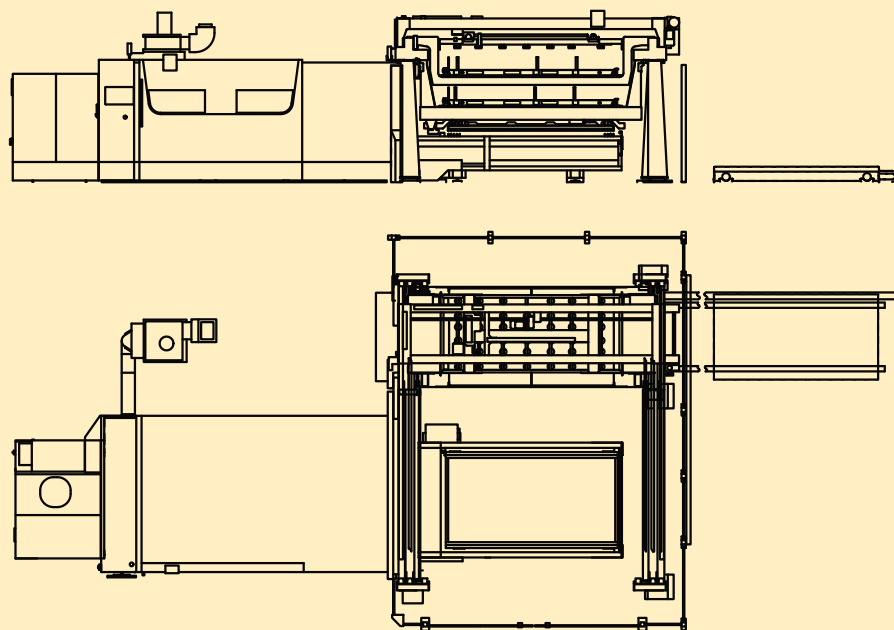


Dati tecnici

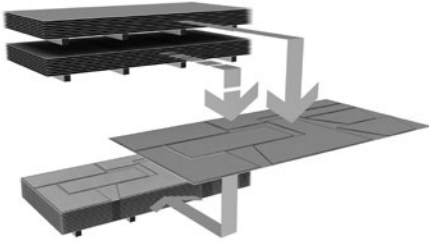
ByTrans Cross

Dimensioni secondo piano dell'impianto



Versioni utilizzate ByTrans Cross

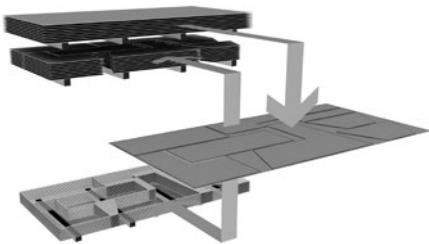
Due cassette per materiale da tagliare



Cassetta 1 e 2: materiale da tagliare

Deposito: lamiera tagliate

Pezzi grossi e griglia scarti separati

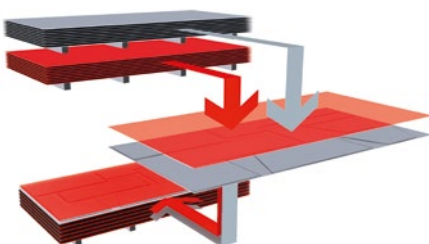


Cassetta 1: materiale da tagliare

Cassetta 2: deposito pezzi di grandi dimensioni

Deposito: griglia scarti

Lamiere tagliate con pannelli protettivi intermedi



Cassetta 1: materiale da tagliare

Cassetta 2: pannelli protettivi intermedi

Deposito: lamiere tagliate con pannelli protettivi intermedi

Bystronic: Best choice.

Sistema completo	ByTrans Cross 3015	ByTrans Cross 4020	
Dimensione nominale lamiera	3000 × 1500	4000 × 2000	mm
Dimensione massima lamiera	3048 × 1524	4064 × 2080	mm
Formati lamiera	variabile	variabile	mm
Numero di carrelli di carico	2	2	
Spessore della lamiera (caricare e scaricare)	da 0,8 a 25	da 0,8 a 20	mm
Massimo peso della lamiera	980	1340	kg
Materiale di scarto, altezza scarti (incl. pallet)	max. 240	max. 240	mm
Peso massimo materiale di scarto su pallet	3000	3000	kg
Peso massimo materiale di scarto in cassetta	3000	5000	kg
Lamiere tagliate, altezza scarti (incl. pallet)	max. 350	max. 350	mm
Materiale	Acciaio strutturale Acciaio inossidabile Alluminio	Acciaio strutturale Acciaio inossidabile Alluminio	
Carico	con forche di scarico o carro ponte		
Scarico	con forche di scarico		
Tempo ciclo standard*	60	84	s
Tempo ciclo con prelevamento pezzi grossi*	143	195	s
Tempo ciclo con inserto di materiale protettivo*	160	204	s
Comando	Tramite touchscreen del terminale di comando dell'impianto di taglio laser		
Modulo peso (netto)	7000	11 000	kg
Consumo elettrico massimo ByTrans Cross (alimentato tramite armadio dell'impianto di taglio laser)	7,6	8	kW
Consumo aria compressa	max. 10	max. 10	m ³ /h

* senza cambio tavola macchina; nel caso di un piano di taglio convenzionale con un tempo di taglio > tempo ciclo.

Fatte salve variazioni dimensionali, strutturali e dell'equipaggiamento. Certificazione ISO-9001.

Bystronic: Best choice.

Taglio | Piegatura | Automazione
bystronic.com