

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.

www.acosgraf.com





www.acosgraf.com



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



Possibility to equipeed dryer with 2 belt systems





Bigger models from dryers available



Manual printing machines from several models available

Possibility to equipeed dryer with 2 belt systems **CARACTERÍSTICAS TECNICAS**

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 calorifico;

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 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