



 ILERBAG V



ENSACADORA FFS VERTICAL
A PARTIR DE FILM DE PE

[pal.com">www.tmipal.com](http://www.tmi<span style=)

líneas completas
diseño y fabricación propia



ILERBAG V

ENSACADORA FFS VERTICAL A PARTIR DE FILM DE PE

Solución para las industrias que buscan la mayor **fiabilidad, versatilidad, nivel de automatización y autonomía** en sus procesos de envasado, así como un **ahorro importante en los costes** de envase.

CARACTERÍSTICAS

Máquina compacta, altura reducida.

Sistema de cambio ergonómico de bobina mediante precinto.



Centrado de film mediante fotocélula.

Fotocélula para lectura de marca y encoder para bobinas sin marca.

Control de temperatura tipo ROPEX.

Ventilación de la soldadura por aire, mediante acumulador.

Sistema de mordazas motorizado accionado por servo-motor.

Dispositivo pre-cierre, accionado mediante equipo hidroneumático. Incorpora detección de producto en la zona de soldadura.

Accionamiento neumático del grupo de corte y soldadura.

Desbobinado del film mediante variador de velocidad.

Transmisión del desbobinado de tipo cardan con doble reductor.

Silleta apoya-sacos con doble accionamiento neumático (desfonde + expulsión) y de altura ajustable automáticamente.

Sistema neumático de agitación de producto. Incorpora detector de presencia de producto.

Cinta de evacuación de bolsas giratoria, para facilitar el cambio de tubos formadores.

Peldaño integrado en chasis para acceder a regulaciones.

Todas las regulaciones de film localizadas en un área muy reducida.

Pantalla táctil de diálogo operador-máquina:



_toda la información relativa al funcionamiento de la ensacadora, menús auto-guiados, pantallas de auto-diagnóstico, etc.

_menú de pesaje integrado (una sola interface en toda la instalación).

APLICACIONES

Agro-alimentario_
pet food
piensos compuestos
semillas
tierras vegetales

Alimentario_
arroz
azúcar
legumbres

Construcción_
arenas
cementos
minerales
morteros

Minería_
minerales en general
sal

Químico y petroquímico_
fertilizantes,
granza de plástico
productos químicos



OPCIONES

Módulo de formación de fuelles laterales.

Refrigeración por agua.



Técnicas Mecánicas Ilerdenses, S.L.

Pol. Ind. El Camí dels Freres c/Alcarràs, parc. 66, 25190 Lleida ESPAÑA Tel/ +34 973 257 098 Fax/ +34 973 257 045
info@tmipal.com www.tmipal.com