



ACOS
GRAF
FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



AIRDRYER 2,5M



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.

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 | geral@acosgraf.com



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



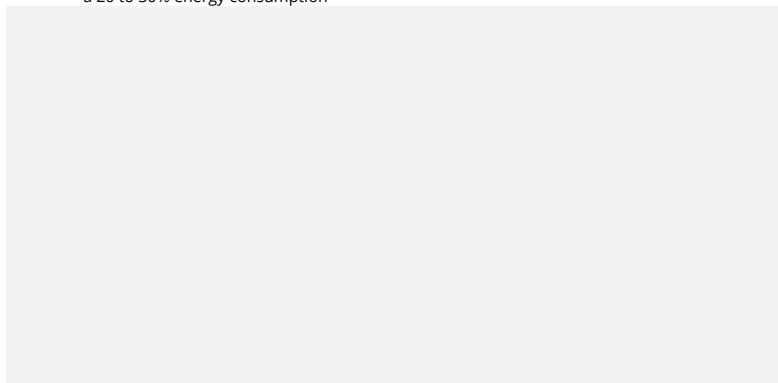
Possibility to have saving energy program that gives a 20 to 30% energy consumption



Possibility to equiped dryer with 2 belt systems



Possibility to equiped dryer with 2 belt systems



PRODUCT DESCRIPTION

- Tapete em malha revestido a Teflon;
- Variador eletrónico da velocidade do tapete;
- Ar forçado com ventilador de elevado rendimento;
- 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 2,5M	Uni	IN 25007	IN 25008	IN 25010	IN 25012
Área de calor	Cm	250x70	250x80	250x100	250x120
Velocidade do tapete	m/min	60 - 180	60 - 180	50 - 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	16,5	19,5	25,5	29
Temp. máxima de funcionamento	C	180	180	180	180
Comprimento exterior	Cm	405	405	405	405
Largura exterior	Cm	115	125	145	165
Altura exterior	Cm	130	130	130	130
Peso líquido	Kg				1100
Voltagem	V	3x400	3x400	3x400	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio