



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



TEXBLACK



www.acosgraf.com

O TEXBLACK é um secador intercalar utilizado na secagem intermédias impressões. O TEXBLACK pode ser diversas áreas de secagem e pode ser incorporado em qualquer carrossel automático de impressão. Podemos equipar o flash com diversos tipos de START que pode ir ser: fotocélula; pedal; controlo através de máquina; etc...

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



Equipado com 3 zonas de calor de acionamento individual, ajuste de potência para uma melhor rentabilidade energética



Cilindros pneumáticos para baixar e levantar o painel negro iniciando a temporização de tempo de secagem automaticamente



Possibilidade de rodar o flash 90 graus para uma melhor utilização das zonas de calor sem desperdício de energia



Secador 100% sem emissão de luz para grandes áreas de secagem



Outros tipos de flash com diversas formas disponíveis



Flash com carros de transporte para máquinas MHM disponíveis

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fonte de calor feita através de painel negro de alto rendimento;
- Equipado com 3 zonas de calor de acionamento individual para uma melhor rentabilidade energética;
- Possibilidade de ajuste de potência do painel negro entre 20% a 100%;
- Acionamento de START de ciclo pode ser feito através de sinal enviado pela máquina;
- Cilindros pneumático de levantar e baixar painel negro com início automático de temporização de pre secagem;
- Temporizador de ciclo com envio de final de termino de tempo;
- Temporizador de segurança para abertura de secador para não queimar peça ou danificar palete;
- Possibilidade de rodar o flash 90 graus para uma melhor utilização das zonas de calor sem desperdício de energia;
- Pode ter opção de foto célula da leitura da paleta, start automático através do comando da maquina ou pedal.

TEXBLACK	Uni	TB 0704	TB 0710
Área de exposição de Calor	Cm	70x46	70x100
Tempo de flash	S	0 to 30	0 to 30
Altura da plataforma de trabalho	cm	85 a 120	85 a 120
Potencia instalada	Kw	4400	9591
Peso	Kg	150	200
Voltagem	V	230 or 400	230 or 400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio