



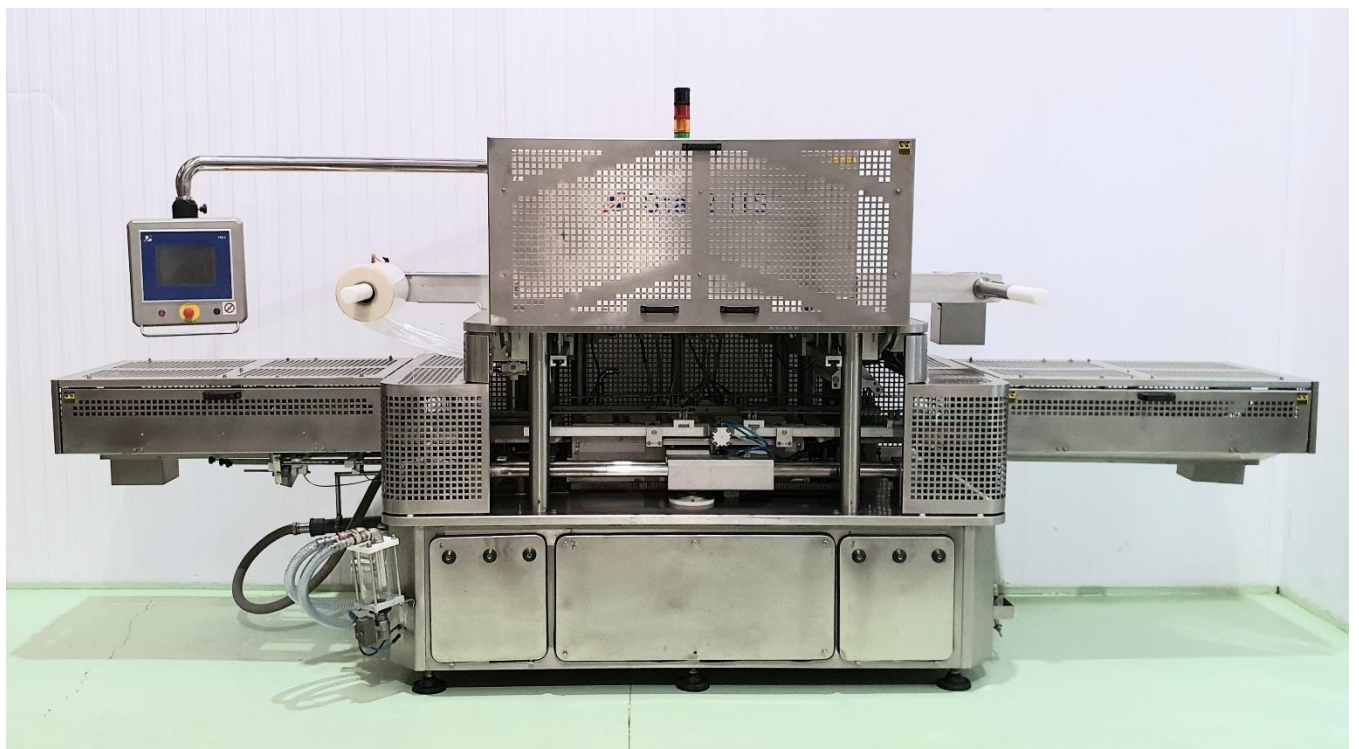
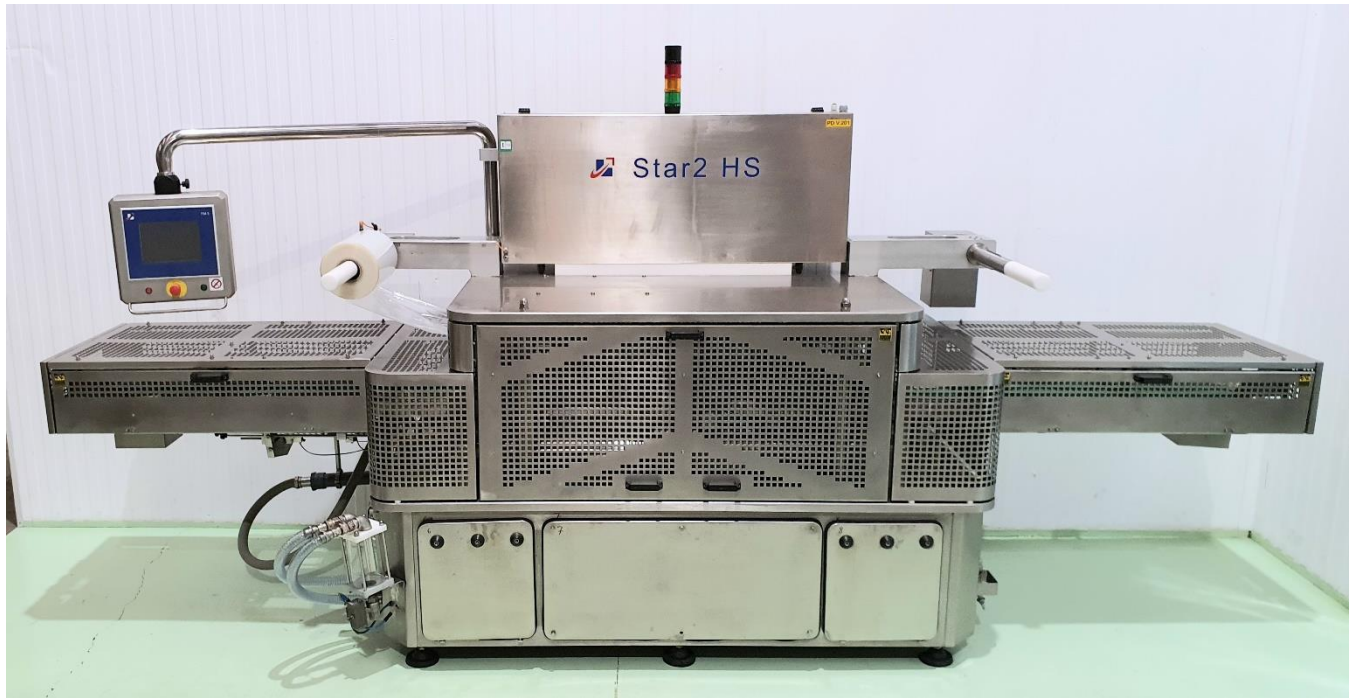
## Ficha Técnica

