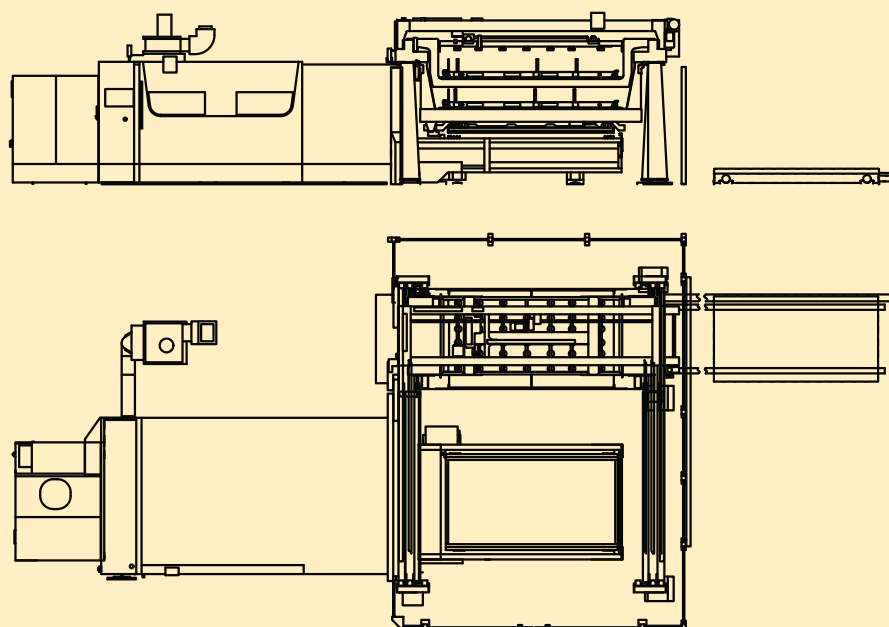


Caractéristiques techniques

ByTrans Cross

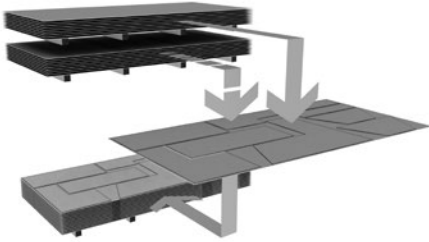
Dimensions selon les plans d'installation



Variantes d'utilisation

ByTrans Cross

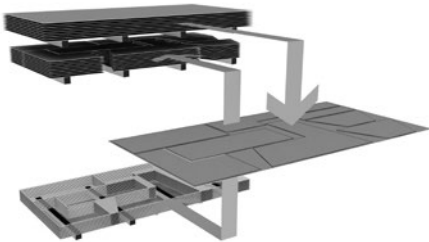
Deux cassettes pour tôle brute



Cassettes 1 et 2: tôles brutes

Dépose: tôles découpées

Séparation des grandes pièces et de la grille résiduelle

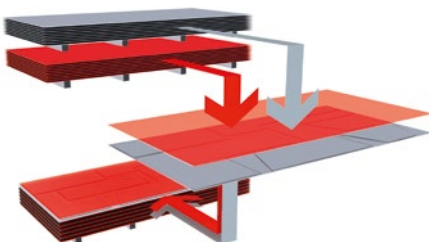


Cassette 1: tôles brutes

Cassette 2: dépose des grandes pièces

Dépose: squelettes résiduels

Tôles découpées avec intercalaires



Cassette 1: tôles brutes

Cassette 2: intercalaires

Dépose: tôles découpées avec intercalaires

Bystronic: Best choice.

Systeme complet	ByTrans Cross 3015	ByTrans Cross 4020	
Format de tôle nominal	3000 × 1500	4000 × 2000	mm
Dimensions maximales de tôle	3048 × 1524	4064 × 2080	mm
Formats de tôle	variable	variable	mm
Nombre de chariots de chargement	2	2	
Épaisseur de tôle (chargement et déchargement)	de 0,8 à 25	de 0,8 à 20	mm
Poids de tôle maximal	980	1340	kg
Matière brute, hauteur d'empilage (palette comprise)	max. 240	max. 240	mm
Poids maximal du paquet de tôles brutes sur palette	3000	3000	kg
Poids maximal du paquet de tôles brutes dans la cassette	3000	5000	kg
Tôles découpées, hauteur d'empilage (palette comprise)	max. 350	max. 350	mm
Matériaux	Acier Acier inoxydable Aluminium	Acier Acier inoxydable Aluminium	
Chargement	à l'aide d'un chariot élévateur ou d'un pont roulant		
Déchargement	à l'aide d'un chariot élévateur		
Temps de cycle standard*	60	84	s
Temps de cycle avec évacuation des grandes pièces*	143	195	s
Temps de cycle avec insertion de matériau de protection*	160	204	s
Commande	via l'écran tactile du terminal de commande de la machine de découpe laser		
Poids du module (net)	7000	11 000	kg
Consommation électrique maximale ByTrans Cross (alimenté par le biais de l'armoire de la machine de découpe laser)	7,6	8	kW
Consommation en air comprimé	max. 10	max. 10	m ³ /h

* sans changement de table machine; dans le cas d'un plan de découpe usuel avec un temps de découpe > temps de cycle.

Sous réserve de modifications de dimensions, de conception et d'équipement. Certifié ISO 9001.

Bystronic: Best choice.

Découpe | Pliage | Automatisation
bystronic.com