

# BIOTEX

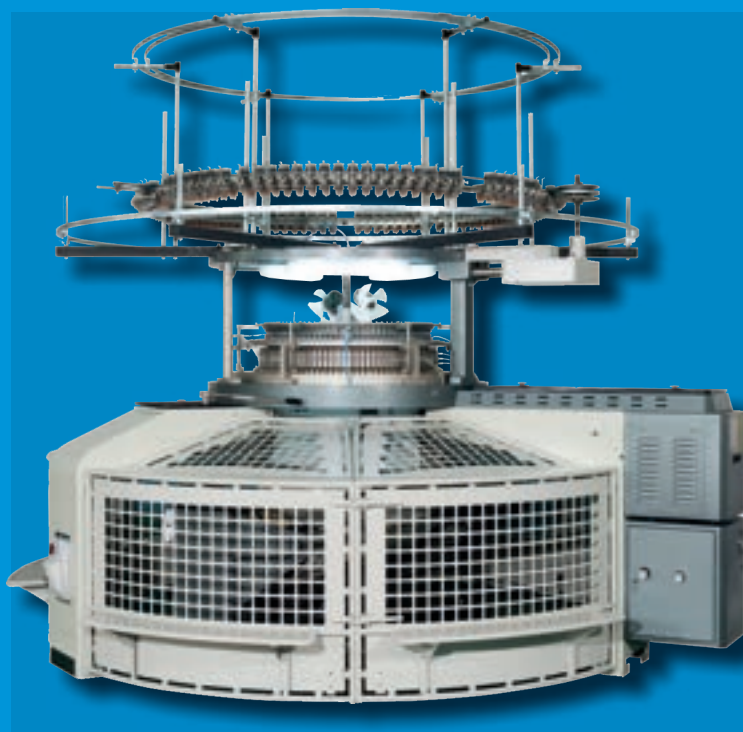
## CATÁLOGO DE MÁQUINAS TEXTILES



**BIOTEX**  
Circular & Flat Machines

[www.biotexmachine.com](http://www.biotexmachine.com)

# SINGLE JERSEY MONOFONTURAS



SINGLE JERSEY - JERSEY MONOFONTURAS

MODEL (Modelo)	DIAMETER (Diámetro)	GAUGE (Galgas)	FEEDERS (Alimentadores)	
BS-3.0-PSA	12" - 44"	14G - 44G	36F - 132F (3.0 Feeders x Inch)	
BS-3.0-PSB	30" - 36"	18G - 36G	90F - 108F (3.0 Feeders x Inch)	(HS)
BS-3.2-PSA	14" - 40"	14G - 44G	45F - 126F (4.0 Feeders x Inch)	
BS-4.0-PSA	14" - 40"	14G - 44G	56F - 160F (3.0 Feeders x Inch)	
BS-3.0-PSA-L	14" - 44"	14G - 44G	42F - 132F (3.0 Feeders x Inch)	(*)
BS-3.0-EDFJ	14" - 42"	16G - 44G	42F - 126F (3.0 Feeders x Inch)	(**)
BS-1.4-PSSP	26" - 30" - 34"	16G - 28G	36F - 48F (3.0 Feeders x Inch)	(***)
BS-1.6-PSRC	26" - 30" - 34"	16G - 28G	42F - 54F (3.0 Feeders x Inch)	(****)

(HS) HIGH SPEED MACHINE (MÁQUINA JERSEY DE ALTA VELOCIDAD [40-45RPM])

(\*) OPEN WIDTH SYSTEM (Sistema de Plegador Abierto)

(\*\*) SINGLE THREE THREAD FLEECE (Fleece Verdadero a 3 Hilos)

(\*\*\*) POLLAR FLEECE MACHINE DOUBLE LOOP (Máquina para terry polar Doble Loop)

(\*\*\*\*) POLLAR FLEECE MACHINE SINGLE LOOP (Máquina para terry polar Singular Loop)

