

# MOD. ATMOS 4.16

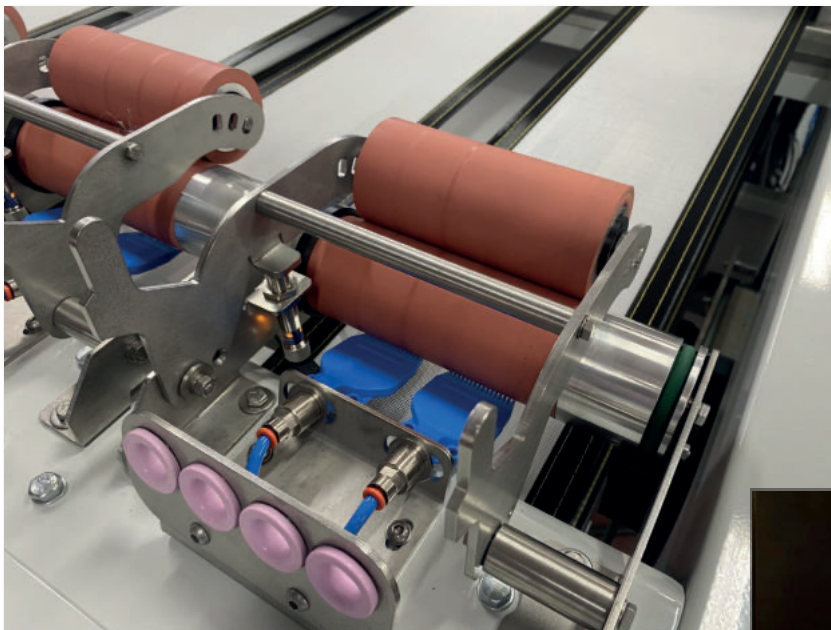
## VAPORIZADOR EN CONTINUO

Apta para **voluminizar y contraer** hilos para **tejidos a mano y tejidos de punto**, de títulos Nm 0,2 hasta Nm 20



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **N. 4 cintas/bandas independientes**
- Es posible procesar hasta **4 hilos por cinta/banda** (16 hilos en total)
- **Velocidad máxima** de alimentación del hilo 350 m/min
- **Regulación de la velocidad de alimentación** del hilo en la cinta/banda y velocidad independiente por cada cinta/banda, ajustables en pantalla
- **Permanencia del hilo** en la cámara de vapor de 10 a 60 segundos
- Cámara de vapor en acero inoxidable de 3 metros de largo
- **Inyección de vapor** por medio de válvulas neumáticas



Cabezal de comando con pantalla táctil para la programación y visualización de los parámetros de trabajo:

- Velocidad de alimentación del hilo
- Velocidad de las cintas/bandas
- Ajuste de la temperatura, 98° C máximo sobre el nivel del mar
- Ajuste del tiempo de intervención de las fotocelulas en la salida del hilo
- Semáforo para señalar estado de trabajo



- Reductor de presión
- Distribución del vapor en el interior de la cámara por medio de tubos con microperforaciones
- Sonda de detección de temperatura al interno de la cámara de vapor
- En la salida, sistema de aspiración para enfriar el hilo y 2 foto células ópticas de presencia hilo por cada cinta/banda
- Fileta de alimentación de 2, 3, 4 posiciones por cada cinta/banda + reserva