

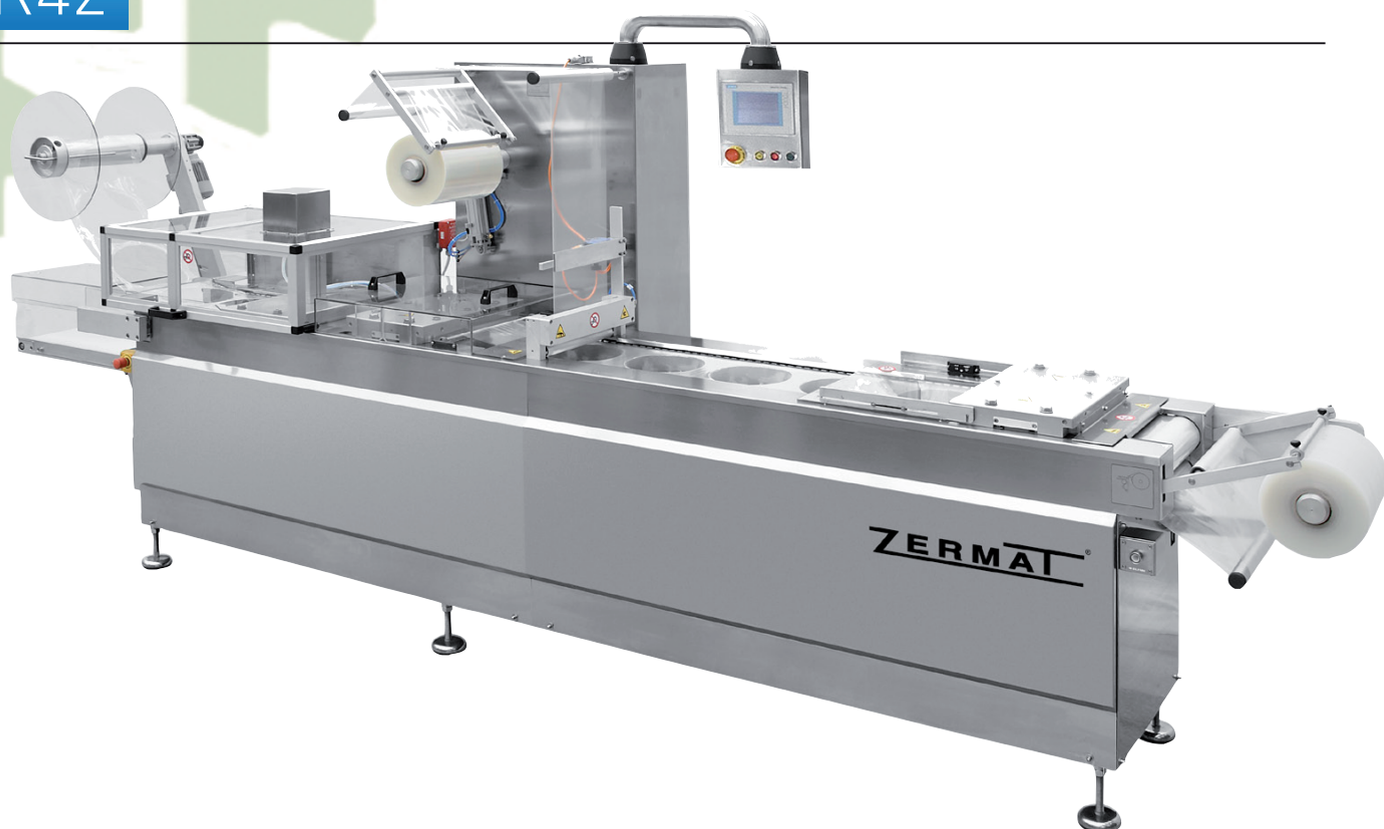


TECNOFRIAS, S.L.



TERMOFORMADORAS

R42



ZONA DE CARGA	ANCHO FILM INFERIOR	PROFUNDIDAD MÁXIMA	PASO MÁXIMO	RENDIMIENTO	DIMENSIONES EXT. (ANCHO X FONDO X ALTO)	BOMBA VACÍO	POTENCIA
900 mm	321 mm o 421 mm	140 mm	400 mm (300-360 mm CON ESTACIÓN DE PRECALENTAMIENTO)	hasta 12 c/m	4630 x 845 945 x 1950 mm	200 m ³ /h (300 m ³ /h)	9,5 kw.

Conexión eléctrica es de 380V. Conexión neumática de 6 Bar.

OPCIONES

TERMOFORMADORAS

FOTOCÉLULA

SISTEMA INYECCIÓN DE GAS

MEZCLADOR DE GAS

IMPRESIÓN DE FECHA

SISTEMA DE RETRACTILADO

**GAMA DE TERMOFORMADORAS COMPACTAS Y EFECTIVAS
RANGO DE TAMAÑOS ADAPTABLES A CUALQUIER PRODUCTO.**

CARACTERÍSTICAS

CONSTRUCCIÓN ERGONÓMICA EN ACERO INOX.

PLC, TECLADO DE PROGRAMACIÓN Y PANEL DE CONTROL SIEMENS

MOTOR PASO A PASO PARA TRANSPORTE DE MATERIAL PERMITIENDO UNA ALTA PRECISIÓN
Y RÁPIDO AJUSTE DE VELOCIDAD

RÁPIDO CAMBIO DE FORMATO