



HPI 650 Sistema de Inyección



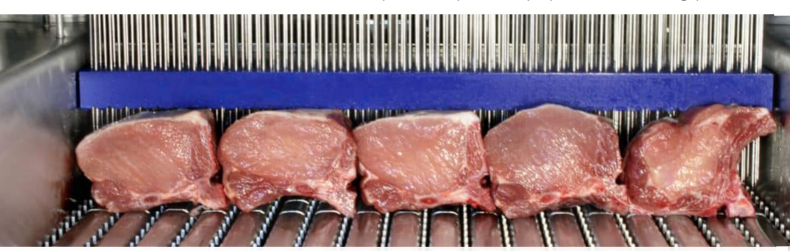


DISEÑADAS PARA UN PROCESO PRECISO

Los modelos HPI permiten ajustar la presión de loción de O,5 a 4 bar. La bomba de acero inoxidable autocebante y la probada inyección positiva controlada de bajo soporte logran la máxima precisión de inyección.

PARA PRODUCTOS CON Y SIN HUESO

La serie HPI incorpora también los modelos 450 S y 650 S. Máquinas servoaccionadas y diseñadas para un proceso de inyección preciso en aves de corral o pescado. La tecnología HPI está basada en la inyección de salmueras a través de agujas. La salmuera circula a través de un sistema de tubos especiales desde un depósito hasta la carne a inyectar. La máquina dispone de una serie de filtros de succión y retorno que permiten tener la salmuera siempre libre de partículas que podrían obturar las agujas.



Datos **Técnicos**

Ancho de trabajo: Número de agujas: Altura de elevación: Dimensiones: Peso: Capacidad: 650 mm 320 o 486 200 2.570 X 1.670 X 2.200 mm 1.600 Kg 6.000 Kg / h

