

Stierli-Bieger

CH-6210 SURSEE · SWITZERLAND



Hauptkatalog
Main brochure

Biegemaschinen
Bending machines



Richtpressen
Straightening machines



Wendevorrichtungen
Turning devices



Lagersysteme
Storage systems



Deutsch
English

Technische Daten:
 Technical Data:



Typ	85 HE	120 HE 120 CNC	220 HE 220 CNC 220 CNC/W Hybrid 220 CNC/WP Hybrid	420 HE 420 CNC 420 CNC/W Hybrid 420 CNC/WP Hybrid	820 HE 820 CNC 820 CNC/W Hybrid 820 CNC/WP Hybrid
Arbeitskraft Working force	8,5 to 85 kN	12 to 120 kN	22 to 220 kN	42 to 420 kN	82 to 820 kN
Werkzeughöhe Tooling height	100 mm	130 mm	130 mm (150 mm *)	200 mm	300 mm
Biegeleistung, mm 420 N/mm ²	Bending output, mm ∅ 100/12 mm	∅ 130/12 mm	∅ 130/16 mm	∅ 200/16 mm ∅ 200/24 mm	∅ 300/20 mm ∅ 300/30 mm
Richtleistung Straightening power		leichte Richtarbeiten light straightening work	HEB 100	HEA 180	HEA 260
Rohrbiegen Bending gas pipes		3/8"-1 1/2"	3/8"-1 1/2"	3/8"-2"	3/8"-3"
Hublänge Adjustable stroke	0-120 mm	0-170 mm	0-200 mm	0-300 mm	0-350 mm
Motorenleistung Motor power	1,5 kW	1,5 kW	3,0 kW	4,0 kW	7,5 kW
Geschwindigkeit Ram speed	0,6 m/min	0,6 m/min	0-0,6 m/min	0-0,6 m/min	0-0,6 m/min
Abmessungen Dimensions	870/400 mm	1050/650 mm	1100/800 mm	1250/850 mm	1960/1010 mm
Gewicht Weight	240 kg	420 kg	650 kg	850 / 1000 kg	2'200 kg

* mit Messprima bei 220 CNC-WP
 with measruing vee-block 220 CNC-WP



Der Stierli-Bieger ist ein wahres Multi-Talent
 The Stierli-Bender is a true multi-talent

- Horizontal biegen
- Richten
- Vorspannen, Überhöhen
- Formwerkzeuge - Pressbiegen
- Einsatz von Sonderwerkzeugen
- *Horizontal bending*
- *Straightening*
- *Cambering*
- *Forming tools - press bending*
- *Special tools*