




| Catálogo de Representada
Amostras e Máquinas para
Tecelagem de Cabedal

JULIBAO-LK9000 JIL

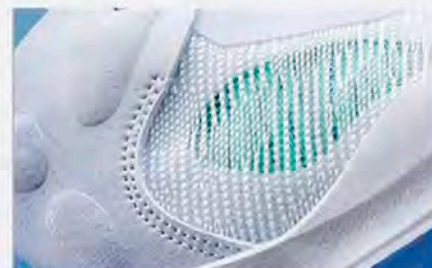
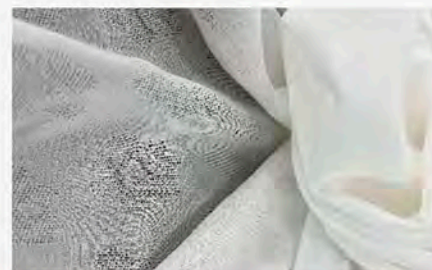
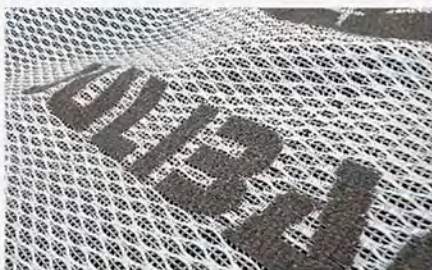
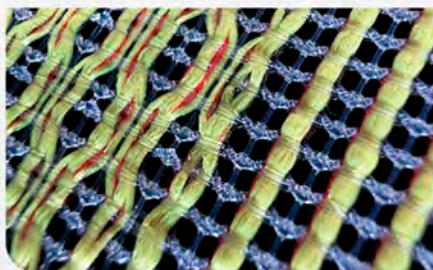


JACQUARD LENO

 **1**
Repetições

 **165**
cm/Repetições

Design exclusivo Jacquard Leno, facilmente para fazer todo o tipo de tecido jacquard leno diferente.



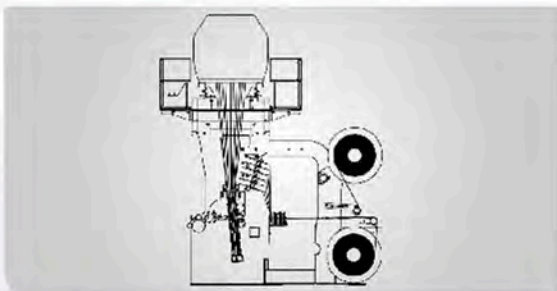
• CARACTERÍSTICAS DA TECNOLOGIA DE TECELAGEM JULIBAO LENO



Ao usar jacquard leno heddle, para controlar o fio de urdidura de torta única ou múltipla para cruzar e amarrar outro fio de urdidura simples ou múltiplo, criando assim os poros na superfície do tecido, para alcançar a função e o efeito de respirável ou oco no parte superior do sapato ou outro tecido.



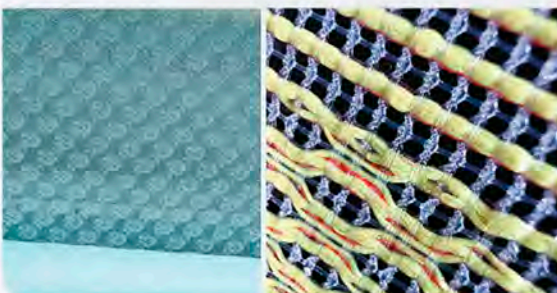
Sistema exclusivo de controle de tensão de urdidura leno protegido por patente, pode controlar com precisão cada fio de urdidura cruzado individual controlado por leno heddle, não importa que tipo de padrão jacquard, em qualquer posição do tecido, pode alcançar o movimento transversal mais suave do fio de urdidura, alcançando a trama livre do design jacquard leno



A nova estrutura de pórtico separada da máquina, fornece ao tear espaço suficiente para ajustar facilmente a posição das unidades de controle, adequada para diferentes requisitos técnicos. Ao mesmo tempo, é mais conveniente para os tecelões operar o equipamento e melhorar gradualmente a eficiência da produção

