



# DK-B317

Fully Computerized Hosiery Machine  
Máquinas de calcetería totalmente computarizadas





## **SERIES DK-B317**

**Fully computerized, high efficiency, single cylinder hosiery machine with 2 main feeds plus 5 color feeds for producing quality men, women and children plain or terry socks.**

### **Features:**

- ▶ Fully computerized control system.
- ▶ Japanese WAC high-speed electronic and advanced selectors.
- ▶ 1 main feed (8 yarn fingers) + 2 main feed (4 yarn fingers) + 5 pattern feeds (14 colors), all equipped with actuator.
- ▶ Two pickers and droppers for heel & toe, providing higher productivity.
- ▶ 2 main feed +1 plastic feed knitting (2 cotton laps + 1 elastic lap).
- ▶ LCD panel with various languages available.
- ▶ Large memory capacity for storage of more pattern programs and sock sizes.
- ▶ Auto testing, error sensors and self-protection system.

## **SERIE DK-B317**

**Totalmente computarizada, de alta eficiencia, máquina monocilindro con 2 alimentadores principales más 5 alimentadores de colores para la producción de medias de calidad, lisas o con toalla, para hombre, mujer y niño.**

### **Características:**

- ▶ Sistema de control totalmente computarizado.
- ▶ WAC electrónico Japonés de alta velocidad y selectores avanzados.
- ▶ 1er alimentador principal (8 guía hilos) + 2do alimentador principal (4 guía hilos) + 5 alimentadores de color (14 colores), todos equipados con accionadores.
- ▶ Dos levanta-agujas y baja-agujas para elaboración de talón y dedos, incrementando la productividad.
- ▶ 2 alimentadores principales + 1 alimentación de elástico (2 capas de algodón + 1 capa de elástico)
- ▶ Pantalla LCD multilingüe.
- ▶ Gran capacidad de memoria para almacenamiento de diseños y tallas de medias.
- ▶ Sistema de auto prueba, sensores de error y sistema de autoprotección.



Model	Cylinder Diameter	Function	Selection Groups	Main feed + pattern feed	Needle range	Speed	Power requirement		N.W./G.W. (KG.)	Floor space & Packing in cm (W * L * H)
							Motor Power	Fan Power (Optional)		
Modelo	Diámetro del cilindro	Función	Grupos de selección	Alimentación principal + alimentación de diseños	Rango de agujas	Velocidad	Energía requerida		Peso neto / Peso bruto (KG.)	Espacio de piso y de empaque en cm (ancho*larg*altura)
							Motor	Ventilador (Opcional)		
DK-B317	4 1/8"	Plain only Liso	7	2 + 5 (8,4) + (3,3,3,3,2)	56N - 240N	220 - 300	0.85 KW	0.75 KW	300 / 410	Floor space / Espacio de piso 160 X 120 X 240cm
		Terry / Plain Toalla / Liso	7	2 + 5 (8,4) + (3,3,3,3,2)	56N - 200N	220 - 280 (Terry / Toalla) 250 - 300 (Plain / Liso)	0.85 KW	1.1 KW	300 / 410	Packing / Empaque 124 X 97 X 192cm

Maximum speed varies with conditions of yarn quality, loop patterns, lubrication...and so on  
La velocidad máxima depende de varios factores como la calidad del hilado, complejidad del dibujo, lubricación de la máquina, etc.