# DOUBLE KNIT & STRIPER MACHINES MÁQUINAS DOBLEFONTURA Y LISTADORAS



DOUBLE KNIT - INTERLOCK / RIB - DOBLE FONTURAS			
BD-1.6-LB4A	14" - 38"	14G - 22G	22F - 60F (1.6 Feeders x Inch)
BD-1.8-LB4A	14" - 38"	14G - 24G	24F - 68F (1.8 Feeders x Inch)
BD-2.0-LB4A	14" - 42"	14G - 28G	28F - 84F (2.0 Feeders x Inch)
BD-2.1-LB4A	14" - 38"	16G - 44G	30F - 80F (2.1 Feeders x Inch)
BD-2.4-LB4A	18" - 38"	14G - 36G	44F - 92F (2.0 Feeders x Inch)
BD-2.6-LB4A 1	4" - 38"	16G - 44G	36F - 98F (2.0 Feeders x Inch)
BD-3.2-PD4A	30" - 38"	18G - 44G	96F - 122F (3.2 Feeders x Inch)
BD-3.2-PD2A	30" - 38"	18G - 36G	96F - 122F (3.2 Feeders x Inch) (*)
BD-4.2-PD2A	30" - 38"	18G - 36G	126F - 160F (4.2 Feeders x Inch) (**)

(\*) HS - MODELO DE ALTA VELOCIDAD A 2x2 PISTAS SOLO INTERLOCK (GAMUSA)

(\*\*): UNICAMENTE 2x2 PISTAS - SOLO TEJIDO INTERLOCK (GAMUSA)

SINGLE COMPUTERIZED KNITTING AUTO STRIPER (4 & 6 COLOUR)			
MODEL (Modelo)	DIAMETER (Diámetros)	GAUGE (Galgas)	FEEDERS (Alimentadores)
BS-1.4-MJFB	30" - 38"	16G - 28G	42F - 52F (1.4 Feeders x Inch)
BS-1.6-DNTX	30" - 38"	16G - 28G	48F - 60F (1.6 Feeders x Inch)
BS-1.6-TXWY	30" - 38"	16G - 28G	48F - 60F (1.6 Feeders x Inch)

MJFB (Terry Striper Machine with 6 Color / Máquina de Felpa con Listadores a 6 Colores)

DNTX (Single Striper Machine at 4 or 6 Color / Máquina Jersey Listadora a 4 o 6 Colores)

TXWY (Three Thread Fleece Machine with 6 Color / Máquina de Fleece Verdadero con Listador a 6 Colores)

# SINGLE & DOUBLE ELECTRONIC MACHINES MÁQUINAS ELECTRÓNICAS (JERSERY/INTERLOCK)



## SINGLE JACQUARD

MODEL (Modelo)	DIAMETER (Diámetros)	GAUGE (Galgas)	FEEDERS (Alimentadores)
BS-1.6-DNTH	30" - 38"	16G - 28G	48F - 60F (1.6 Feeders x Inch)
BS-1.8-DNTH	30" - 38"	16G - 28G	54F - 68F (1.8 Feeders x Inch)
BS-2.1-DNTH	30" - 38"	16G - 28G	64F - 80F (2.1 Feeders x Inch)
BS-1.6-WYTH	30" - 38"	16G - 28G	48F - 60F (1.6 Feeders x Inch)
BS-1.8-WYTH	30" - 38"	16G - 28G	54F - 68F (1.8 Feeders x Inch)
BS-2.1-WYTH	30" - 38"	16G - 28G	64F - 80F (2.1 Feeders x Inch)

DNTH (Single Computerized Jacquard / Máquina Jersey Full Jacquard)

WYTH (Single Computerized Mesh Machine with Jacquard / Máquina Jersey de Mesh Full Jacquard)

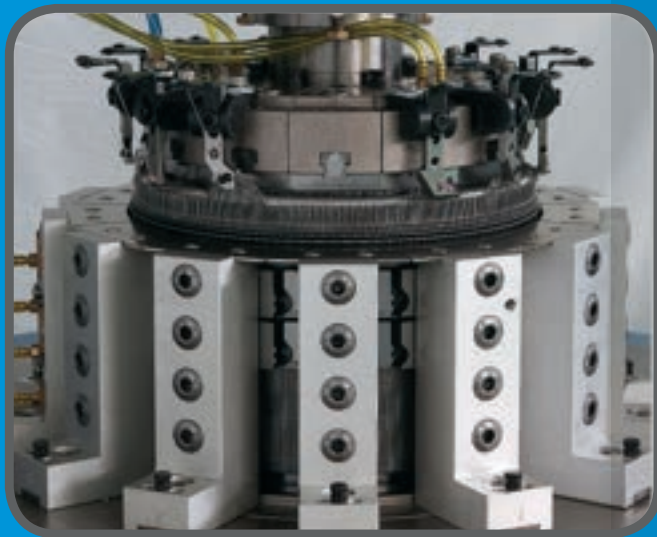
## DOUBLE JACQUARD

MODEL (Modelo)	DIAMETER (Diámetros)	GAUGE (Galgas)	FEEDERS (Alimentadores)
BD-1.6-YQTH	30" - 36"	12G - 18G	48F - 58F (1.6 Feeders x Inch)
BD-1.6-DNTH	30" - 38"	12G - 28G	48F - 60F (1.6 Feeders x Inch)
BD-1.8-DNTH	30" - 38"	12G - 28G	54F - 68F (1.8 Feeders x Inch)
BD-2.1-DNTH	30" - 38"	12G - 28G	64F - 80F (2.1 Feeders x Inch)

YQTH (Double Rib Machine with Transfer / Máquina de Rib con Transferencial)

DNTH (Double Computerized Jacquard Machine / Máquina Doblepunto Full Jacquard)

# BD SERIES BODY SIZE RIB (PEQUEÑOS DIÁMETROS)

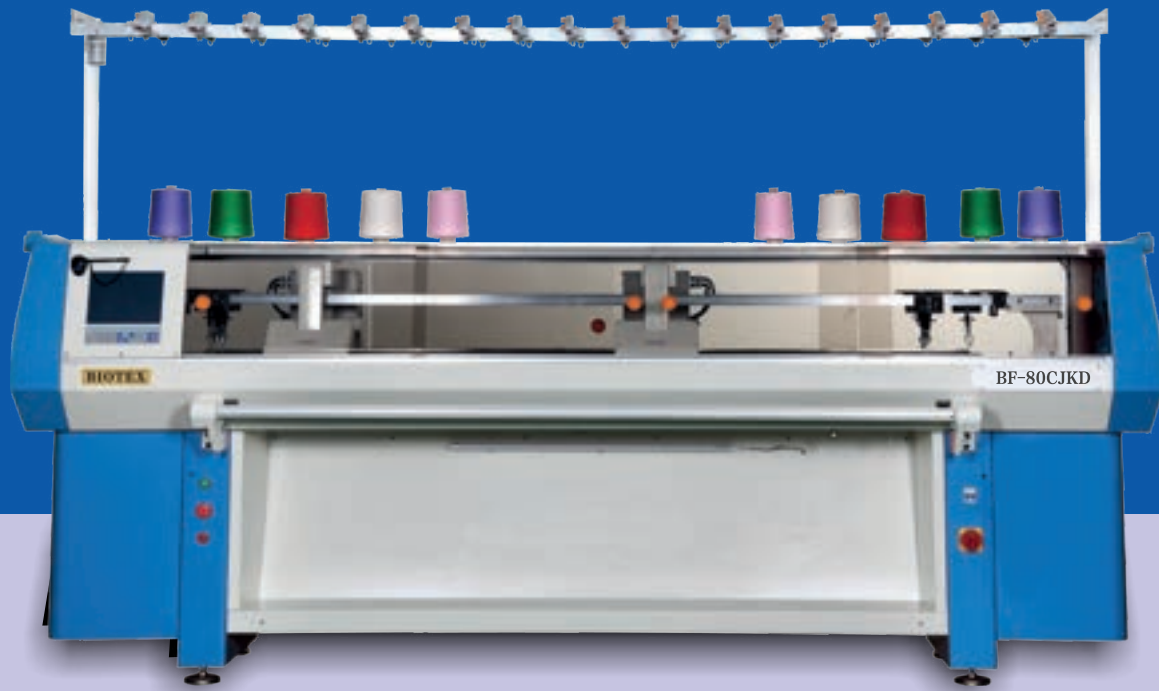


BD SERIES				
MODEL (Modelo)	DIAMETER (Diámetros)	TOTAL KNEEDLES (Total Agujas)	FEEDERS (Alimentadores)	R.P.M.
BD-1.5-SJ4A	8"	12G - 18G	12F	80 ~100
BD-1.8-SJ4A	9"	12G - 28G	16F	80 ~100
* BD-1.5-SCMJ	8"	12G - 28G	12F	60 ~100
* BD-1.8-SCMJ	9"	12G - 28G	16F	60 ~100

\* Jacquard Machine / Máquina Full Jacquard)

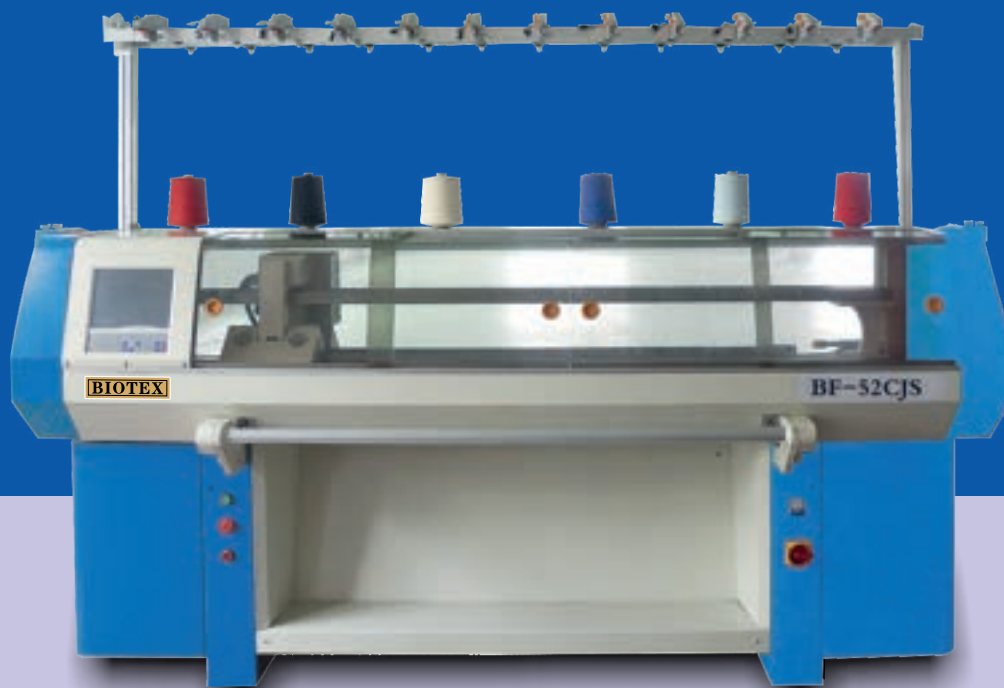
# BF-80CJKD

1+1 System Computerized Flat Machine



# BF-52CJS

Single System Computerized Flat Machine



# BF-80CJKD

1+1 SISTEMA COMPUTARIZADO DE 2 CARROS

1+1 Sistemas computarizados que se pueden combinar para fabricar un optimo y detallado performance entre los 2 carros de la maquina Rectilínea especial para una alta producción y elaboración de cuellos en liso, JACQUARD o adaptables a la necesidad con la que se realice el software de diseño deseado, como también tiras, prendas en su formación continua de fontura para el área de RIB o telas en formación rectilíneas.



Galga	Diámetro	Puntos Básicos
12、14、16G	80(inch)	Knit, miss, tuck, transfer, pointel, intarsia, jacquard, hide or apparent shaping.



# BF-52CJS

1+1 SISTEMA COMPUTARIZADO DE 1 SOLO CARRO.

1+1 Sistemas computarizados que se pueden combinar para fabricar un optimo y detallado performance de la maquina Rectilínea especial para una alta producción y elaboración de cuellos en liso, JACQUARD o adaptables a la necesidad con la que se realice el software de diseño deseado, como también tiras especiales para las polos.

