



LÁMPARA PARA EL SECADO DE ESMALTE

LAMP FOR GLAZE DRYING

LAMPE POUR LE SÉCHAGE DE L'ÉMAIL



Conjunto que incluye:

- Soporte y agarre a la línea en hierro esmaltado.
- Elementos de protección para manos.
- Cuadro con temporizador para entrada del material y controles.

Opcionales: Dimmer regulación intensidad, fotocélula lectura de paso de pieza.

ATENCIÓN: LA INSTALACIÓN DE ESTOS ELEMENTOS REQUIERE LA PRESENCIA DE NEUTRO Y TOMA DE TIERRA DIFERENCIADA.

Disponible en los siguientes formatos:

Set including:

- Stainless steel support and clamping to line.
- Hands and general protection elements.
- Electric board with general controls and timer for tiles entrance.

Optionals: Dimmer for intensity regulation, photocell for tile detecting.

CAUTION: THE INSTALLATION OF THESE ELEMENTS REQUIRES THE PRESENCE OF DIFFERENTIATED NEUTRAL AND EARTH CONNECTION.

Available in the following formats:

Ensemble comprenant:

- Support et fixation à la ligne en acier inoxydable.
- Eléments de protection générale.
- Tableau électrique avec contrôles généraux et temporisateur d'entrée de carreaux.

Accessoires optionnels: Variateur d'intensité de lumière, cellule photoélectrique pour la détection des carreaux.

ATTENTION: L'INSTALLATION DE CES ÉLÉMENTS REQUIÈRE D'UNE INSTALLATION DE PRISE DE TERRE ET NEUTRE DIFFÉRENCIÉES.

Disponible dans les formats suivants:

NORMAL						
MODEL	BASTIDOR FRAME CHASSIS	NUMERO DE LÁMPARAS NUMBER OF BULBS NUMÉRO DE LAMPES	POTENCIA LÁMPARAS/ LAMPS POWER/ PUISSANCE LAMPES	POTENCIA TOTAL TOTAL POWER PUISSANCE TOTALE	ALIM. REQUERIDA REQUIRED SUPPLY ALIMENT. RÉQUERÉE	TEMPERATURA EN LÁMPARA BULB TEMPERATURE TEMPÉRATURE EN LAMPE
900	1100 mm	3	1.5 kW	4.5 kW	F+N+PE	center 676°C-sides 525°C
1340	1400 mm	3	1.5 kW	4.5 kW	F+N+PE	center 676°C-sides 525°C
1800	2000 mm	6	1.5 kW	9 kW	2F+N+PE	center 676°C-sides 525°C

FAST - DRY						
MODEL	BASTIDOR FRAME CHASSIS	NUMERO DE LÁMPARAS NUMBER OF BULBS NUMÉRO DE LAMPES	POTENCIA LÁMPARAS/ LAMPS POWER/ PUISSANCE LAMPES	POTENCIA TOTAL TOTAL POWER PUISSANCE TOTALE	ALIM. REQUERIDA REQUIRED SUPPLY ALIMENT. RÉQUERÉE	TEMPERATURA EN LÁMPARA BULB TEMPERATURE TEMPÉRATURE EN LAMPE
900	1100 mm	3	2 kW	6 kW	F+N+PE	center 771°C-sides 631°C
1340	1400 mm	6	2 kW	12 kW	2F+N+PE	center 771°C-sides 631°C
1800	2000 mm	9	2 kW	18 kW	2F+N+PE	center 771°C-sides 631°C