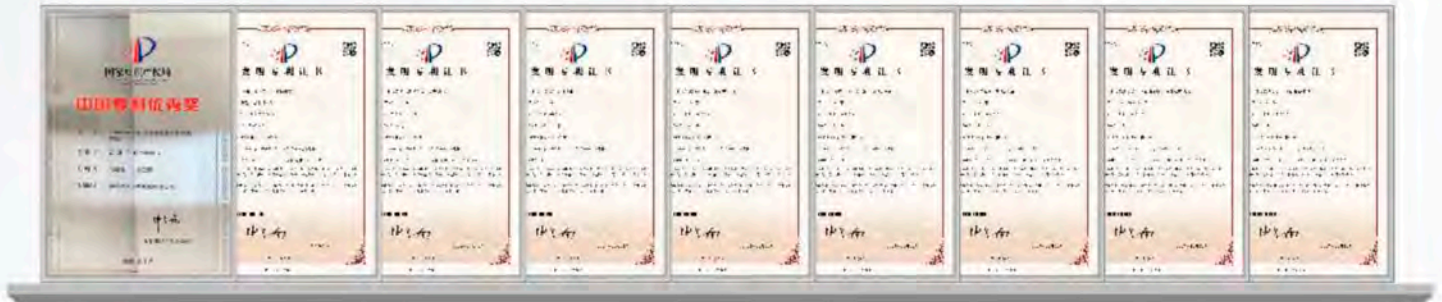


Design patenteado do leno heddle aprimorado, mais conveniente e mais rápido para conectar o ponto de conexão do lado do solo e da cabeça do leno heddle, mas a força da conexão é ainda maior, o nivelamento vertical é melhor, os leno heddles adjacentes têm menos interferência, reduzindo gradualmente o tempo de manutenção da máquina, maior eficiência de produção e rendimento



Ao usar a tecnologia acima e peças aprimoradas, a Máquina de Tecelagem JuliBao Jacquard Leno pode ser aplicada em uma ampla gama de cenários de aplicação, desde a densidade áspera e solta do tecido de malha leno usado para assentos, até os produtos de maior densidade de urdidura e trama, como quanto a tecidos delicados para roupas e até mesmo tecidos de seda, podem ser facilmente tecidos em nossa máquina

10 patents has been authorized for JULIBAO Leno Weaving Technology,
including 9 invention patents and 1 utility model patents.



LIST OF CONFIGURATION PARAMETERS

Modelo de tear	Tear de pinça dupla beam Itema R9000 H1900
Velocidade	450 rpm para tecelagem leno, 550rpm para tecelagem normal
Largura do tecido	1650mm (max.)
Tipo Crossing Leno	1 cross 1 para 1 cross 10
Seletor de trama	Seletor de 8 cores de trama
Sistema de controle	Sistema eletrônico com microprocessador
Encerramento	Movimento de liberação eletrônico com dispositivo tensor
Movimento de parada	A máquina eletrônica para automaticamente quando a urdidura ou a trama se rompe.
Take-up	Eletrônico
Densidade de trama	Ajuste eletrônico de densidade de 5 a 150 picks/cm
Descoberta de trama	Localização automática de separação de trama com programa variável
Lubrificação	Sistema de lubrificação centralizado
Feixe de Urdidura	Diâmetro 800mm
Modelo Jacquard	Bonas Jil 11520
Ganchos	7680
Controlador	CI
Kit Harness	Cabo harness RTS da Itália, placa Hornex da Alemanha, harness importado
Modelo Alimentador de Trama	Iro Star G2/Iro Laser G2/Chrono X3 (opção)
Dimensão da Máquina	L 5300 mm/ C 3100 mm/ A 4100 mm
Peso	Aproximadamente. 7000kg
Fonte de alimentação	Trifásico, 380 V, 50 Hz, + 10% de tolerância
Potência	9-10kw no status de execução, 15kw na inicialização

JULIBAO-DB9000 LX PRO



550
RPM



2-6
Repetições



30-80
cm/Repetições

Com parte superior dos sapatos com sistema especial de corte térmico e sistema de engomadoria.



Design de vigas duplas para cima e para baixo, pode usar duas tecelagem de fios de urdidura diferentes, para obter um design de padrão de sapato mais rico e estilo tridimensional, para que o design superior seja mais criativo.

01

A recém-projetada torta tem de largura total é mais adequada para tecer desde tecidos finos e respiráveis até tecidos duplos pesados, garantindo a tecelagem de alta qualidade de tecidos duplos pesados.

02

Placa de parede da máquina design de absorção de vibração lascada de dupla camada de aço de alta resistência, a estrutura de integração torna o host do eixo de urdidura duplo, cabeça altamente integrada, enquanto reduz o espaço ocupado pelo local, é o espaço mais economizado do tear do eixo de urdidura duplo.

