

F
Ferman
laminators

1400ST



Designed by Ferman
Made in Barcelona

Laminadora **F 1400ST**

La laminadora **F 1400ST** está diseñada para reducir los costes de aplicación de lámina retroreflectante en señales de tráfico planas. Con su modo automático, se puede programar el avance y retroceso de la aplicación gracias a la preselección de la carrera del molde (cm.). Con esta laminadora se puede trabajar tanto por delante como de lado. Productividad máxima gracias a la velocidad de aplicación hasta 10 metros por minuto, y las diferentes funciones regulables. Existe en dos anchos

The laminator **F 1400ST** is created to reduce costs in lamination of reflective sheeting for flat traffic signs. Automatic lamination programming mode with forward and backward movements thanks to adjustable pressure and preselection of the pattern length (cm.). This model is designed either for frontal or right side work. The productivity is optimum thanks to the application speed up to 10 meters per minute and various adjustable functions. Available in two widths.

descripción / description

Ancho máximo del laminado 1400 mm.
Grosor del laminado de 0 a 65 mm.
Velocidad del laminado regulable de 0 a 10m/mn.
Bajada rodillo aplicación automática.
Contador de centímetro con retroceso automático (contador digital).
Control de la fuerza de aplicación de 0 a 8Kg./cm.
Selectores avance y retroceso, pedal, o automático.
Pedal de seguridad de puesta en marcha.
Pulsador de paro de emergencia.
Barra de protección (avance/retroceso, bajada del rodillo).

*Maximum laminating width 1400 mm.
Maximum laminating thickness from 0 to 65 mm.
Adjustable laminating speed from 0 up to 10m/mn.
Automatic lowering applying roll.
Counter for forward and reverse indication in centimeters.
Apply force control from 0 to 8 kg/cm² (digital).
Selectors of forwards/ backwards movement, pedal or automatic system.
Safety start pedal.
Emergency switch button.
Safety bar (forwards/backwards movement, lowering applying roll).*

características técnicas / technical specifications

Temperatura de trabajo: +18° a +24°
Voltaje: 220/380V, +N 50 Hz
Consumo: 1,15 kw.
Normativa CE
Peso aproximativo: 300 Kg.
Largo: 980 mm.
Ancho: 1800 mm.
Altura: 1070 mm.

*Working temperature: +18° up to +24°
Electrical requirements: 220/380V, +N 50 Hz
Power consumption: 1,15 kw
Safety EC
Approximate weight: 300 kg.
Length: 980 mm.
Width: 1800 mm.
Height: 1070 mm.*

Ferman Laminators, S.L. se reserva el derecho a efectuar cambios sin previo aviso.
Ferman Laminators, S.L. holds the right to make any changes with no prior advice.



1a



1b



1c



1d

1a. Colocación de la lámina retroreflectante.
1b. Aplicación en avance quitando el liner.
1c. Punto de retroceso programado gracias al contador en cm.
1d. Pulsador de paro de emergencia.

F
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