

Aparador tri lateral de preparação rápida combinado com design que economiza espaço e fácil operação.

O Horizon HT-70 é um aparador de três facas em linha off-line que produz cortes precisos e limpos e sem arestas em velocidades de até 1.000 ciclos por hora. O monitor LCD orienta o operador nas configuração e fornece atualizações contínuas sobre o status do sistema. O HT-70 aceitará um tamanho de elevação variável de até 50 mm (2") de espessura.

As trocas são realizadas em menos de 10 minutos e todas os ajustes são externos, à área da faca, para maior segurança possui intertravamento avançado, o sistema proporciona maior segurança ao operador

Características

Design que economiza espaço.

O HT-70 é capaz de realizar grandes trabalhos, mas requer apenas uma pequena quantidade de espaço, ocupando 1/3 menos espaço que todos os seus concorrentes.

Operação fácil

O painel de LCD proporciona uma visualização simples com instruções para orientação e facilidade de operação; nenhuma experiência necessária.

Ajuste rápido ao tamanho do livro

O HT-70 se ajusta rapidamente ao tamanho do livro, levando menos de 10 minutos por ajuste. Para adicionar, por facilidade e segurança, a base de corte não requerem remoção ou substituição, enquanto a parte superior e as proteções inferiores podem ser ajustadas fora da máquina..



ALIMENTADOR DE LIVROS

Um ou mais livretos de até 5 cm de altura pode ser alimentada no HT-70 de uma única vez.



PROCESSO DE MUDANÇA

Os ajustes de tamanho para vários livretos são facilmente controlado pela simples alteração de guia da direita, que desliza para fora maior facilidade e segurança.



PROCESSO DE CORTE

As facas de corte caem a 30 graus ângulo para cortes precisos e limpos que não deixam arestas. Os grampos ajustam-se ao peso e delicadeza do estoque de papel por aplicando a pressão correta em uma faixa de 150 kg a 1.000 kg Orifícios de ar no facas sopram quaisquer aparas de papel para fácil limpeza e manutenção.



SISTEMA DE CONTROLE

O painel de cristal líquido é projetado para monitorar cada etapa do processo de corte, verificando erros e fornecendo informações para uma operação suave e contínua corre.

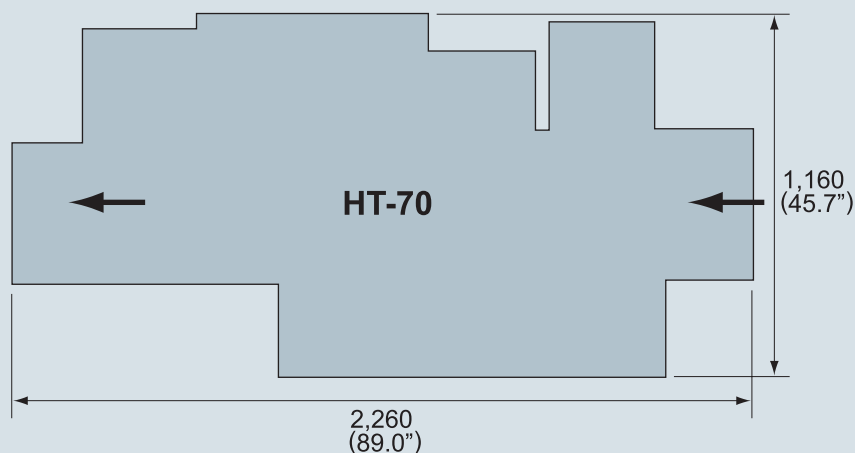


SISTEMA DE TRANSPORTE

A correia de distribuição levanta-se para transportar o livreto finalizado para a correia transportadora, mantendo-os em pilhas organizadas e alinhadas.

Unidade de dimensões da máquina: mm (polegada)

Altura 1.600 (63,0")



Especificações principais do HT-70

Tamanho do livro não cortado	Max. 330 x 330 mm (12.99" x 12.99")
	Min. 148 x 105 mm (5.83" x 4.14")
Tamanho do livro aparado	Max. 300 x 300 mm (11.81" x 11.81")
	Min. 142 x 100 mm (5.60" x 3.94")
Espessura do corte	Max. 50.8 mm (2.0")
Tamanho padrão aparado por acessório padrão	A4T / A4Y / A5T / A5Y / A6T / B5T / B5Y / B6T (T: Portrait, Y: Landscape)
Braçadeira e Pressão	Operado hidráulicamente
	Ajuste continuamente dentro da variável da faixa 1.5 to 9.8 kN (150 to 1,000 kgf)
Velocidade de produção	Max. 800 cycles/hr. (A4T)
Altura da mesa	865 mm (34.0")
Tensão / Frequência	3-Phase 200 V, 50 / 60 Hz
	3-Phase 220 / 240 V, 60 Hz
	3-Phase 380 / 400 / 415 V, 50 Hz
Corrente nominal	200 V, 50 / 60 Hz, 8.9 / 8.5 A
	220 V, 60 Hz, 9.7 A
	240 V, 60 Hz, 7.0 A
	380 V, 50 Hz, 6.3 A
	400 / 415 V, 50 Hz, 6.0 A
Consumo de energia	200 V, 50 / 60 Hz, 1.2 / 1.6 kW
	220 V, 60 Hz, 2.85 kW
	240 V, 60 Hz, 2.19 kW
	380 / 400 / 415 V, 50 Hz, 3.3 kW
Saída de calor	3,190 kJ (760 kcal)
Motores	1.5 kW x 1 / 0.75 kW x 2 / 60 W x 1 / 25W x 1
Dimensões da Máquina	1,160(W) x 2,260(D) x 1,600(H) mm (45.7" x 89.0" x 63.0")
Nível de ruído	LA peak : 91.1 dB / LAeq : 77.9 dB
Peso da máquina	Corpo principal: 1.530 kg (3.373 lb.)
	Compressor : 53 kg (116 lb.)

*O design e as especificações da máquina estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.