



**SISTEMA DE CARGA EN MOLDE PARA PRENSAS PR Y PRT MOD. ECOMOULD**

Tras el prensado de un jamón o paleta curada mediante una de las prensas modelos PR y PRT, y utilizando el sistema ECOMOULD, conseguiremos introducir el jamón dentro de un molde de 500 mm de longitud. De esta forma, obtendremos un formato regular que permite aumentar los rendimientos en el corte de tacos o en el loncheado del jamón o paleta.

**MOLD CHARGING SYSTEM FOR PR AND PRT PRESSES MOD. ECOMOULD**

*After pressing a cured ham or shoulder by means of one of the PR and PRT model presses, and using the ECOMOULD system, we will be able to introduce the ham into a 500 mm long mold. In this way, we will obtain a regular format that allows us to increase yields in the cubing or slicing of the ham or shoulder.*

## SISTEMA DE CARGA EN MOLDE PARA PRENSAS PRT Y PRT MOD. ECOMOULD

Después del prensado, el jamón o paleta queda dentro de la prensa sin ser expulsado.

Sobre un soporte acoplado a la prensa y situado enfrente de la salida del jamón, se posiciona el molde, y el cilindro trasero empuja la barra dentro del molde automáticamente.

El sistema se complementa con un desmoldeador que realiza dos funciones: primero, presionar el jamón dentro del molde, cerrándolo con la tapa correspondiente; y segundo, desmoldear el jamón después del proceso de estabilizado y congelado.

## MOLD CHARGING SYSTEM FOR PR AND PRT PRESSES MOD. ECOMOULD

After the pressing process, the ham or shoulder remains inside the press without being ejected.

On a support attached to the press and located in front of the ham exit, the mold is positioned, and the rear cylinder automatically pushes the bar into the mold.

The system is complemented by a demolding device that performs two functions: first, to press the ham into the mold, closing it with the corresponding lid; and second, to demold the ham after the stabilization and freezing process.

