

F
Ferman
laminators

1600RT



Designed by Ferman
Made in Barcelona

Laminadora **F 1600RT**

La laminadora **F 1600RT** dispone de un sistema único que, permite laminar substratos flexibles o rígidos, con gran facilidad, simplemente posicionando el subtrato sobre la banda sin fin antiadherente, evitando cualquier tipo de desplazamiento en el laminado de pósters, impresiones inkjet, fotografía, etc. El grosor es regulable de 0 a 30 mm. Este modelo también está disponible con rodillo superior caliente.

*The **F 1600RT** Laminator is provided with a unique system by means of which both flexible and rigid surfaces can be easily laminated, simply by laying the surface on an anti-sticking conveyor-belt and by avoiding any movement when laminating posters, inkjet prints, photographs, etc. Width : 0 to 30 mm. This type is also available with warm upper roll.*

descripción / description

Ancho máximo de laminado: 1600 mm.
Grosor máximo de laminado: 30 mm.
Velocidad de laminado de 0 a 8 metros/minuto.
Rebobinador de siliconado automático.
Selector de pedal o automático.
Selector avance/retroceso.
Célula fotoeléctrica de protección.
Tapa de protección zona de laminado.
Temperatura máxima rodillo superior 60° (opcional)

Maximum laminating width: 1600 mm.
Maximum laminating thickness: 30 mm.
Laminating speed: 0 to 8 metres / minute.
Speed potentiometer from 0 up to 8 mt./min.
Automatic / pedal selector.
Backwards / forwards selector.
Safety photoelectric cell
Protecting cover.
Maximum temperature of upper reel: 60° (optional)

características técnicas / technical specifications

Longitud : 1000 mm.
Ancho: 2100 mm.
Altura: 1250 mm.
Peso aproximado: 300 Kg.
Voltaje: 220 Voltios, 50 Hz.
Consumo: 0,15 Kw
Normativa CE
Temperatura de trabajo: +10° a +30°
Consumo con rodillo caliente: 1,15 Kw.

Length: 1000 mm.
Width: 2100 mm.
Height: 1250 mm.
Approximate weight: 300 Kg.
Electrical requirements: 220 Voltios, 50 Hz.
Power consumption: 0,15 Kw.
Safety CE
Working temperature: +10°C to +30°C
Consumption with warm reel: 1,15 Kw.

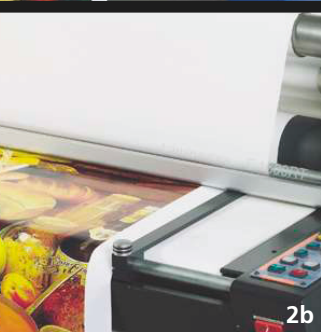
Ferman Laminators, S.L. se reserva el derecho a efectuar cambios sin previo aviso.
Ferman Laminators, S.L. keeps the right to make any technical changes without notice.



1



2a



2b



3

1. Acceso rodillos
Access reels

2. Laminado sobre substrato flexible
Lamination on flexible surface

3. Laminado sobre substrato rígido
Lamination on rigid surface


Ferman
laminators

Ferman Laminators, S.L.

Complex Ind. Gelida nav, 15C
08790 Gelida (Barcelona), España
Tel. +34 938 261 960
Móvil: +34 639 317 416
E-mail: sales@fermanlaminators.com
www.fermanlaminators.com