



# ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com)



## AKORN 6M



[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com)

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.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



# ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



Possibilidade de colocação de duplo tapete com velocidades independentes como opção

Construção modular com alto isolamento termico para satisfazer todas as necessidades

Modelos de estufas mais pequenas capazes de secar DTG disponiveis



Possibilidade de instalação de painel electrónico com modo de economização de energia

Estufas de gavetas para pequenas produções e espaços reduzidos disponiveis

Diversos modelos de prensas de transfer disponiveis

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 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 electrónico 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 6M	Uni	AK6012
Área de calor	Cm	600X120
Velocidade do tapete	m/min	1,4 a 5,65
Largura do tapete	Cm	120
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13
Temp. máxima de funcionamento	C	200
Comprimento exterior	Cm	815
Largura exterior	Cm	147
Altura exterior	Cm	170
Potência	W	49,5
Peso	Kg	1900
Voltagem	V	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio

www.acosgraf.com