Galga	Diámetro	Puntos Básicos
12、14、16G	52(inch)	Knit, miss, tuck, transfer, pointel, intarsia, jacquard, hide or apparent shaping.

**BIOTEX**

BIOTEX MACHINE S.A.  
[www.biotexmachine.com](http://www.biotexmachine.com)  
email: [biotex@biotexmachine.com](mailto:biotex@biotexmachine.com)

**BIOTEX**

## Double Transfer Jacquard Knitting Machine (Shoes Uppers)



Professional technic / Precision Manufacturing / Quality Excellence  
 —only aim t

o service for satisfaction

**Este modelo de máquina puede producir la parte superior de los zapatos con estructura de Jacquard y transferencia computarizada, tiene la función de doble Jacquard y doble transferencia. Alta capacidad y alta eficiencia. Cambia flexiblemente la parte de transferencia de la función de tejido de punto, para realizar el uso multifuncional y aumentar la producción de manera eficiente.**

This machine can produce the shoes uppers with computerized jacquard and transfer structure, it has the function of double jacquard and double transfer. High capacity and high efficiency. Flexibly switch the transfer part to knitting function, to realize the multi-function use and increase the production efficiently.

Model	Diam.	GAUGE	Feeder	Material
SXWT2012	20"	14G	16F	Pure cotton, chemical fiber, blending, real silk, artificial fur, etc.

Photos and specifications are for reference only, please prevail in kind.



# BIOTEX

## 2+2 System Computerized Shoe Upper Flat Machine



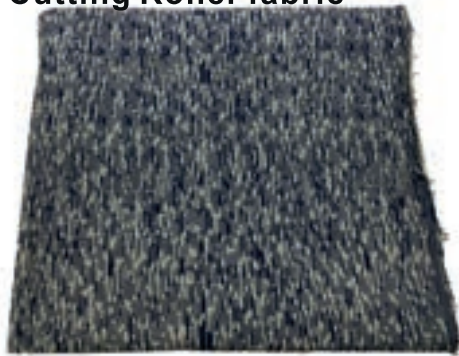
Galga	Diametro	Puntos Basicos	Datos Técnicos Display
12 - 14	52"	Full Jacquard especial para la fabricación y tejidos de capelladas de calzados deportivos y casual.	2 carros con 2 sistemas full electronicos, display y pantalla tactil en lcd con multilinguaje, puerto usb para la carga del software y diseños de programacion.

Nota: Modelos y diseños pueden variar según actualizaciones.

