

PLAINA DUPLA FACE GT - 635 ARD



Modelo: GT-635 ARD

Função: Plainar, Nivelar, Desbastar, Moldar e dar Acabamento nas duas faces da madeira, ela é uma máquina especializada que usa lâminas de corte para remover excessos de material e criar perfis.

Pode ser usada em conjunto com Destopadeiras, Refiladeiras bem como linhas de produção continua.

Plaina automática de eixo oblíquo duplo GT-600JJ

Fuso de Duplo Bisel Aut. Jointer

GOODTEK

Modelo	GT-600JJ	MODELO	GT-600JJ
Largura máxima de processamento:	600 milímetro	Largura máxima de corte:	600 milímetro
Espessura máxima de processamento:	200 milímetro	Espessura máxima de corte:	200 milímetro
Espessura mínima de processamento:	8 milímetro	Espessura mínima de corte:	8 milímetro
Comprimento mínimo de processamento:	100 milímetro	Comprimento mínimo de corte:	100 milímetro
Número de cortadores de bismuto no eixo inferior:	150 PC×2	Faca nºs. Na cabeça de corte inferior:	1/0 PC×2
Padrão da faca:	TCT 1/*1/*2. /mm	Tamanhos da faca :	TCT 1/*1/*2. /mm
Número de rotações do fuso:	/000 rpm	Velocidade da cabeça de corte :	/000 rpm
Número de rotações de velocidade variável do inversor:	8-24 m/min	Velocidade de alimentação variável:	8-24 m/min
Tamanho do poro de sucção:	6"	Diâmetro de saída da capa de poeira:	6"
Bancada:	600mm×1890mm	Área de superfície da tabela:	600mm×1890mm
Motor do eixo da faca inferior:	1/ Cavalo-força	Motor de acionamento da cabeça de corte inferior:	1/ Cavalo-força
Motor de alimentação:	2 HP	Motor de acionamento de alimentação:	2 HP
Motor de elevação:	1/2 HP + 1/8 HP	Motor de elevação do mecanismo superior:	1/2HP+1/8HP
Tamanho da máquina (L×W×H)	295X145X214cm	Dimensões da máquina (L×W×H)	295X145X214cm
Peso da máquina:	3.000 kgs	Peso líquido:	3.000 kgs

