

AIRDRYER 1,5M



A máquina AIRDRYER é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas: DTG, plastisol, base de água e outros. O AIRDRYER está equipado com turbina de recirculação de ar quente dando a possibilidade de secar tintas base de água, DTG e outras.

www.acosgraf.com

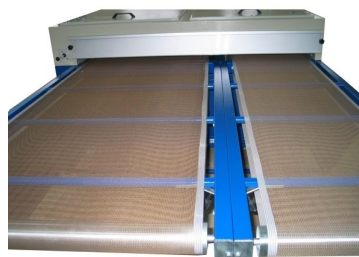
Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



Hot air turbine with re-circulation from air in closed circuit for option watter base drying



Possibility to have saving energy program that gives a 20 to 30% energy consumption



Option to have pneumatic cylinders to make side opening available



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tapete em malha revestido a Teflon;
- Variador eletrónico 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;
- Possibilidade de equipar túnel com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.
- Possibilidade ter painel de controlo com modo de economia de energia.

AIRDRYER 1,5M	Uni	AI 15005	AI 15007	AI 15008	AI 15010	AI 15012
Área de calor	Cm	150x50	150x70	150x80	150x100	150x120
Velocidade do tapete	m/min	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180
Largura do tapete	Cm	50	70	80	100	120
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13	13	13	13	13
Potência instalada	kW	8,75	9,5	9,75	10	10,5
Temp. máxima de funcionamento	C	180	180	180	180	180
Comprimento exterior	Cm	280	280	280	280	280
Largura exterior	Cm	95	115	125	145	165
Altura exterior	Cm	130	130	130	130	130
Peso liquido	Kg			580		
Voltagem	V	3x220 ou 3x 400	3x220 ou 3x400	3x220 ou 3x400	3x220 ou 3x400	3x220 ou 3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio