

HURRICANE 6M



www.acosgraf.com

A máquina HURRICANE 6M é um túnel de secagem ideal para a termofixação de tintas: plastisol, base de água e outros.

O HURRICANE 6M está equipado com turbina de re circulação de ar quente dando a possibilidade de secar tintas base de água e outras.

O HURRICANE 6M é um túnel em que o aquecimento é feito através de queimador a GÁS.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



Heating source Natural gas or liquid petroleum gas(LPG)

Possibility to equipped dryer with double belt systems

The isolated side panelling is easily to take off, easy cleaning of the dryer interior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tapete em malha revestido a Teflon;
- Variador eletrónico da velocidade do tapete;
- Ar forçado com ventilador de elevado rendimento;
- Equipado com queimador da GÁS;
- Indicador de pressão de alimentação de GAS ao queimador;
- Faiscador e controlo da chama com acesso pelo exterior;
- Método de aquecimento do túnel é feito por queima direta (método mais económico) ;
- Controlador digital de temperatura;
- Chaminé para exaustão de fumos de queimador;
- Isolamento térmico em toda a área do túnel para elevado rendimento calorífico;
- Montado sobre pés com niveladores;
- Possibilidade de equipar túnel com campânula de recuperação de fumos na entrada e saída da estufa.

HURRICANE 6M	Uni	HU GAS 600150
Tipo de alimentação de GAS		Nat. Gas or LPG
Pressão max - alimentação GAS	mbar	30
Consumo de GAS (Aprox)	m ³ /h	5-8
Área de calor	Cm	600x150
Largura do tapete	Cm	150
Comprimento exterior	Cm	920
Largura exterior	Cm	
Altura de trabalho	Cm	
Potência	W	3,5
Peso	Kg	
Voltagem	V	3x400

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio

www.acosgraf.com