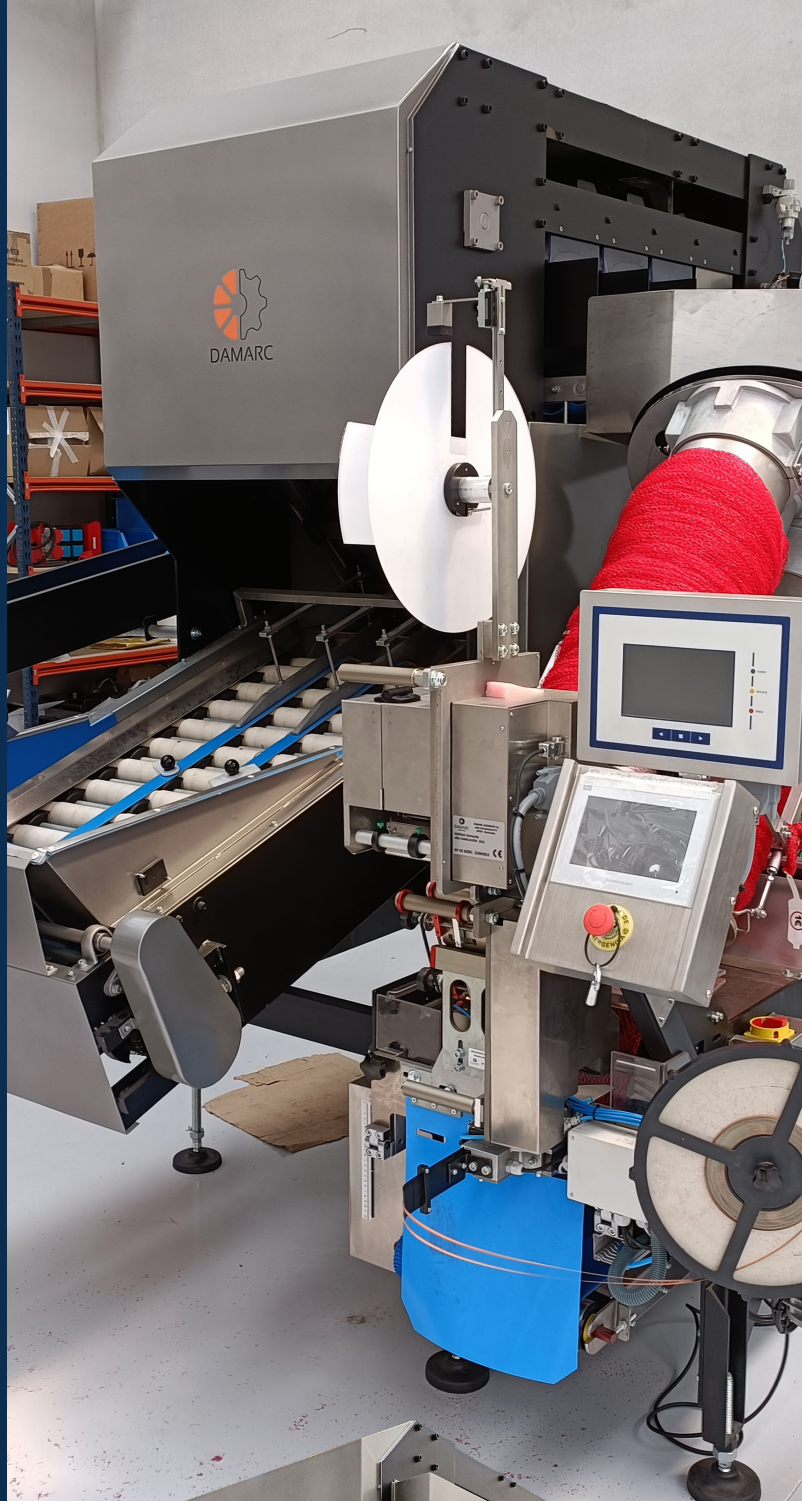


# DAMARC PESADORA PSE TÁCTIL

## MÁQUINA DE PESAJE AUTOMÁTICO

Mejora la velocidad y el ahorro de peso

- >> Conteo y pesos diferentes a ambos lados
- >> Tolerancia de peso manual o automática
- >> Totalmente configurable
- >> Señalización de alarmas



**DAMARC**  
prepacking

# DAMARC PSE TÁCTIL

## MÁQUINA DE PESAJE AUTOMÁTICO

Máquina de pesaje automático con diferentes tipos de configuraciones



### DESCRIPCIÓN

La máquina de pesaje PSE Táctil realiza combinaciones de peso utilizando los métodos de pesaje o conteo. Destaca su versatilidad ya que para un mismo trabajo de producción, es capaz de realizar dos métodos y/o pesos diferentes.

Contiene un panel táctil que aporta diversas funcionalidades: presentación de las combinaciones de peso o conteo conseguidas en tiempo real, señalización de alarmas que informan de las averías de la máquina, ajuste y elección de las posibles confecciones de peso y/o conteo con los que se va a trabajar, configuración y manejo de todos los elementos de la máquina así como la posible anulación del funcionamiento de ciertos componentes.

Es apropiada para industrias de cualquier tamaño, desde pequeñas empresas a grandes productores. Esta máquina trabaja eficientemente con pesos desde 500g a 5000g.

### DATOS TÉCNICOS

Mando	Electrónico por PLC y pantalla táctil
Tensión de alimentación	Trifásica + neutro 380 V / AC
Frecuencia	50 Hz
Consumo de aire	30 l/h
Presión	6 bar
Altura de descarga	1.750 mm
Altura de carga	1.000 mm
Peso	1.200 kg
Temperatura de trabajo	+5 °C a 35 °C
Anchura	1.300 mm
Longitud	700 mm
Altura	2.375 mm

### VENTAJAS

- >> Dos posibles conteos o pesos diferentes para un mismo proceso de producción.
- >> Manejo de todos los elementos de la máquina.
- >> Señalización de averías.
- >> Diferentes tipos de configuraciones.
- >> Tolerancia de peso manual o automática.