

# AKORN 3M + ASP



A máquina AKORN 3M + ASP é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas impressas diretamente através de máquinas DIRECT TO GARMENT (DTG). O AKORN 3M + ASP está equipado com turbina de recirculação de ar quente de elevado rendimento, que trabalha em circuito fechado para economização de energia, e também com chaminés na entrada e saída + motor de aspiração de fumos. O AKORN 3M + ASP é um túnel 100% a ar quente.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio

Tapete em malha revestido a Teflon;

Variador electrónico da velocidade do tapete;

Ar forçado com ventilador de elevado rendimento;

3 Zonas de calor com possibilidade de escolha independente;

Baterias de resistências em cromo níquel;

Controlador digital de temperatura;

Chaminé para exaustão de fumos;

Isolamento térmico em toda a área do túnel para elevado rendimento calorífico;

Equipado com rodas para fácil deslocação e movimentação;

Equipado com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.

Equipado com motor de aspiração de fumos;

Possibilidade ter painel de controlo com modo de economia de energia.

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

AKORN 3M + ASP	Uní	AK ASP 30007	AK ASP 30008	AK ASP 30010	AK ASP 30012	AK ASP 30015	AK ASP 30016
Área de calor	Cm	300x70	300x80	300x100	300x120	300x150	300x160
Temp. peça dentro camara de calor	seg.	60 - 360	60 - 360	60 - 360	60 - 360	60 - 360	60 - 360
Largura do tapete	Cm	70	80	100	120	150	160
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13	13	13	13	13	13
Pôtencia	kW	19	21	27	32	40	42
Temp. máxima de funcionamento	°C	180	180	180	180	180	180
Comprimento exterior	Cm	450	450	450	450	450	450
Largura exterior	Cm	115	125	145	165	185	195
Altura exterior	Cm	170	170	170	170	170	170
Peso	Kg	450	490	540	600	650	670
Voltagem	V	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio