



**ACOS**  
**GRAF**

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

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



# AIRDRYER 3M



A máquina AIRDRYER é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas: 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 e outras.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



**ACOS**  
**GRAF**  
FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

Rua do Castalhão - Canelas (Zona Industrial da Mina), nº320 4410 - 269 Canelas  
VNG - Portugal P.O.Box - 45 -4408 VALADARES CODEX - Portugal  
Tel. +351 227 621 679 / +351 227 621 901 - Fax +351 227 623 375  
[www.acosgraf.com](http://www.acosgraf.com) | [geral@acosgraf.com](mailto:geral@acosgraf.com)



Turbina de recirculação de ar quente de alto rendimento dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras



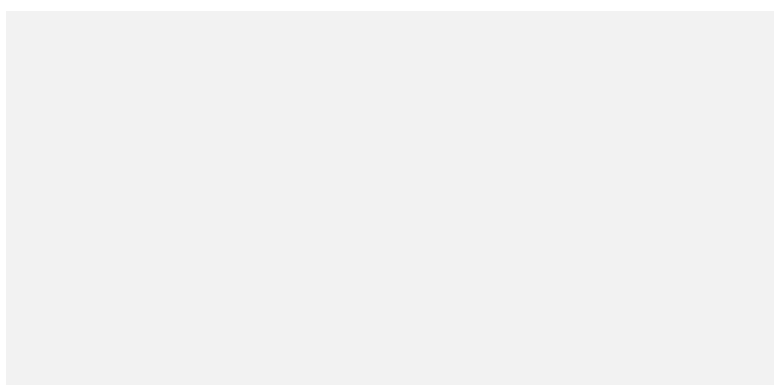
Opção de painel electrónico com opção de economização de energia



Possibilidade de equipar tunel com 2 tapetes individuais



Pontes de ar frio para arrefecer peça disponíveis



## PRODUCT DESCRIPTION

- 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;
- Possibilidade de equipar túnel com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.
- Possibilidade ter painel de controlo com modo de economização de energia.

AIRDRYER 3M	Uni	AI 30007	AI 30008	AI 30010	AI 30012
Área de calor	Cm	300x70	300x80	300x100	300x120
Velocidade do tapete	m/min	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180
Largura do tapete	Cm	70	80	100	120
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13	13	13	13
Potência instalada	kW	18,5	22	27	32
Temp. máxima de funcionamento	C	200	200	200	200
Comprimento exterior	Cm	415	415	415	415
Largura exterior	Cm	115	125	145	165
Altura exterior	Cm	130	130	130	130
Peso líquido	Kg	350	470	500	530
Voltagem	V	380	380	380	380

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio