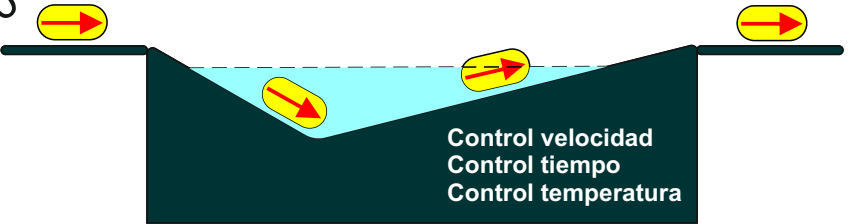
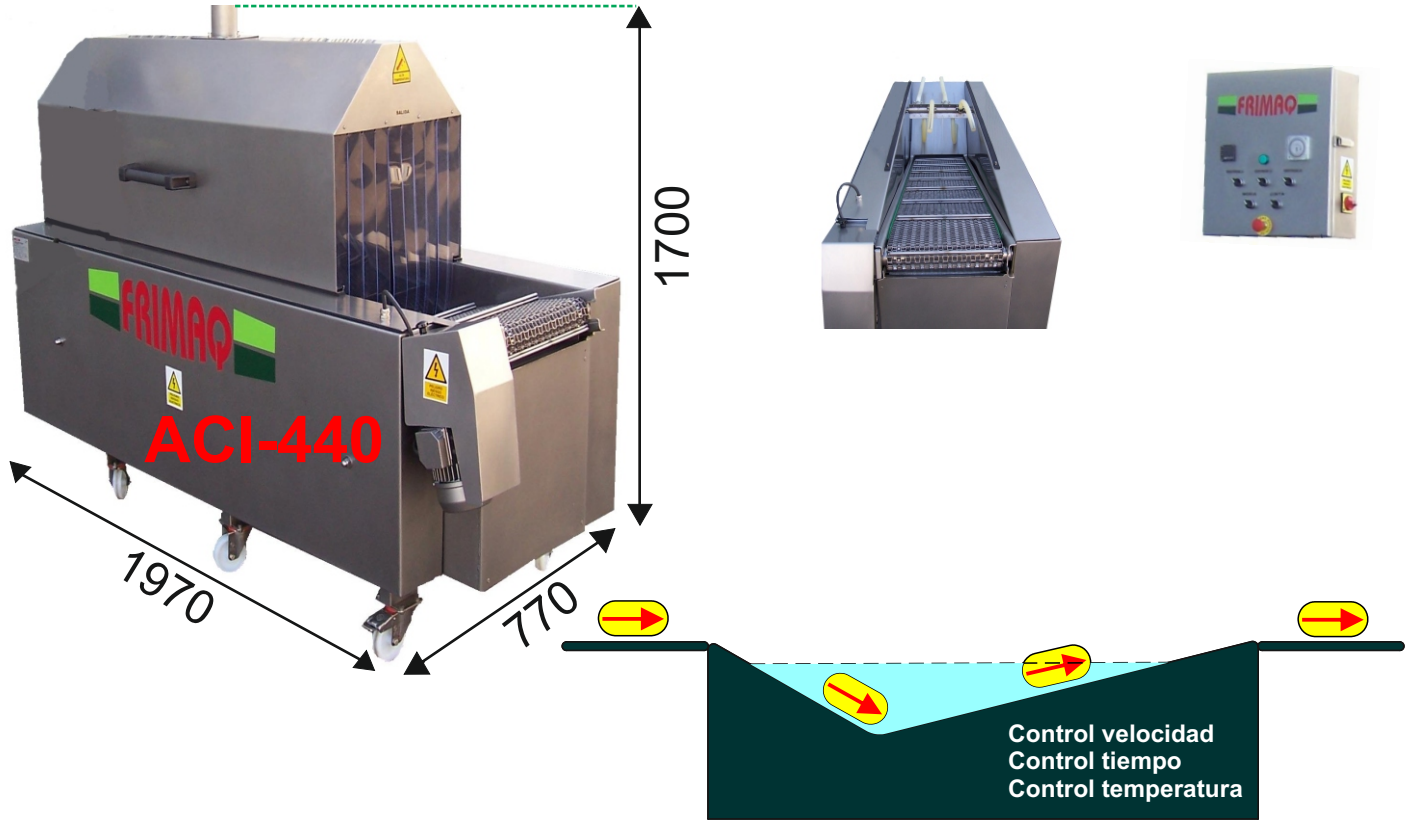


TANQUE RETRACTILADOR **MODELO ACI-440** (AUTOMÁTICO CONTINUO DE INMERSIÓN)



FUNCIONAMIENTO :

El producto entra automáticamente y hace el proceso de retractorizado de forma continua y sin paradas.

PESO
400 Kg. Aprox.

AGUA
Presión de trabajo 2-6 Bar

CARACTERISTICAS

- Construido en acero inox. AISI 304
- Certificación CE
- Cuadro eléctrico para colgar en la pared o en el propio tanque
- Retractorizado controlado por velocidad de cinta
- Deposito de agua de 175 a 200 litros
- Ruedas para fácil traslado
- Noria para evitar flotabilidad de los productos
- Cinta motorizada

MEDIDAS INTERIORES

- 930x440 mm
- Altura de inmersión de 250 a 300 mm

VERSIÓN CALENTAMIENTO POR VAPOR

VAPOR

Diámetro tubo de entrada mínimo 3/4"
Presión de trabajo 2-4 Bar
Consumo de 70-120 Kg/h



AIRE COMPRIMIDO

Presión 4-8 Bar
Consumo 50 l / Minuto



ELECTRICIDAD

Voltaje 400V
Fases 3P+N+Tierra
Frecuencia 50/60 Hz
Potencia máxima 4 Kw

VERSIÓN CALENTAMIENTO POR RESISTENCIAS

ELECTRICIDAD

Voltaje 400V
Fases 3P+N+Tierra
Frecuencia 50/60 Hz
Potencia máxima 27-40 Kw según equipamiento



Resistencias de 3.750 W

