

2. Technische Daten:  
(bei Heftschuh links)

Zuschnittbreite gefaltet max.:  
wobei L = B max:  
Zuschnittbreite gefaltet min.:  
L = B min. quadratisch:

2.900 mm  
2.450 mm  
340 mm  
200 mm

Äußenheftung Innenheftung

200 mm 140 mm

200 mm 140 mm

Bogenhöhe (WM) max.: Bmin.:

2.400 mm  
300 mm

Bogenhöhe (WM) min.: Hefgeschwindigkeit:

750 Kl./min.  
4 - 20 mm

Hefgutsstärke: je nach Heftschuh Klammerschenkellänge:

10/12/13,5/15/17/19 mm  
15 - 70 mm

Klammerschenkelbreite: Klammerbreite:

15 mm  
40 mm

Klammerzahl max.: Drahtabmessung:

999  
2,50 x 0,40 - 0,68 mm  
(oder Sonderabmessungen)

Drahtspule: Elektrischer Anschlußwert:

10,0 kg  
ca. 3,0 kW

Gewicht: 2.100 kg

Bei sorgfältiger Beachtung der Betriebsanleitung sind Schäden normalerweise ausgeschlossen, da die Maschine unser Werk erst nach eingehender Prüfung verläßt.

Für Schäden die durch Nichtbeachtung der Betriebsanweisung oder unsachgemäße Behandlung entstehen, haften wir nicht.

(bei Heftschuh links)

2. Technische Daten:

Zuschnittbreite gefaltet max.:  
wobei L = B max:  
Zuschnittbreite gefaltet min.:  
L = B min. quadratisch:

3.900 mm  
3.200 mm  
340 mm  
200 mm

Außenheftung Innenheftung

200 mm 140 mm

Lmin.:

Bmin.:

2.400 mm

300 mm

Bogenhöhe (WM) min.:

Hefteschwindigkeit:

Hefgutstärke: je nach Heftschuh

Klammerschenkelänge:

Klammersabstand:

Klammersückenbreite:

Heftrandbreite:

Klammerszahl max.:

Drahtabmessung:

2,50 x 0,40 - 0,68 mm  
(oder Sonderabmessungen)

10,0 kg

ca. 3,0 kW

2.100 kg

Elektrischer Anschlußwert:  
Gewicht:

Bei sorgfältiger Beachtung der Betriebsanleitung  
sind Schäden normalerweise ausgeschlossen, da die  
Maschine unser Werk erst nach eingehender Prüfung  
verläßt.

Für Schäden die durch Nichtbeachtung der Betriebs-  
anweisung oder unsachgemäße Behandlung entstehen,  
haften wir nicht.