



**HERZOG**<sup>®</sup>

Métiers à tresser

SAVOIR FAIRE DEPUIS 1861

# METIERS A TRESSER POUR CORDAGES REF. SE 720 – SE 2000

recommandés pour la production de tresses d'un diamètre de 20 – 240 mm



- ▶ ne nécessitant qu'une maintenance réduite
- ▶ fiable en marche continue 24 heures/24
- ▶ fuseaux adaptés aux diverses matières
- ▶ facile à manipuler

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

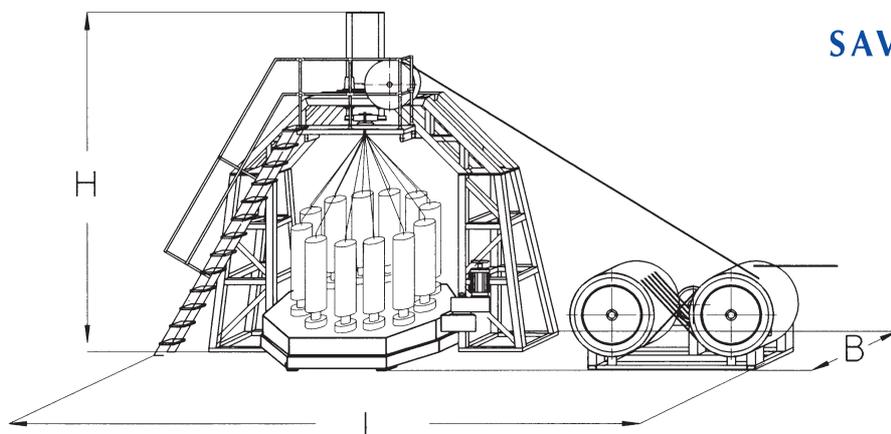
August Herzog Maschinenfabrik GmbH & Co. KG  
Postfach 20 01 52 · D-26045 Oldenburg  
Am Alexanderhaus 160 · D-26127 Oldenburg  
Telefon: +49 441/30 08-0 · Telefax: +49 441/30 08-100  
<http://www.herzog-online.com>  
e-mail: [info@herzog-online.com](mailto:info@herzog-online.com)

## ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES



**HERZOG**<sup>®</sup>  
Métiers à tresser

SAVOIR FAIRE DEPUIS 1861



### ► Type de métier

	SE 1/12-720	SE 1/16-720*	SE 1/12-1088*	SE 1/12-1500	SE 1/12-2000
Nombre de fuseaux	12	16	12	12	12
Ecartement	720	720	1088	1500	2000
Longueur en mm (L)	8445	9000	9800	11000	13000
Largeur en mm (B)	2830	3050	3900	5300	6800
Hauteur en mm (H)	5400	5450	6000	7000	8000
Poids en kgs	12000	14500	22000	30000	42000
Puissance du moteur en kw	7,5	7,5	11	15	18,5
Vitesse (nombre des tours de roue à ouches)	30	30	18	14	9
Passage central en mm	500	900	800	1000	1300
Type de fuseau	AFZ-SE 720	AFZ-SE 720	AFZ-SE 1088	AFZ-SE 1500	AFZ-SE 2000
Dimension de bobine en mm	390 x 800	390 x 800	560 x 900	760 x 900	950 x 1100
Volume de bobine en ccm	93.305	93.305	213.426	382.764	745.146
Cabestan avec 3 rainures - diamètre du cabestan en mm	1000	1000	1000	1200	1200

### ► Options

	AWH 2000	AWH 2000	AWH 2000	AWH 2600	AWH 2600
Réception du produit sur chevalet séparé	AWH 2000	AWH 2000	AWH 2000	AWH 2600	AWH 2600
- sur guindre, dimensions	2000 x 1170	2000 x 1170	2000 x 1170	2600 x 1400	2600 x 1400
Contrôle optique de fin de fil	●	●	●	●	●
Formateur oscillant - diamètre max. en mm	130	130	130	180	240
Contrôle du point de tressage	●	●	●	●	●
Réglage électrique en hauteur du formateur de tresse	●	●	●	●	●
Réglage électronique du pas	●	●	●	●	●
Compteur des mètres/ compteur des heures de service	●	●	●	●	●
Marche arrière et démarrage à vitesse réduite	●	●	●	●	●

● Standard

○ Option

\* également livrable avec 16, 24 ou 32 fuseaux.

Sous réserve de modifications techniques dans le cadre du perfectionnement technique.