



**casa
diaz.**

Las mejores marcas
bajo un mismo techo

MÁQUINA DE COSTURA RECTA CON SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ELECTRÓNICO

MODELO: S-7300A

MARCA: brother

¡NUEVO MODELO!

DESCRIPCIÓN:

La primer máquina de costura con puntada de seguridad en el mundo, que adopta un control de alimentación electrónico controlado a través de un motor **SERVO**.

Su sensor detecta el grosor de material con el que se va a trabajar con posibilidad de trabajar ajustes específicos para cada material y tipo de costura.

Incorpora un sistema de corte de hilo dejando como sobrante de hilo aprox 3 mm. al terminar la costura.

Panel de control LCD Touch Screen de operación con capacidad de almacenar diferentes ajustes de costura en memorias programables.

Puerto USB con capacidad de transferencia de datos como puntadas decorativas o patrones de costura desde la memoria interna a un dispositivo USB con posibilidad de copiar a otros equipos.



APLICACIONES



SISTEMA DE AGUJA RECOMENDADO: **GDBX1**

MODELO	TIPO DE PUNTADA	LARGO DE PUNTADA	ALTURA DE PIE	DIENTES	TIPO DE TRABAJO	R.P.M
S-7300A-403P				TIPO	ALTURA	M
S-7300A-405P					0.8	H
	301	1 a 5 mm.	rodilla 16 mm.		1.2	5,000
						4,000

Casa Díaz Matriz: Fray Servando Teresa de Mier No. 29 Col. Obrera CDMX Tel. 01 (55) 57 649090

Para mayores informes de nuestras Sucursales y Distribuidores visite nuestra página Web: www.casadiaz.com.mx



casa
díaz.

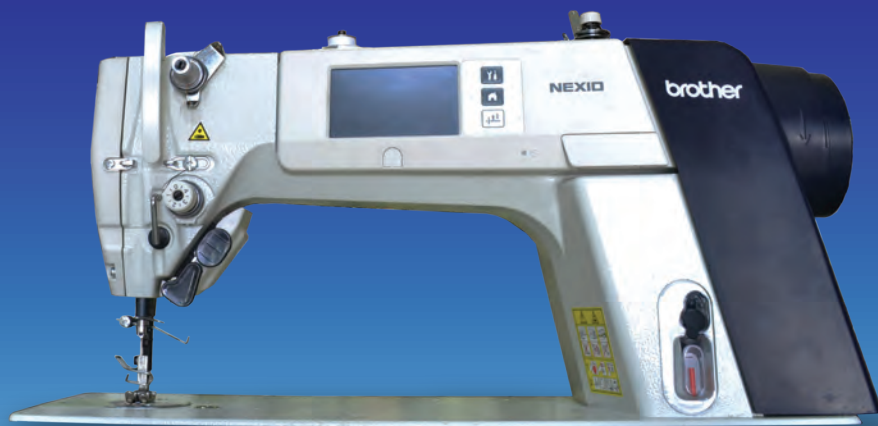
Las mejores marcas
bajo un mismo techo

¡NUEVO EQUIPO!
brother

NEXIO
S-7300A

LA PRIMER MÁQUINA DE COSTURA EN EL MUNDO
CON SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ELECTRÓNICO.

LA MEJOR
MÁQUINA RECTA
DEL MUNDO



NUEVO SISTEMA DE ALIMENTACIÓN ELECTRÓNICO

La primer máquina de costura con puntada de seguridad en el mundo, que adopta un control de alimentación electrónico a través de un motor SERVO.

SENSOR DE DETECCIÓN DE GROSOR

Su sensor detecta el grosor del material con el que se va a trabajar, con posibilidad de realizar ajustes específicos para cada material y tipo de costura.



NUEVO SISTEMA DE CORTE DE HILO

Incorpora un nuevo sistema de corte de hilo, dejando como sobrante de hilo aprox. 3mm al terminar la costura.

PANEL LCD TOUCH SCREEN

Panel de control LCD Touch Screen de operación con capacidad de almacenar diferentes ajustes de costura en memorias programables.



PUERTO USB

Puerto USB con capacidad de transferencia de datos como puntadas decorativas o patrones de costura desde la memoria interna a un dispositivo USB, con posibilidad de copiar a otros equipos.

DE VENTA EXCLUSIVA EN CASA DÍAZ