



HERZOG[®]

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

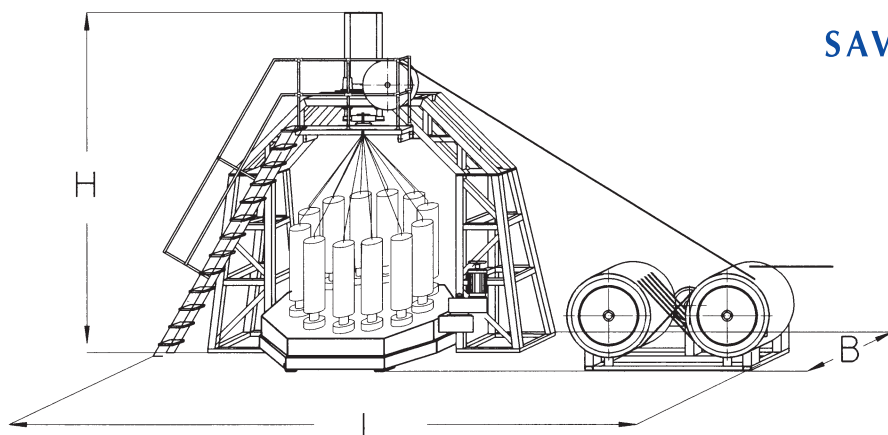
August Herzog Maschinenfabrik GmbH & Co. KG
Postfach 20 01 52 · D-26045 Oldenburg
Am Alexanderhaus 160 · D-26127 Oldenburg
Telefon: +49 441/30 08-0 · Telefax: +49 441/30 08-100
<http://www.herzog-online.com>
e-mail: info@herzog-online.com

► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES



HERZOG
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.