



CÓDIGO	QTD. CAIXA
0703880000	1

Benefícios

- Redução do tempo de secagem em até 80%;
- Maior eficiência no trabalho, reduzindo o tempo de espera entre as etapas de pintura;
- Menor consumo de energia em comparação com métodos de secagem tradicionais;
- Ecologicamente correto, pois não utiliza mercúrio e não emite ozônio;
- Leve e portátil.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Área de exposição (mm)	60
Tensão carregador (V)	Bivolt
Frequência (Hz)	60
Potência nominal (W)	90
Dimensões (C x L x A) (mm)	140 x 75 x 255
Peso aproximado (kg)	0,850

Como funciona:

Luz UV:

O sistema utiliza luz ultravioleta de LEDs para iniciar uma reação fotoquímica nos produtos formulados para essa tecnologia.

Secagem Rápida:

A reação química causa a polimerização das partículas do produto, resultando em uma cura rápida, muitas vezes em segundos

Aplicações

Desenvolvido para realizar a secagem UV (Cura) dos mais diversos tipos de produtos como:

- Reparos automotivos;
- Marcenarias;
- Serigrafias e brindes;
- Comunicação visual;
- Entre outros.