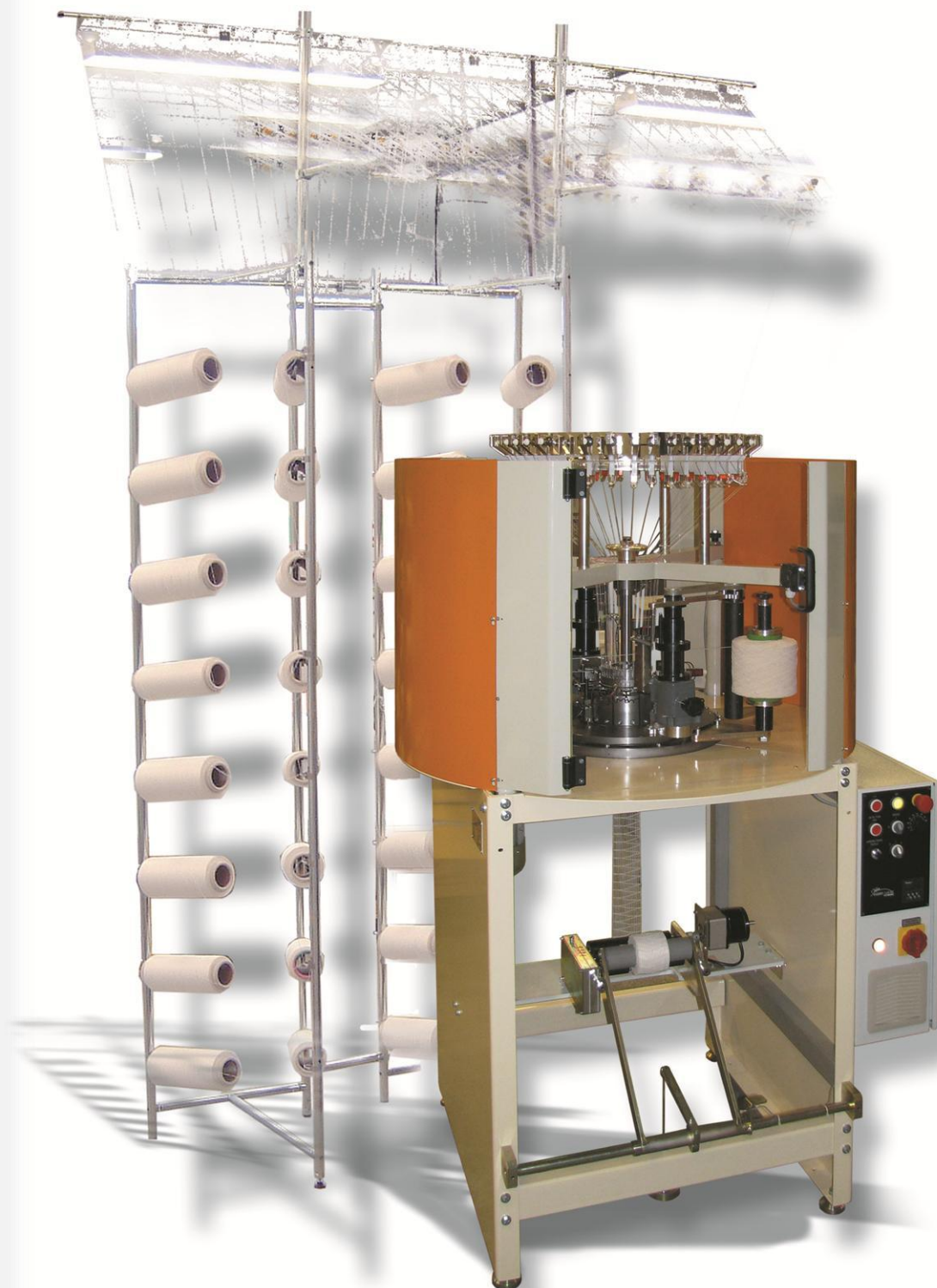


**MOD. RE**

**Circular Knitting Machine**

**elha**  
**HARRY LUCAS**  
TEXTILMASCHINEN



Rundstrickmaschinen  
**Circular Knitting Machines**  
Machine à tricoter circulaire  
Tricofosas circulares  
Macchine circolari per maglieria



Wirkmaschinen  
**Warp Knitting Machines**  
Machine chaines  
Tricofosas por urdimbre  
Telai per maglia indemagliabile



Flecht-/Spiralisiermaschinen  
**Braiders/Spiralizing Machines**  
Machine à Tresser/Spiralizer  
Trenzadoras/Spiralatuçe  
Trecciatrici/Espiraladora



Sondermaschinen  
**Special Machines**  
Machine spécialité  
Macchine speciale  
Máquina especial



## Machine Specifications

### Einsatzgebiete:

Rundwirkmaschine zur Herstellung von Netzschläuchen und elastischem Verpackungsmaterial z. B. für Fleischwaren. Das eingesetzte Material kann sowohl Baumwolle als auch synthetischer Werkstoff sein.

