



# Máquina Automática para Fabricar Caixas de Papelão

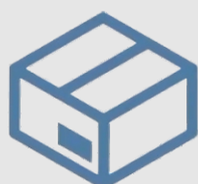
***Até 10 Caixas por Minuto!***

As máquinas da AOPACK são as mais integradas, compactas, multifuncionais e avançadas para fabricar automaticamente caixas de papelão ondulado, sendo uma solução prática e eficaz para processos de produção em série, em pequenas tiragens e tamanhos grandes, atendendo efetivamente pedidos urgentes e dispersos das linhas de produção.

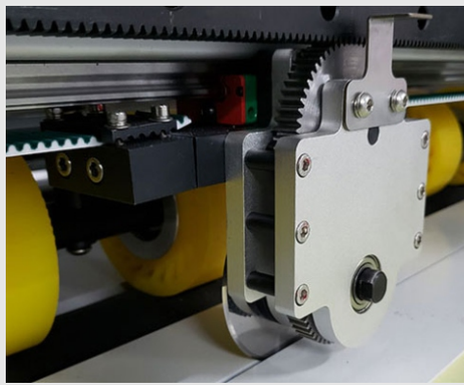
Ideais para pedidos sob demanda em indústrias e logísticas de comércio eletrônico, fábricas de caixas, móveis, acessórios de hardwares, grandes lojas entre outros negócios que precisam de embalagens personalizadas e com requisitos especiais e em apenas alguns segundos!

Todas as configurações podem ser definidas por meio da tela de toque ou remotamente. Produz com apenas um operador e sem ter nenhuma experiência na produção de caixas de papelão. Você pode escolher entre mais de 100 estilos pré-instalados de caixas da codificação FEFCO, também novos modelos ou padrões podem ser adicionados remotamente pela fábrica. Por fim, automaticamente, o papelão é alimentado na AOPACK, fresado, vincado, cortado, aparado e entregue, sem a necessidade de cortes adicionais!

***Caixas de QUALQUER TIPO  
ou tamanho EM SEGUNDOS!***



**AOPACK**  
Box making machine



Modelos	BM2508 Plus e Fanfold	BM2508	BM2508 SE	BM3000
Tipo de Papelão Ondulado	Folhas ou Sanfonadas (Simples e Parede Dupla)	Folhas (Simples e Parede Dupla)	Folhas (Simples e Parede Dupla)	Folhas ou Sanfonadas (Simples e Parede Dupla)
Espessura do Papelão	2 a 10 mm			
Densidade do Papelão	Até 1.200 g/m <sup>2</sup>			
Tamanho Máx. do Papelão	2.500 mm de largura x comprimento ilimitado		3.000 mm de largura x comprimento ilimitado	
Tamanho Mín. do Papelão	200 mm de largura x 650 mm de comprimento		300 mm de largura x 650 mm de comprimento	
Capacidade de Produção	7 a 10 peças/min (Depende do tamanho e estilo de caixa)		8 a 12 peças/min	
Faca de Fresa	2 peças x 500 mm de comprimento			
Faca de Corte Vertical	4		2 (4 opcional)	4
Faca de Corte Horizontal	1			
Alimentador Automático	1.400 mm	Não	900 mm	1.400 mm
Orifício da Mão nas Laterais	120 x 120 mm	Não	Não	120 x 120 mm
Tipos de Caixas	Mais de 60 Códigos FEFCO	Mais de 60 Códigos FEFCO	25 Códigos FEFCO	Mais de 60 Códigos FEFCO
Sistema de Cola em Linha	Opcional			
Canto Arredondado	Opcional			
Fonte de Energia	380V ±10%, 50/60 Hz			
	Máx. 3,5 kW		Máx. 2,5 kW	Máx. 4 kW
Bomba de Vácuo	380V ±10%, 50/60 Hz Máx. 3,7 kW	Não	380V ±10%, 50/60 Hz Máx. 3,7 kW	380V ±10%, 50/60 Hz Máx. 5,5 kW
Pressão do Ar	0,6 a 0,7 Mpa			
Consumo de Ar	75L/Min		40L/Min	75L/Min
Peso Bruto	3.500 kg	3.200 kg	2.800 kg	3.500 kg
Dimensão	W 3500 x L 2100 x H 2030 mm		W 3330 x L 1800 x H 2000 mm W 3700 x L 1750 x H 2030 mm	

Todas as especificações são apenas para referência.



www.apolo.com.br  
(11) 3164-9400

