



**HERZOG**<sup>®</sup>  
Flechtmaschinen

PATENTE IDEEN SEIT 1861

# DOPPELKÖPFIGE FLECHTMASCHINEN DER REIHE NG 120

empfohlen für den Produktionsbereich von 1 – 8 mm



- ▶ doppelköpfige Bauweise
- ▶ jeder Flechkopf mit eigenem Antrieb
- ▶ robust für Dauerbetrieb
- ▶ optimales Preis-Leistungsverhältnis
- ▶ geringer Wartungsaufwand

August Herzog USA  
109A Midsouth Drive  
USA West End, NC 27376  
Tel: +1 910 295 9763  
Fax: +1 910 295 9764  
e-mail: herzogusa@ac.net

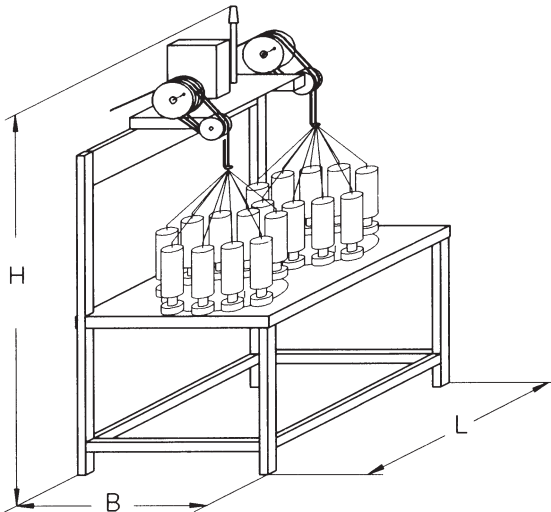
August Herzog Maschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Postfach 20 01 52 · D-26045 Oldenburg  
Am Alexanderhaus 160 · D-26127 Oldenburg  
Telefon: +49 441/30 08-0 · Telefax: +49 441/30 08-100  
<http://www.herzog-online.com>  
e-mail: [info@herzog-online.com](mailto:info@herzog-online.com)

## ► TECHNISCHE DATEN



**HERZOG**<sup>®</sup>  
Flechtmaschinen

PATENTE IDEEN SEIT 1861



► Maschinentyp	NG 2/1/8-120	NG 2/1/12-120	NG 2/1/16-120
Anzahl der Flechtköpfe	2	2	2
Klöppelanzahl pro Kopf	8	12	16
Stichgröße in mm	120	120	120
Länge in mm (L) ca.	1080	1400	1400
Breite in mm (B) ca.	480	550	550
Höhe in mm (H) ca.	1735	1850	1850
Gewicht in kg ca.	370	420	440
Motorleistung in kW	2 x 0,37	2 x 0,37	2 x 0,37
Geschwindigkeit (Flügelrad UpM)	270	330	330
Geschwindigkeit (Flügelrad UpM), <b>halbbesetzt</b>	-	260	260
Zentraldurchbruch in mm	7	16	16
Klöppeltyp	AFD 120	AFD 120	AFD 120
Klöppeltyp, <b>halbbesetzt</b>	-	AFD 140	AFD 140
Spulenformat in mm	63 x 200	63 x 200	63 x 200
Spulenformat, <b>halbbesetzt</b>	-	78 x 280	78 x 280
Spulenvolumen in ccm	547	547	547
Spulenvolumen, <b>halbbesetzt</b>	-	1211	1211
Abzugsscheibe Durchmesser in mm	95,5	95,5	95,5
Patent Pendelscholle mit elektronischer Flechtpunktbewachung, max. Ø in mm	12	12	12

► Optionen			
Abzug für Ablauf in Kanne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Meter-/Betriebsstundenzähler	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Spulenerlaufbewachung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Trommelaufwicklung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
- mit UHING Verlegung	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Trommelmaß in mm	370 x 100	370 x 200	370 x 200
Klöppelschutz	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lärmschutzkabine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

● Standard    ○ Option    Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten.