



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



UV DRYER MINI



www.acosgraf.com

A máquina UVDRYER MINI é um túnel de secagem para a secagem de tintas UV. O UVDRYER MINI está equipado com uma lâmpada UV de alto rendimento capaz de secar o mais difícil trabalho impresso com tinta UV. O UVDRYER MINI têm um desenho compacto e não necessita liberta ozono o que pode estar instalado em espaços reduzidos.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



Lâmpada UV sem libertação de Ozono para a atmosfera



Variador electrónico da velocidade do tapete



Possibilidade de regular intensidade da lâmpada



Tunel UV equipados com lâmpadas maiores disponíveis



Máquinas semi automáticas de pequeno formato disponíveis



Máquina para abertura de quadros serigraficos e queima de chaps OFFSET disponíveis

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tapete em malha de Teflon;
- Variador electrónico da velocidade do tapete;
- Possibilidade de regular intensidade da lâmpada;
- Máxima potencia fornecida ao substrato 120 W/cm
- Lâmpada sem libertação de Ozono para a atmosfera;
- Ventiladores de auto rendimento para arrefecimento da lâmpada;
- Altura regulável para entrada de peça entre 12 a 50 mm.

UV DRYER MINI	Uni	UV DR MI 12	UV DR MI 18
Comprimento da lâmpada UV	Cm	12	18
Dimensão máxima de cura UV	Cm	11	17
Largura do tapete	Cm	12	18
Altura máxima dos objetos a secar	Cm	5	5
Potência instalada	kW	2,1	2,9
Comprimento exterior	Cm	75	75
Largura exterior	Cm	15,4	24
Altura exterior	Cm	36	36
Peso	Kg	25	35
Voltagem	V	230/50	230/50

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio