



MARTECH CAR
LAMPARA INFRARROJA 6 PANELES 380V
SP602041

CÓDIGO: MD-SPA-27514

CARACTERÍSTICAS:

Lampara infrarroja de 6 lamparas, con cuadro de control.

El carro portátil es un conjunto de placas móviles, que mediante el uso de rayos infrarrojos de onda corta son aptas para el secado parcial de superficies. Con una potencia de 1000 W cada panel. Están diseñados para acelerar sensiblemente el proceso de secado de la pintura y barnices aplicados sobre las distintas partes de la carrocería de un vehículo, además son rápidas y ligeras y por tanto una solución ideal para el secado de piezas. Su utilización resulta muy sencilla y rápida. Solamente es necesario colocar la máquina a la distancia requerida, orientar los paneles hacia la superficie a secar, Conectar la lámpara y regular el temporizador para que una vez pasado el tiempo de secado, se apague automáticamente.

Este equipo Requiere Instalación o Puesta en marcha:

- Equipos que requieran instalación en terreno y puesta en marcha se debe convenir precio, fecha y tiempos con Servicio Técnico ACO.
- Valores de los productos no incluyen obras civiles, instalaciones eléctricas, neumáticas o de ningún tipo, además ACO no realiza instalaciones de ese tipo.
- Entregas son sobre camión.
- La garantía del producto opera solo si los equipos fueron instalados por personal autorizado de ACO. La intervención de cualquier tercero anula automáticamente la garantía.

Ficha Técnica



ACO MAQUINARIAS

MODELO	SP602041
NUMERO DE PANELES	6
POTENCIA DE CADA LÁMPARA	1.000 W
DISTANCIA MINIMA DE TRABAJO	400 mm
SELECCIÓN DE PLACAS	Interruptores digitales
PROGRAMAS DE SECADO	4
TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN	380V 50/60Hz
TIPO DE RADIACIÓN	Onda corta
MOVILIDAD EN EL ESPACIO	En los ejes
GARANTÍA	1 Año