

# Procesador de Vegetales CL50



**Codigo: RC24440**

El procesador de vegetales ULTRA de Robot coupe, está diseñado para procesar y cortar verduras en grandes cantidades y con gran eficiencia. Este procesador es compatible con una amplia gama de discos que permiten realizar diversos tipos de cortes, incluyendo rodajas, cortes ondulados, rallados, bastones de papas fritas, cintas y cuadraditos garantizando alta precisión y una excelente calidad de corte.

Es ideal para cortar productos frágiles, macedonias y patatas fritas, proporcionando una variedad de opciones de corte como rebanadas, rallados y julianas.

Todas las piezas que entran en contacto con los alimentos son fácilmente desmontables, facilitando una limpieza completa y perfecta.

## Características Generales

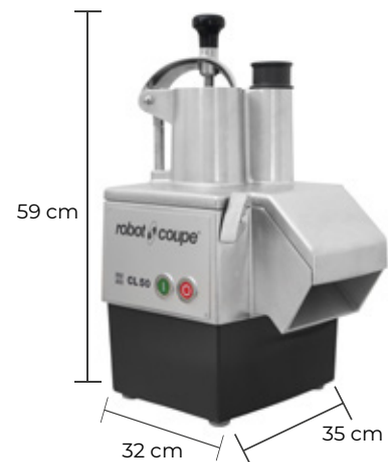
• <b>Material:</b>	Acero inoxidable
• <b>Color:</b>	Gris / Negro
• <b>Capacidad:</b>	Hasta 300 kg/h
• <b>Velocidad:</b>	375 rpm
• <b>Tipo de Control:</b>	Manual / Pulso
• <b>Producción:</b>	hasta 250 kg/h
• <b>Rendimiento:</b>	hasta 5 kg/mn

## Características Técnicas

• <b>Voltaje:</b>	220v / 60Hz
• <b>Potencia:</b>	550 W
• <b>Fase:</b>	Monofásico
• <b>Capacidad Tolva Grande:</b>	2,2 Lt
• <b>Dimensión Cilíndrica:</b>	5,8 cm
• <b>Dimensiones del producto:</b>	
• <b>Alto:</b>	59 cm
• <b>Ancho:</b>	32 cm
• <b>Profundidad:</b>	35 cm
• <b>Peso neto (en kg):</b>	18 Kg

## Beneficios

- **Rendimiento:** Una tolva de gran rendimiento para el corte de hortalizas. Posibilidad de procesar hasta 6 tomates en una sola operación.
- **Versátil:** Un cabezal de alimentación para cada necesidad: empujador, automático, 4 tubos, agujero de corte recto y sesgado.
- **Reduce el trabajo duro y Ahorra tiempo:** Evita lesiones por esfuerzo repetitivo y ahorra tiempo aumentando la productividad y la calidad de corte excepcional, vidriado e impecable.
- **Alta producción:** Las tolvas permiten procesar grandes volúmenes mientras que el usuario final no tiene que preocuparse por el volumen de procesamiento.



## Incluye:



**Kit de limpieza para discos**



**Cilindro Empujador**



**Tolva de media luna Tolva cilíndrica**