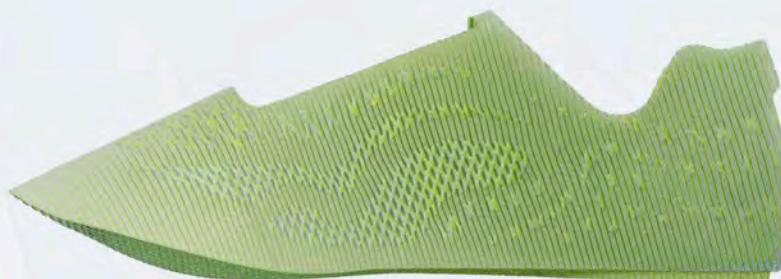
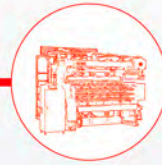
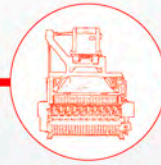
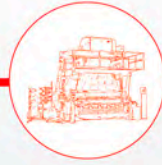
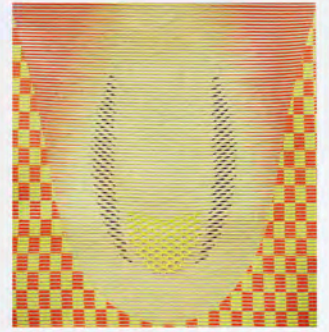
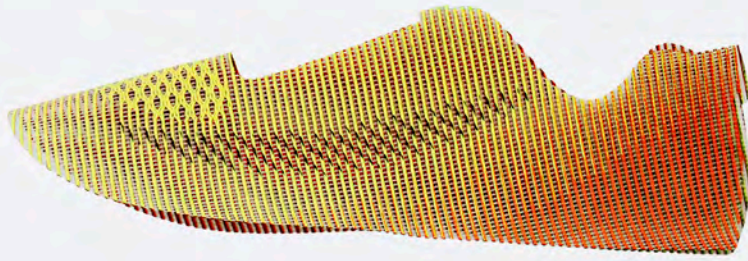
03

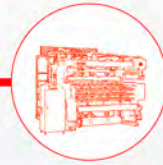
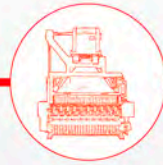
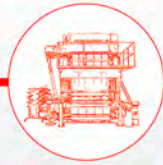
Com alta eficiência de tecelagem, a produção diária máxima da parte superior pode ser de 2.000 pares

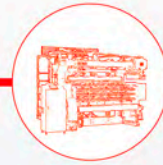
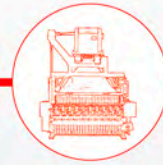
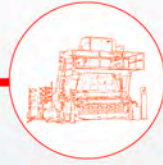
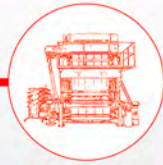


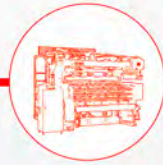
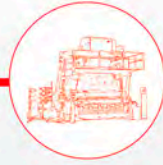
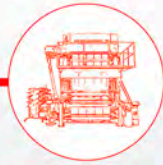
LIST OF CONFIGURATION PARAMETERS

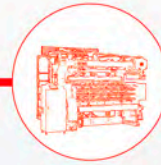
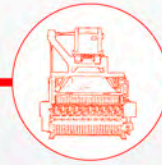
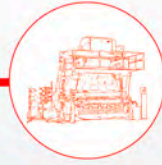
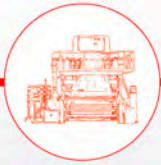
Modelo de tear	Tear de pinça Iteima R9000 H1900
Velocidade	600 rpm (máx.)
Largura do tecido	1600mm-1800mm
Repetições	2/4/5/6 repete 80cm/40cm/35cm/30cm
Seletor de trama	Seletor de 8 cores de trama (12 cores de trama como opção)
Sistema de controle	Sistema eletrônico com microprocessador
Encerramento	Movimento let-off eletrônico com dispositivo tensionador
Movimento de parada	A máquina eletrônica para automaticamente quando a urdidura ou a trama se rompe.
Take-up	Eletrônico
Densidade de trama	Ajuste eletrônico de densidade de 5-150picks/cm
Descoberta de trama	Localização automática de separação de trama com programa variável
Lubrificação	Sistema de lubrificação centralizado
Feixe de Urdidura	Medidor de diâmetro 800mm
Modelo Jacquard	Staubli LX PRO
Ganchos	2688/5376
Controlador	Sistema de controle TC8
Kit Harness	Cabo Harness RTS da Itália, placa Hornex da Alemanha, harness importado
Modelo Alimentador de Trama	Iro Star G2/Iro Laser G2/Chrono X3 (opção)
Dimensão da Máquina	L5300mm/C2200mm/A4050mm
Peso	Aproximadamente. 6500kg
Fonte de alimentação	Trifásico, 380V,50Hz,+ 10%tolerância
Potência	9-10kw no status de execução, 15kw quando iniciar

