

AKORN 4M



A máquina AKORN é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas impressas directamente através de máquinas DIRECT TO GARMENT (DTG). O AKORN está equipado com turbina de re circulação de ar quente de elevado rendimento e como opção pode ser equipado com cones de aspiração de fumos na entrada e saída, duplo tapete, modo de economização de energia, etc... O AKORN é um túnel 100% a ar quente.

ACO SRAF





www.acosgraf.com







Possibilidade de colocação de duplo tapete com velocidades independentes como opção

Possibilidade de instalação de painel electronico com modo de economização de energia Construção modular com alto isolamente termico para satisfazer todas as necessidades







Modelos de estufas mais pequenas disponiveis

Estufas de gavetas para pequenas produções e espaços Diversos modelos de prensas de transfer disponiveis reduzidos disponíveis

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Tapete em malha revestido a Teflon;

Variador electrónico da velocidade do tapete;

Painel electrónico com modo de economização de energia;

Ar forçado com ventilador de elevado rendimento capaz de secar o método DIRECT TO GARMENT (DTG);

Baterias de resistências em cromo níquel;

Método de cura da impressão - 100% ar quente;

Controlador digital de temperatura;

Possibilidade de instalação de painel electronico com modo de economização de energia;

Possibilidade de colocação de duplo tapete com velocidades independentes como opção;

Isolamento térmico de alto rendimento em toda a área do túnel.

AKORN 4M	Uni	AK 4012
Área de calor	Cm	400x120
Velocidade do tapete	m/min	1,4 a 5,65
Largura do tapete	Cm	120
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	8
Temp. máxima de funcionamento	C	200
Comprimento exterior	Cm	615
Largura exterior	Cm	147
Altura exterior	Cm	170
Potência	W	33
Peso	Kg	1400
Voltagem	V	3x400

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA