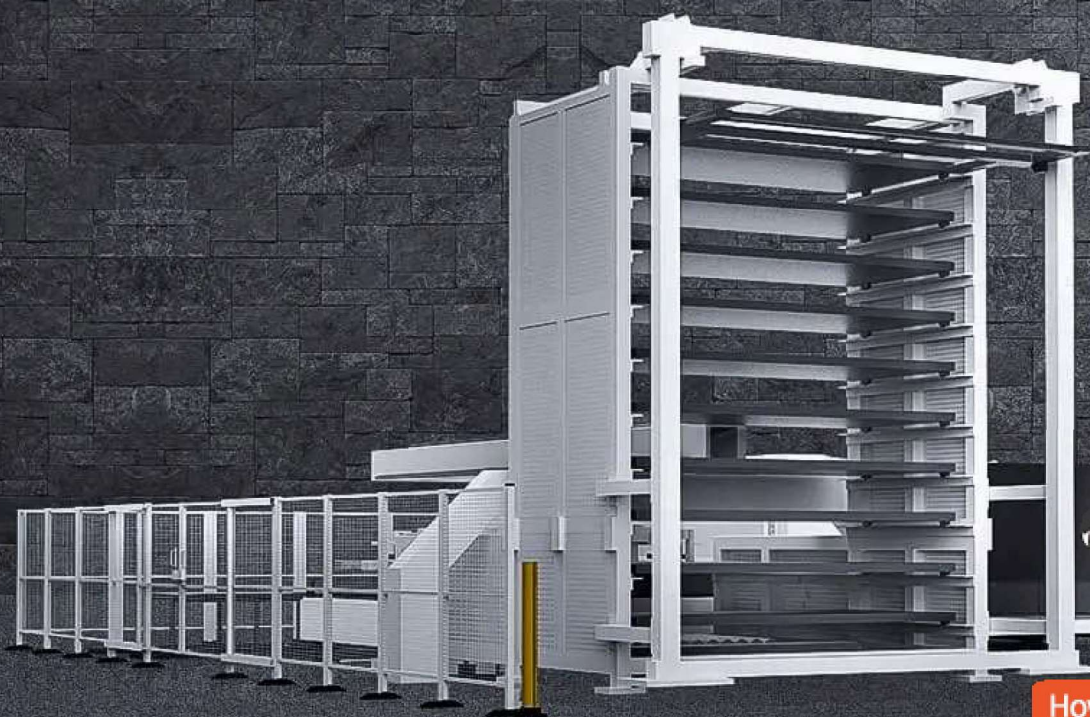


iTrans Tower

Sistema di
stoccaggio
materiale
automatico



body
How can I help you?

Caratteristiche



Stoccaggio verticale per fogli

Scaffali di stoccaggio multistrato progettati per risparmiare spazio.



How can I help you?

Carico e scarico automatizzati

Elaborazione completamente automatizzata di carico e scarico, risparmia tempo e manodopera.



Materiale finito Ritorno automatizzato alla Torre

I pezzi lavorati vengono automaticamente restituiti alla torre in modo da ottenere un funzionamento non presidiato.



Doppio scarico pallet

I doppi pallet per lo scarico velocizzano la circolazione del sistema di stoccaggio a 180 secondi per un cerchio.



Separazione fogli automatica

Sollestando prima gli angoli dei fogli, si evita di caricare più fogli.



Funzione di rilevamento della lamiera

ITransTower fornisce un promemoria intelligente quando nessun foglio viene rilevato sui pallet dei materiali.

Modello applicabile



How can I help you?



P3

Macchina per il taglio dei metalli a laser in fibra a tutto tondo

LEGGI DI PIÙ >>
(<https://www.bodor.com/it/fiber-laser-cutting-machine/fiber-laser-metal-sheet-cutting-machines/p.html>)

Industria applicabile



How can I help you?

Dati tecnici

Area di lavoro:	1250mm*1250mm- 3000mm*1500mm
Dimensioni del modulo:	8600mm*7650mm*6000mm
Peso:	12000kg
Peso del cuscinetto a strato singolo:	3T
Altezza del pavimento del magazzino:	400mm
Corsa dell'albero X (alimentazione):	8000mm
Metodo operativo:	Funzionamento touch screen
Metodo di sollevamento:	Pignone, catena