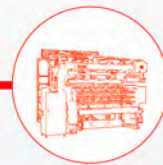
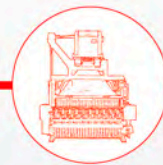
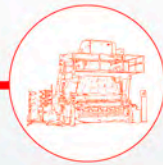
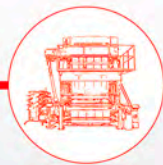
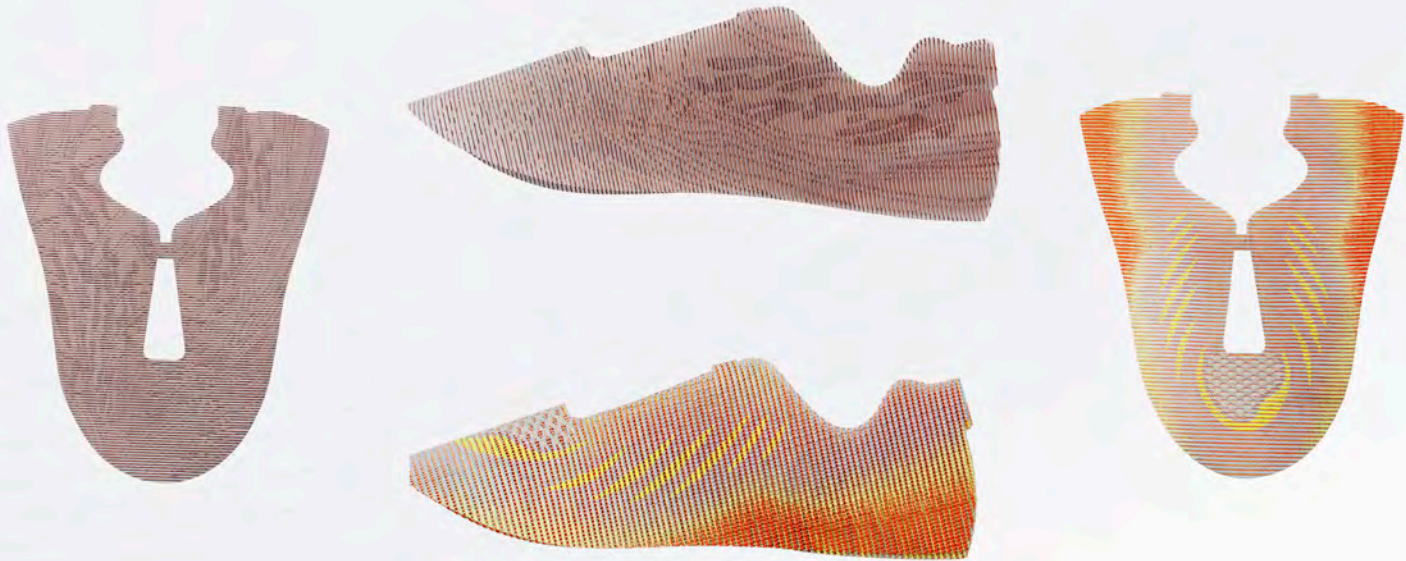




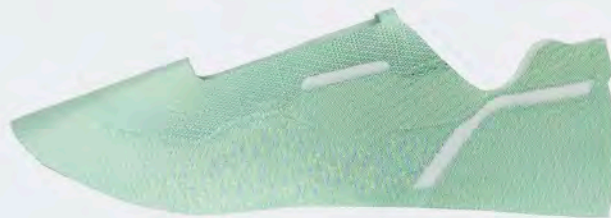
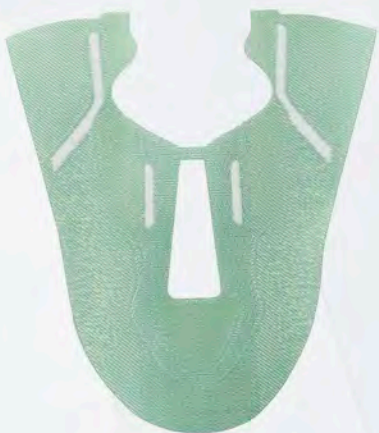


