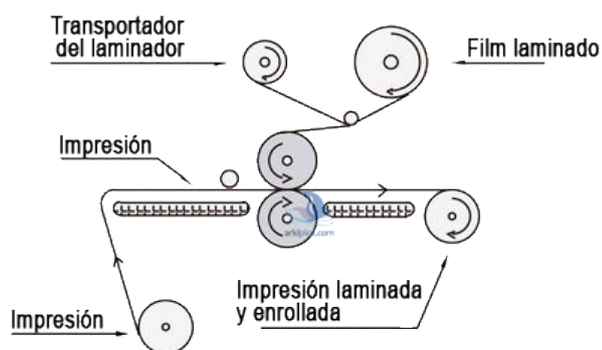


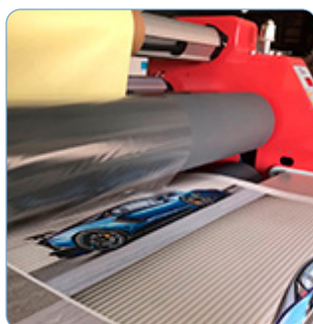


LAMINADORAS MONTADORAS EN FRÍO

Accionamiento eléctrico-neumático - 1 rodillo templado



ESQUEMA DE LAMINACIÓN EN FRÍO (HASTA 60°)



ArkiLam 1700FJ

Laminadora / montadora profesional de accionamiento **electro-neumático** capaz de ofrecer gran rendimiento y prestaciones, pensada para trabajar en frío con medios-altos volúmenes de trabajo.

Acabados de alta calidad gracias a sus múltiples ajustes. Desde el cuadro de control se pueden controlar todos los parámetros del trabajo. Todas estas opciones reducen costos y mejora la calidad respecto de una laminadora en frío convencional.

Gracias a su rodillo térmico podemos laminar a **60°** con la certeza de no obtener burbujas de aire ni puntos de nieve. Los elementos de seguridad también son un apartado a destacar.

Características:

- Accionamiento: Electro-neumática
- Anchura máxima de trabajo: 1630mm.
- Tipo de laminado: frío (templado hasta 60°).
- Tipo calentadores: Por infrarrojos
- Tiempo de precalentamiento: 5-10 minutos
- Velocidad: hasta 16 metros/minuto.
- Rodillos: Caloríficos de Silicona de Ø130mm
- Presión: Neumática (**compresor incluido**).
- Espesor máx. del montaje: 28mm.
- Elementos de seguridad: Fotocélulas.
- Soporte: Patas con ruedas.
- Potencia: 1400w
- Consumo: 300-500 w/hora
- Dimensiones: 195x680x1140mm
- Peso: 220kg

Consumibles

Disponemos de film para laminación en frío comercializados en bobinas de 50 metros, y anchos de 104, 130, 137 y 154cm. Los espesores varían en función de la aplicación, desde 60, 70, 80 y 100 micras hasta 170 micras para gráficos de suelo, y su acabado brillo, mate, satinado, texturizado (para suelo que no resbale), con adhesivo doble cara si lo desea adherir por el interior de un escaparate.