolare completamente automatizzata e la lavorazione a ciclo singolo.



How can I help you?

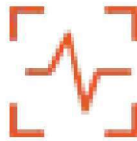
## Caricamento automatizzato

La torre di stoccaggio prepara automaticamente le lamiere di acciaio necessarie per il processo successivo e le deposita sul tavolo di precarico in base alle distribuzioni del processo da parte del sistema di controllo.



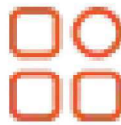
## Piccolo spazio occupato

Il nuovo design compatto della struttura a tutte le funzioni della torre di stoccaggio richiede uno spazio di lavoro ridotto per l'installazione ed esegue un'applicazione flessibile.



## Funzione di rilevamento della lamiera

Con la funzione di rilevamento in base all'elaborazione degli ordini in carico, la torre di stoccaggio segnala il materiale manuale aggiunta quando i fogli non sono sufficienti.



## Ampia gamma di materiali di lavorazione

Grazie alla struttura a ventosa, iTower può lavorare vari tipi di materiali, tra cui acciaio al carbonio, acciaio inossidabile, alluminio, ottone, ecc.

# Modello applicabile



How can I help you?