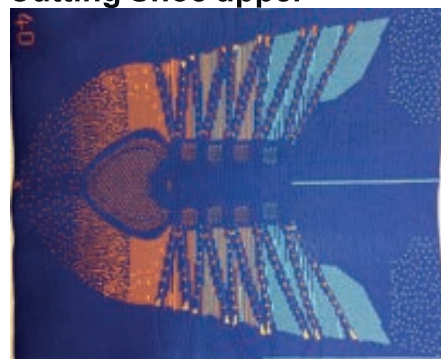
2+2 System Computerized flat machine

**BIOTEX**

**Cutting Roller fabric**



**Cutting Shoe upper**



**Shaped Low Tube upper**

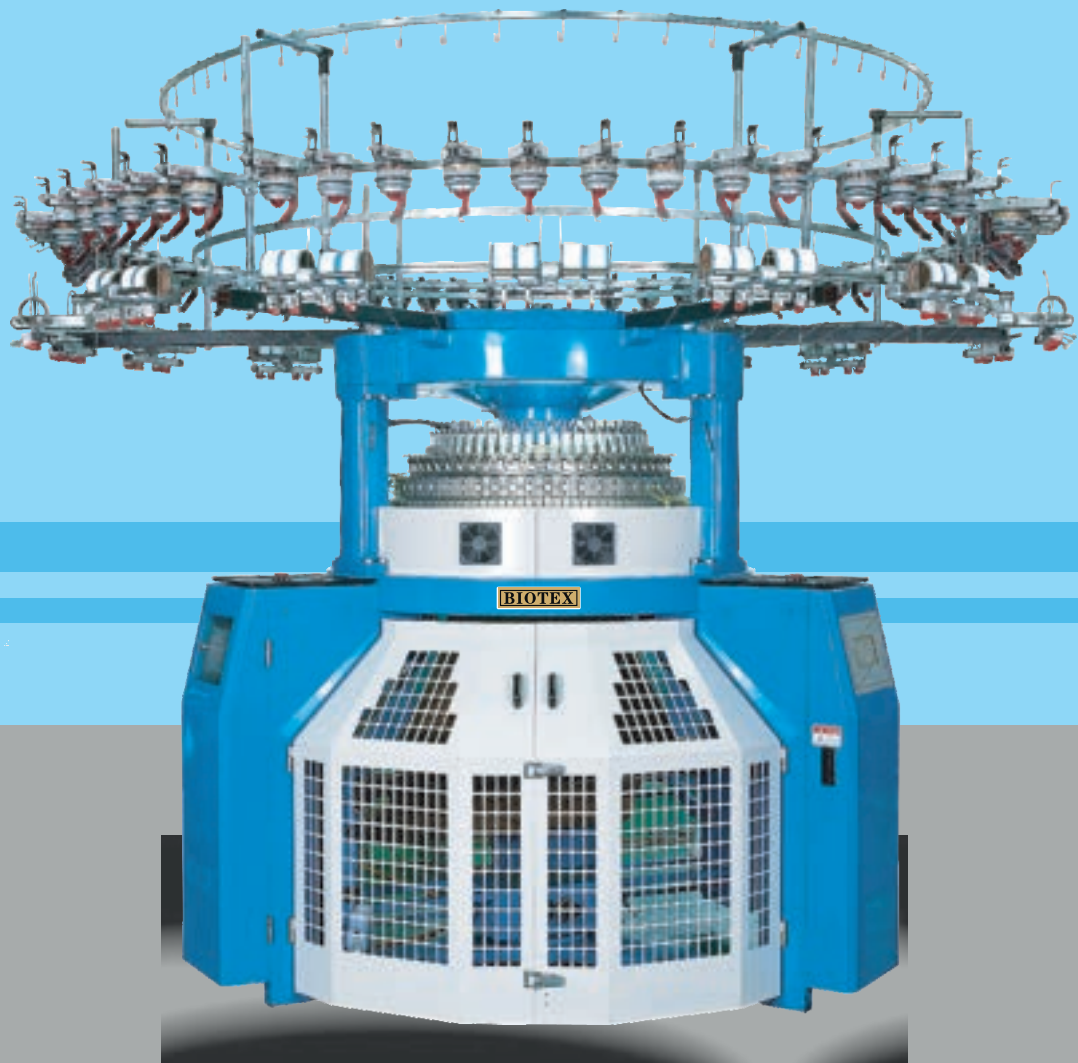


**Shaped High Tube upper**



# BIOTEX

## 34~38" Double Computerized Fully Jacquard Knitting Machine



■ This Machine can realize double side fully jacquard to produce the unique jacquard fabric with more possibilities, shoes uppers also can be produced by this machine.

Diametro	Galga	Feeder	Material utilizable
34~38(inch)	12G~18G	54F~60F	100% Poliester / 100% Melt Poliester
38(inch)	14G	30F Transfer available	

Nota: Modelos y diseños pueden variar según actualizaciones.

[www.biotexmachine.com](http://www.biotexmachine.com)

# MÁQUINAS CIRCULARES Y RECTILINEAS DE TRICOTAR PARA TEJIDOS DE PUNTO



**BIOTEX**

**BIOTEX MACHINE S.A.**  
Main Factory: Lung Hsiang St. Taoyuan City. Taiwan.

Commercial Head Office Europe  
Barcelona. España.

Commercial Legal Office America: Ciudad de Panamá. Panamá

web: [www.biotexmachine.com](http://www.biotexmachine.com)  
email: [biotex@biotexmachine.com](mailto:biotex@biotexmachine.com)  
whatsapp: (34) 626 393 054