

## Doppelständerpresse

Unser gesamtes Pressenprogramm besteht aus einem Gusseisenrahmen, der sowohl Robustheit als auch hohe Stabilität für alle Schneid- und Biegewerkzeuge garantiert.

Optional ist die Integration von drei verschiedenen, variablen Hübemöglichkeiten in einer 40-Tonnen-Pressenmaschine möglich. Die Betriebsgeschwindigkeiten reichen von 50 bis 350 Hübemöglichkeiten pro Minute (abhängig vom Hubweg).

Alle Pressen lassen sich leicht an Ihre Bedürfnisse anpassen und berücksichtigen Ihre spezifischen Installationsanforderungen (Zu- und Abführband, verschiedene Steuerungen ...)

KAPAZITÄT	BAGC 30 BF		BAGC 40 BF	
	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Taktzeit (Hübe/Minute)	50	350 (je nach Hubweg)	50	350 (je nach Hubweg)
Nennendruck	0	30 tonnes	0	40 tonnes
Schlittenhöheneinstellung	0	60 mm	0	45 mm
Fester oder variabler Hubweg (mm)	20	60	20	60
Pressentischfläche	600 * 590		600 * 590	
Frontseitenöffnung	600mm		600mm	
Maße	H=2600 * P=1400 * L=1300		H=2800 * P=1400 * L=1300	
Gesamtgewicht	7 tonnes		8,5 tonnes	
Höhere Werte auf Anfrage				

