










貼近您的需求並提供解決方案

自動化解決方案可讓物料流最佳化、改善機台工作負荷並提升勞工安全以及加工安全。組件採用模組化設計，所以您可以之後再調整設備的自動化程度。解決方案涵蓋的範圍可以小至僅是簡易處理、大至全自動化運作。

自動化需求內容

自動化系統	功能					
	床台交換	上料	下料	大型零件取料口	分類	貯放
雷射切割設備 無自動化系統						
 Byloader						
 ByTrans						
 ByTrans Extended						
 ByTrans Modular						
 BySort*						
 ByTower Compact						
 ByTower**						

雷射切割設備的工作負荷隨其自動化程度而增加

* 其功能僅可搭配ByTrans Modular一起使用

** 其功能僅可搭配ByTrans/ByTrans Extended一起使用



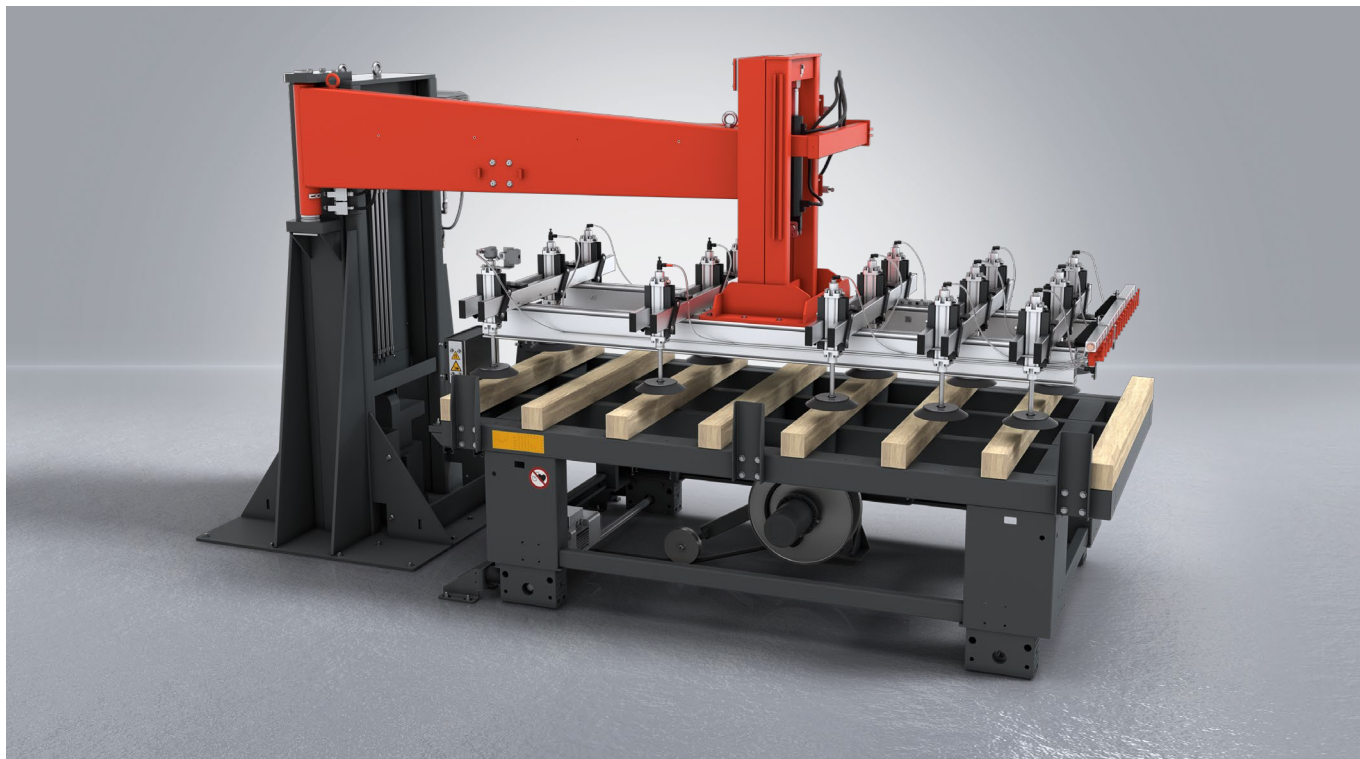
自動化組態設定

雷射切割設備	自動化系統						
	Byloader	ByTrans	ByTrans Extended	ByTrans Modular	BySort*	ByTower**	ByTower Compact
ByStar Fiber 3015	■	■	■	■	■	■	■
ByStar Fiber 4020	■		■	■	■		■
BySmart Fiber 3015	■	■	■	■	■	■	■
BySmart Fiber 4020	■		■	■	■		■
BySprint Pro 3015	■	■	■	■		■	
BySprint Pro 4020	■		■	■			

■ 需搭配對應之雷射切割設備才能使用

* 其功能僅可搭配ByTrans Modular一起使用

** 其功能僅可搭配ByTrans/ByTrans Extended一起使用



Byloader

這是高效率處理金屬板的可靠解決方案

客戶利益

- 快速、安全地自動將金屬板上料至床台交換區
- 改善雷射切割設備的工作負荷
- 機台控制器的操作方式簡單容易

	Byloader 3015	Byloader 4020
容許切割板件尺寸	3,000 × 1,500 mm	4,000 × 2,000 mm
可上料之金屬板厚度	0.8–25 mm	0.8–25 mm
可裝載的最大金屬板重量	890 kg	1,580 kg