## TERMOSELLADORA CFS STRA2 HS

<b>MARCA</b>	CFS
<b>MODELO</b>	STAR2 HS
<b>DESCRIPCIÓN</b>	Termoselladora automática, para envases preformadas de última generación, muy rápida, eficiente y con 2 juegos de molde. Equipo de ocasión totalmente revisado y reacondicionado. Del Fabricante CFS, Modelo STAR 2 HS. Construida en su totalidad en acero inoxidable. Especialmente diseñada para Envasar en formato de termosellado con vacío y con atmósfera modificada, para conseguir una mayor conservación, una mejor presentación, así como facilidad de almacenaje y transporte. Realiza automáticamente el ciclo de MAP, termosellado e inyección de gas, recorte perfecto del film y recogido automático del film. Dispone de 2 moldes de sellado, 1º para envases 1/2GN 2 bandejas por horma de sellado, 2º para envases 1/4GN 5 bandejas por horma de sellado. También incluye carro porta hormas de 4 alturas construido en acero inoxidable y elevador para cambios de moldes, el transporte y elevación de las hormas.
<b>CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>	<p>Dimensiones del área de soldadura, para el moldeo de 2 envases a la vez (1/2GN): 260 x 320 mm. Medidas de zona de sellado 700 x 300mm.</p> <p>Dimensiones del área de soldadura, para el moldeo de 5 envases a la vez (1/4GN): 150 x 230 mm x 65 mm o 35mm de altura. Medidas de zona de sellado 930 x 300mm.</p> <p>Bomba de vacío Busch de 160 m<sup>3</sup>/h.</p> <p>Dimensiones totales 4800 mm largo x 1300 mm ancho x 2500 mm altura máxima, 930mm altura de trabajo.</p> <p>Potencia eléctrica 14.8 kW, fuente de alimentación 400 V, 50 Hz, 21.4A.</p> <p>Presión neumática 8 bar.</p> <p>Refrigeración de la horma por conexión de agua a la red.</p> <p>Ancho de la película 380 mm.</p> <p>Rodillos de aluminio.</p>

\*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.

# TERMOSELLADORA CFS STAR2 HS

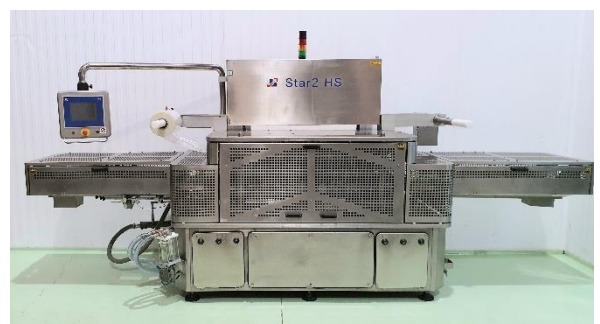


\*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.

# TERMOSELLADORA CFS STAR2 HS



# TERMOSELLADORA CFS STAR2 HS



\*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.