



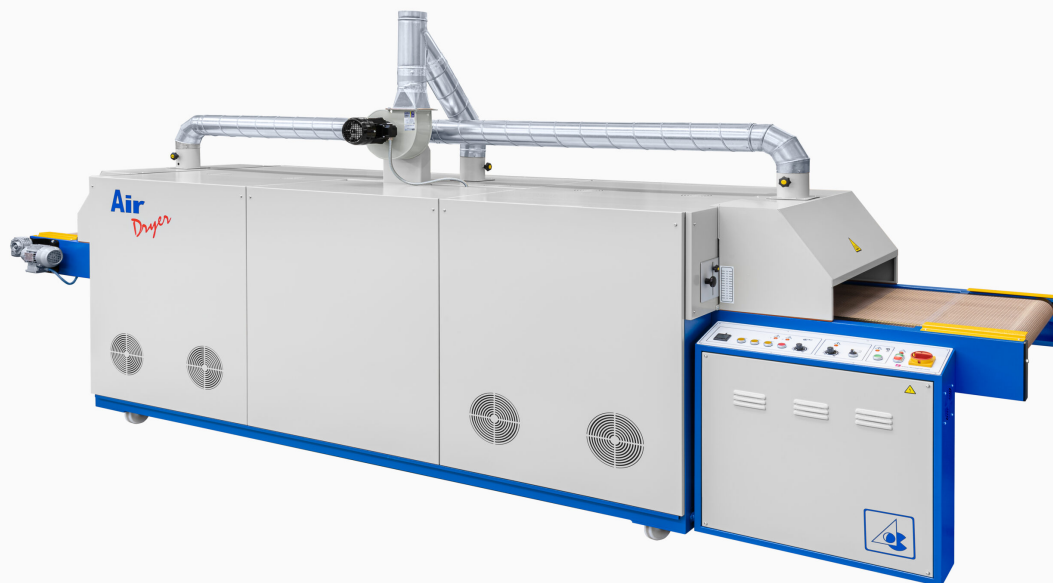
# ACOS GRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

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



## AIRDRYER 3M + ASP



A máquina AIRDRYER 3M + ASP é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas: plastisol, base de água e outros. O AIRDRYER 3M + ASP está equipado com turbina de re circulação de ar quente dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras. Como opção o AIRDRYER 3M + ASP vêm equipado de série com sistema de aspiração de fumos que inclui chaminé na entrada e saída + motor de aspiração para sucção de fumos.

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 re circulação de ar quente de alto rendimento dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras



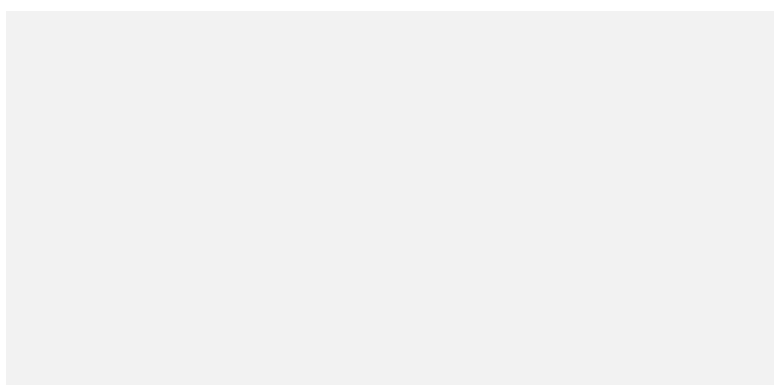
Opção de painel electrónico com opção de economia de energia



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;
- Equipado com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.
- Equipado com motor de sucção de fumos da entrada e saída.

AIRDRYER 3M + ASP	Uní	AI ASP 30007	AI ASP 30008	AI ASP 30010	AI ASP 30012	AI ASP 30015	AI ASP 30016
Área de calor	Cm	300x70	300x80	300x100	300x120	300x150	300x160
Tempo peça dentro do calor	seg.	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180	60 - 180
Largura do tapete	Cm	70	80	100	120	150	160
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	13	13	13	13	13	13
Potência instalada	kW	19	21	27	32	40	42
Temp. máxima de funcionamento	°C	180	180	180	180	180	180
Comprimento exterior	Cm	550	550	550	550	550	550
Largura exterior	Cm	115	125	145	165	185	195
Altura exterior	Cm	170	170	170	170	170	170
Peso líquido	Kg	450	490	540	600	650	670
Voltagem	V	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio