| POLIMERIZACIÓN / UV



MSA	Voltaje	Dimensiones	Kg
19.765	220 V	215 x 240 x 100 mm	1.800

Lámpara UV en forma de túnel para el secado rápido de los pegamentos UV.

Potencia 36 W.

2 minuteros programables : Posición (I) : 90 segundos Posición (II) : 120 segundos Posición (0) : parada.

Entregada con 4 tubos de neón UV de 9 W (deben funcionar en simultáneo).

Pieza de recambio:

MSA	Elemento	Kg
19.765-A	Tubo neón UV de 9 W	0.040



MSA	Voltaje	Potencia	Dimensiones	Kg
19.769	230 V - 50/60 Hz	200 W	260 x 300 x 250 mm	10.000

Aparato FOTOLAB PLUS para fotopolimerización de todos los materiales y compuestos

fotoactivos del mercado.

- La cabina interior es la más espaciosa del mercado, lo que permite usar muflas transparentes para la técnica de impresión de compuestos.
- Cada uno de los 6 lados internos está revestido del material especial Multireflex®, que garantiza una reflexión total de los rayos, uniforme y constante, incluso sin ayuda del plato Giratorio
- El aparato incluye un total de 10 lámparas UV (total 90 vatios), que cubren un espectro de 320nm a 550nm y permiten realizar fotopolimerizaciones muy rápidas, y 2 lámparas de luz halógena de 50 vatios cada una (opcional la instalación de lámparas de 75W cada una)
- Rendimiento en color : 2900K
- El temporizador digital permite ajustar minutos y segundos en cada ciclo, y una señal acústica indica el final del ciclo
- Está dotado de un nuevo ventilador axial muy silencioso de enfriamiento, que permite trabajar durante espacios prolongados sin provocar el recalentamiento de los materiales
- Un filtro en la entrada de aire protege los productos protésicos fabricados con compuesto del polvo o de cuerpos volátiles que podrían depositarse en la superficie durante la fotopolimerización
- Los 3 botones permiten seleccionar el funcionamiento individual o coordinado de cada componente como se explica a continuación :
 - Individual : solo ventilador, solo halógenas, solo UV
- Coordinado : ventilador + halógenas + UV, ventilador + halógenas, ventilador + UV, UV + halógenas
- Incluye plato de plexiglás y 3 pernos para colocar trabajos.

Piezas de recambio:

MSA	Elemento	Kg
19.769-A	(1) Lámpara UV, 9 W/10	?
19.769-B	Lámpara UV, 9 W/52	?
19.769-C	(2) Lámpara halógena, 50 W	?