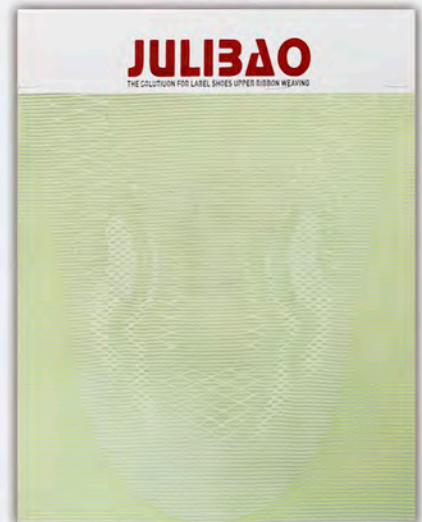
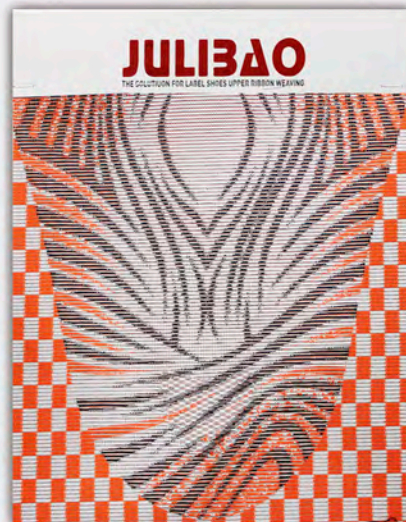
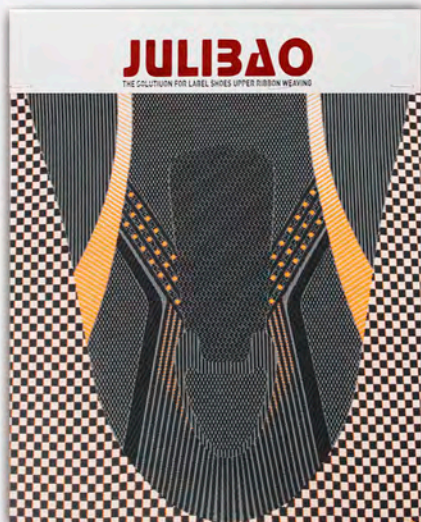
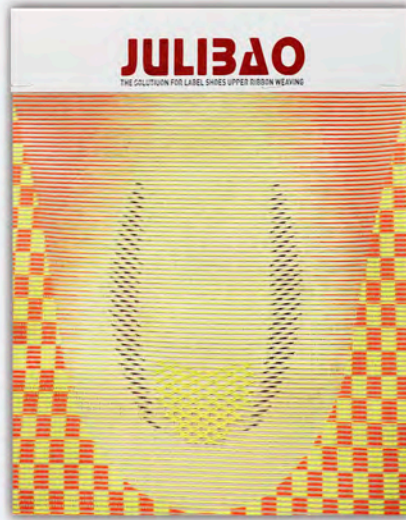
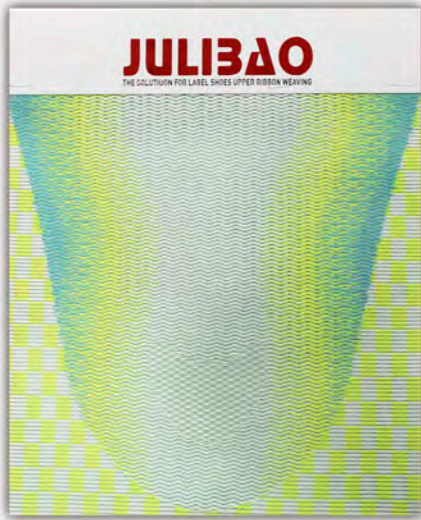






SOLICITE UMA **VISITA** AO SEU VENDEDOR
PARA VER MAIS AMOSTRAS







Matriz

Rua dos Antúrios, 187
Cidade Jardim | Americana/SP

(19) 3475.7757

Filial

Rodovia Ivo Silveira, 1500
Bateas | Brusque/SC

(47) 3052.4721

**Siga-nos nas
redes sociais:**

