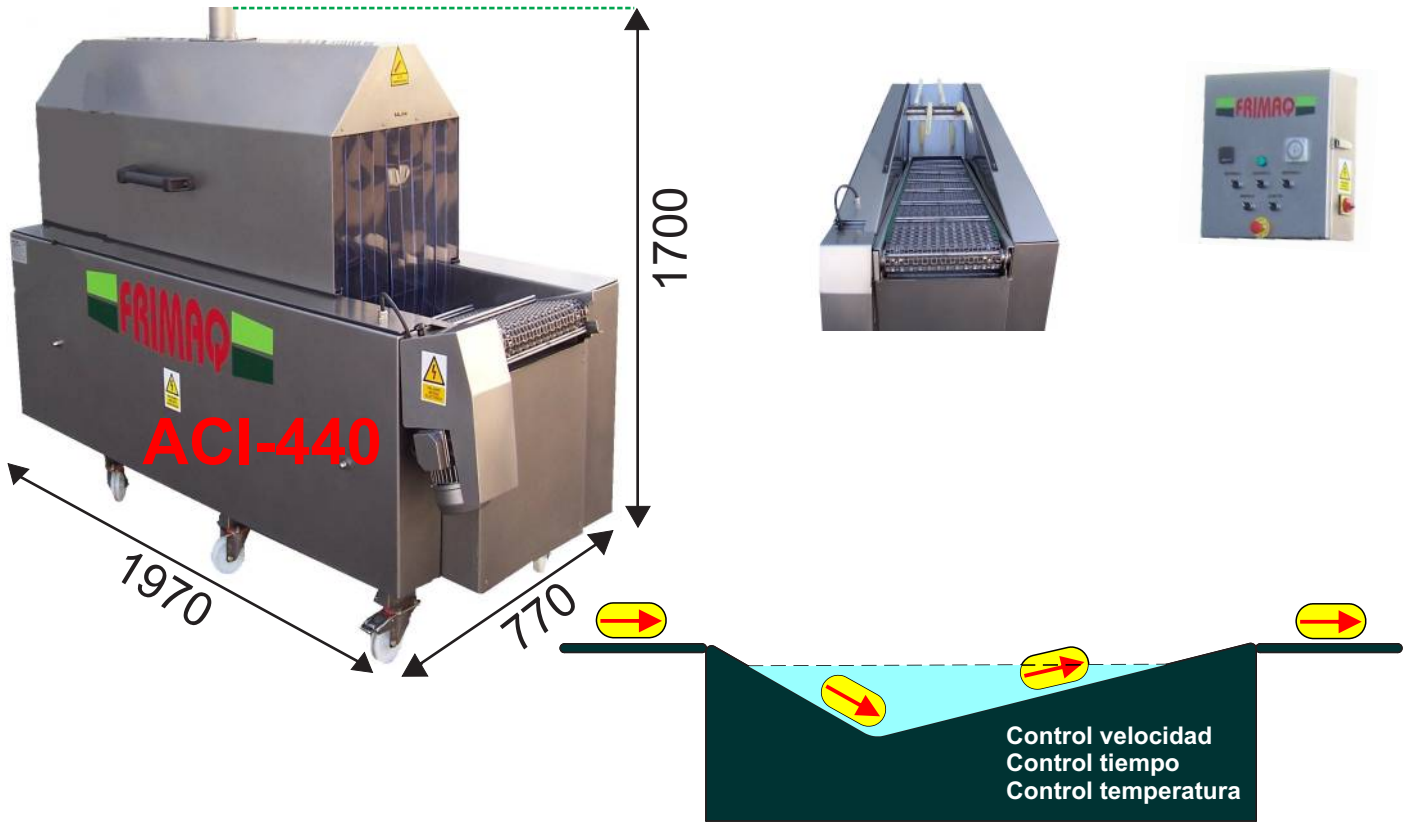


# TANQUE RETRACTILADOR **MODELO ACI-440** (**AUTOMÁTICO CONTINUO DE INMERSIÓN**)



**FUNCIONAMIENTO :**

**El producto entra automáticamente y hace el proceso de retractorado 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
- Retractorado 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