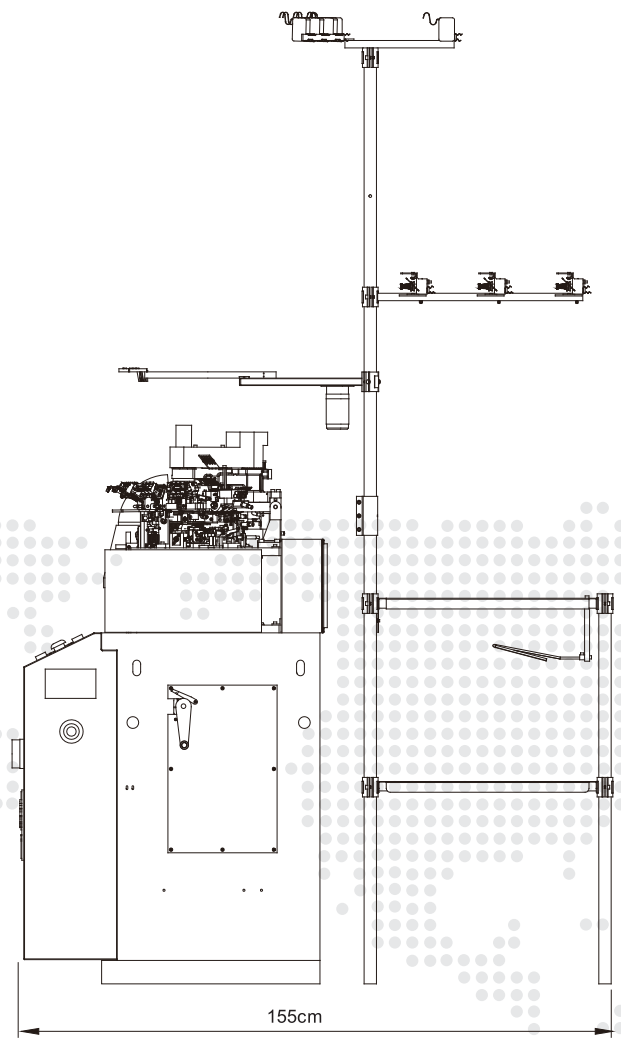
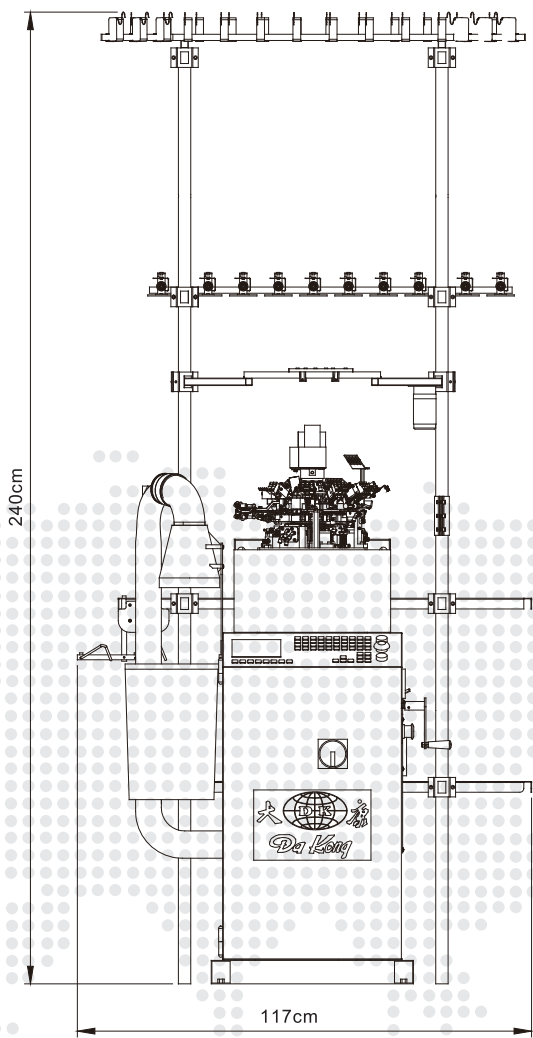
### Graphic Software:

- ▶ New version of graphic design system, user friendly, easy to learn and operate.
- ▶ System compatible for Windows 95/98/2000/XP/7. PIC and BMP format both acceptable.

### Software Gráfico:

- ▶ Nueva versión de software gráfico para diseños. Fácil de aprender, fácil de operar.
- ▶ Compatible con Windows 95/98/2000/XP/7
- ▶ Compatible con formatos PIC y BMP.





SINCE 1956

**DA KONG ENTERPRISE CO., LTD.**

HEAD OFFICE/ NO.1, SEC.1, CHUNG SHAN ROAD, CHANG HWA CITY, TAIWAN

TEL: 886-4-7627171 FAX: 886-4-7622274 E-MAIL: sales@dakong.com.tw

WEBSITE: [www.dakong.com](http://www.dakong.com)



通過ISO 9001認證

