



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



AIRDRYER DOUBLE



www.acosgraf.com

A máquina AIRDRYER DOUBLE é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas impressas diretamente através de máquinas DIRECT TO GARMENT (DTG). O AIRDRYER DOUBLE está equipado com turbina de recirculação de ar quente de elevado rendimento, que trabalha em circuito fechado para economização de energia, e também com um sistema de tapetes de duplo nível para uma ocupação mínima de espaço com uma área de calor o maior possível. O AIRDRYER DOUBLE é um túnel 100% a ar quente.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



Cone de aspiração de fumos na entrada e saída com motor e regulação de sucção



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tapete de secagem com duplo nível para ter uma ocupação mínima de espaço com a maior câmara de calor possível
- Tapete em malha revestido a Teflon;
- Variador eletrónico da velocidade do tapete;
- Painel eletrónico com modo de economização de energia;
- Ar forçado com ventilador de elevado rendimento capaz de secar o método DIRECT TO GARMENT;
- Regulador do caudal de ar feito através de variador eletrónico;
- Baterias de resistências em cromo níquel;
- Método de cura da impressão - 100% ar quente;
- Controlador digital de temperatura;
- Isolamento térmico em toda a área do túnel.

AIDRYER DOUBLE 2M	Uni	AIRD 2008	AIRD 2010
Área de calor	Cm	200x80	200x100
Velocidade do tapete	m/min	50 a 420	50 a 420
Largura do tapete	Cm	80	100
Potência instalada	Kw	20	26
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13	13
Temp. máxima de funcionamento	°C	180	180
Comprimento exterior	Cm	355	355
Largura exterior	Cm	127	147
Altura exterior	Cm	170	170
Peso	Kg	560	670
Voltagem	V	3x400	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio

www.acosgraf.com