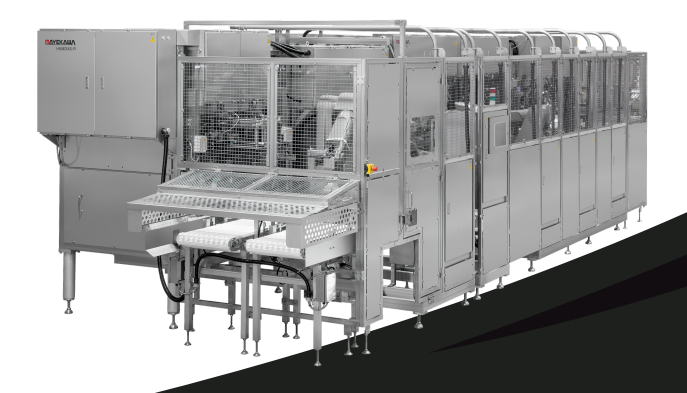




# Deshuesadora

Pierna de Cerdo



# Máquina Deshuesadora de Pierna de Cerdo



## Máquina Deshuesadora de Pierna de Cerdo

Deshuesado de 500 piezas/hora de pierna de cerdo

### **CARACTERÍSTICAS**

- Medición individual automatizada y de óptimo corte Realiza la radiografía de la posición de los huesos del muslo paraobtener mejor corte y rendimiento.
- Disminución de daños causados por corte con cuchillo En vez de ser cortado, la carne se separa del hueso, disminuyendo los errores de corte.

# • Diferenciación automática del lado izquierdo y derecho de la pierna

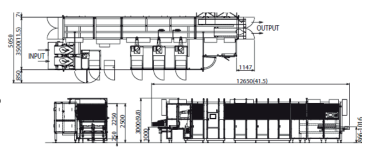
Identifica automáticamente la pierna del lado derecho y del lado izquierdo, pero el deshuesado sólo puede hacerse después de la eliminación del hueso de la cadera.

#### • Operación altamente higiénica

Es posible tener una operación altamente higiénica debido que el deshuese se produce de forma suspendida.

# Produto Inicial Produto Final

#### **DIMENSIONES**



#### **ESPECIFICACIONES**

CAPACIDAD		500 piezas/h	
MATERIAS PRIMAS APLICABLES (MUSLO Y PIERNA CON HUESO)		Tipo: T9 Macho : 1,000g∼1,500g Hembra : 700g∼1,000g	Tipo: Grande 6 Macho : 1,900g∼2,500g Hembra : 1,000g∼1,900g
MODELO		MHR-B2-X	
MATERIAS PRIMAS APLICABLES		Pierna de cerdo con hueso (el hueso de la cadera debe ser removido antes del deshuesado); Cerdo con o sin piel	
DIMENSIONES (MM) LONGITUD X ANCHO X ALTURA		1.770 x 1.660 x 2.525	
UTILIDAD	ELÉCTRICO	3Φ 220V ~ 50/60Hz 9 kVA	
	AIRE	500 l/min 0,6MPa	
PESO PARA EL TRANSPORTE		1.900 kg	