### Maschinenausführung:

Durchmesser	Nadelzahl	Gestrickbreite	Systeme
4"	max. 40		8
4 1/2"	max. 48	50 - 120 mm	10
6"	max. 60	65 - 160 mm	12
8"	max. 80	85 - 210 mm	16
10"	max. 100	105 - 265 mm	20
12"	max. 100	125 - 290 mm	24

Die Strickbreiten, die in der Tabelle aufgeführt sind, sind im Wesentlichen von der maximalen Dehnung des Gummimaterials abhängig.

- Maximale Drehzahl = 100 bis 250 U/min
- Es können bis zu vier Gummizuführeinheiten an die Maschine angebracht werden. Der Abstand der Einheiten kann durch die Maschengröße, durch die Anzahl der Systeme und die Anzahl der Gummifadenzuführeinheiten variiert werden.
- Bei Änderung der Gestrickbreite wird nur die Gummispannung verändert. Diese kann stufenlos eingestellt werden. Eine hohe Gummispannung ergibt einen kleinen Gestrickdurchmesser und eine niedrige Gummispannung einen größeren Durchmesser.
- Maximale Spulenabmessungen d 250 mm x 290 mm

### EXTRAS:

- Aufwickelvorrichtung / Ablegevorrichtung
- Einzelner Spulenständer, 1 x 48 Enden
- Doppelter Spulenständer, 2 x 48 Enden
- Mit Fadenwächter (End- und Zupfwächter)
- Weitere Gummizufuhr

Konstruktionsänderungen vorbehalten!

### Application:

Circular Warp Knitting Machine for the production of tubular netting fabric and elastic packaging for example for meat. The used material can be cotton or synthetic materials.

### Machine specification:

Diameter	Numb. of need.	Fabric width	systems
4"	max. 40		8
4 1/2"	max. 48	50 - 120 mm	10
6"	max. 60	65 - 160 mm	12
8"	max. 80	85 - 210 mm	16
10"	max. 100	105 - 265 mm	20
12"	max. 100	125 - 290 mm	24

The fabric width mentioned in the above table essentially depends on the expansion of the rubber material.

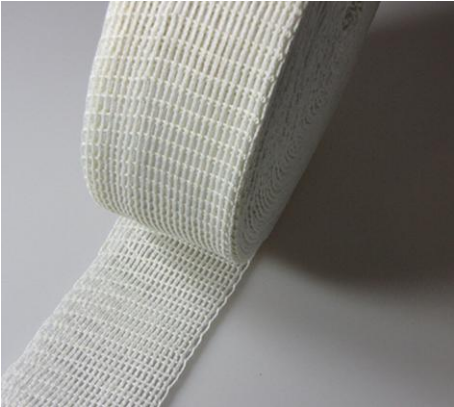
- Max. speed = 100 to 250 rpm
- The machine can be constructed with four rubber supply units. The space between the units can be changed by the stitch size, the number of systems or the number of rubber supply units.
- The fabric width can easily be adjusted with the tension of the rubber. The adjustment can be set infinitely. High rubber tension gives a small fabric width and low tension gives a bigger fabric width.
- Max. bobbin-dimension d 250 mm x 290 mm

### OPTIONAL:

- Winding device / deposit device
- Single bobbin stand, 1 x 48 ends
- Double bobbin stand, 2 x 48 ends
- With stop motion (end and pluck stop motion)
- Further rubber feed

Constructional alteration to change without notice!





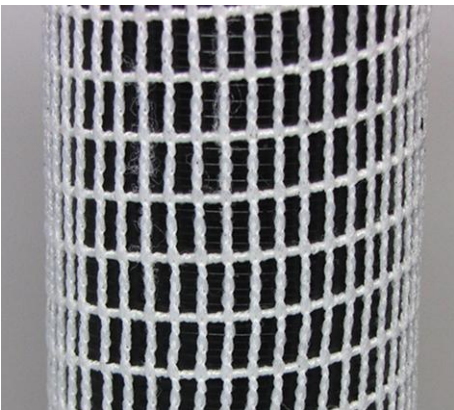
Schweinebratennetz  
Packing net for porkmeat



Schweinebratennetz Baumwolle  
Packing net for porkmeat



Schweinebratennetz  
Packing net for porkmeat



Schweinebratennetz  
Packing net for porkmeat



Kettfaden bis 5000 dtex  
Warp up to 5000 dtex



Wurzelballenverpackung  
Root ball packing



hinterlegt  
lay behind



einlegen  
tuck knitting



eingestrickt  
knitting

