

robot coupe[®]



COMPRAR UN ROBOT-COUCPE ES...

Facilitarle el trabajo al profesional

Ganar tiempo reduciendo el trabajo a mano



Ganar tiempo

Aumentar la productividad



MAYONESA
2 L > 1 min



PATATAS FRITAS
CASERAS
20 kg > 4 min



HORTALIZAS
CORTADAS Y PICADAS
300 kg > 1 h



HORTALIZAS EN CUBITOS
10 kg > 2 min



SOPAS
45 L > 6 Min



ZUMOS
ULTRAFRESCOS
2 L > 1 min

Ahorrar dinero

Amortizar la inversión en poco tiempo



Si se invierte en un CL 50
Se gana una hora por día

Ejemplos

Si se invierte en un Robot Cook
Se gana 20 minutos por servicio



¡La inversión se recupera en menos de 6 meses!

Desarrollar la creatividad

Los chefs pueden dar rienda suelta a su imaginación



Corta-hortalizas



Cutters-picadoras de mesa



Robot Cook



Extractor de zumos



Brazos trituradores

EXTRACTOR DE ZUMOS AUTOMATICO

J 80 Ultra



J 100 Ultra



J 80 Ultra - J 100 Ultra



Motor asíncrono

Expulsión continua de los residuos

Tolva patentada de 79 mm de diámetro

Cesta licuadora con disco rallador y filtro de acero inoxidable

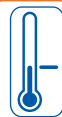
Cuba de acero inoxidable

Recipiente para residuos que se encaja bajo el conducto de expulsión

J 80 Ultra

Potencia	700 Watts
Voltaje	Monofásico 230 V
Velocidad	constante 3000 rpm
Capacidad	de hasta 120 litros/h
Altura útil	bajo el pico vertedor: 162 mm
Se entrega con	- recipiente para residuos translúcido de 6,5 litros que encaja bajo el recipiente de expulsión - dispositivo antigoteo
Dimensiones (AxPxA)	235 x 420 x 505 mm
Peso bruto	12,5 Kg

Ref. **56000A - J 80 Ultra** 230V/50/1



No calienta los alimentos

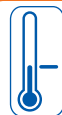


Preserva las vitaminas

J 100 Ultra

Potencia	1000 Watts
Voltaje	Monofásico 230 V
Velocidad	constante 3000 rpm
Capacidad	de hasta 160 litros/h
Altura útil	bajo el pico vertedor: 256 mm
Se entrega con	- recipiente de evacuación de residuos de flujo continuo - Recipiente para residuos translúcido de gran capacidad: 7,2 litros. - dispositivo antigoteo
Dimensiones (AxPxA)	235 x 438 x 595 mm
Peso bruto	15,4 Kg

Ref. **56100A - J 100 Ultra** 230V/50/1



No calienta los alimentos



Preserva las vitaminas





AHORRO DE ENERGÍA, RESPETO DEL MEDIO AMBIENTE Y ÉTICA



DISEÑO

Durabilidad

Por su diseño y la calidad de los materiales utilizados, los aparatos Robot-Coupe están hechos para durar.

Esta longevidad contribuye a reducir la cantidad de residuos y ahorrar recursos.

Consumo de energía

Robot-Coupe invierte constantemente en investigación y desarrollo de productos que asocien rendimiento y ahorro de energía.

El empleo constante de tecnologías de calidad demostrada nos permite garantizar la excelente eficacia energética de nuestros aparatos.



PRODUCCIÓN

Nuestros productos respetan, y a menudo superan, las normas más exigentes. Por ejemplo, nuestros componentes electrónicos aplican la nueva directiva ROHS sobre la restricción del uso de sustancias nocivas.

Muchos de nuestros aparatos se anticipan ya a la aplicación de futuras normas, como la EuP (Energy using Products).

Embalajes

Robot-Coupe trabaja a diario en la reducción de sus embalajes y fomenta todas las soluciones que utilizan cartones reciclados y que ahorran las energías fósiles.

Transportes

Todos nuestros productos se fabrican en Europa, cerca de nuestros principales mercados. La limitación de transporte de nuestros productos disminuye de esta manera su impacto en el medio ambiente.



FINAL VIDA ÚTIL

Reparabilidad

La totalidad de nuestros productos son reparables. Robot-Coupe se esfuerza en mantener disponibles las piezas de recambio durante un mínimo de 10 años.

Reciclaje

Todos nuestros productos son reciclables en más del 95%.



ROBOT-COUPÉ, UNA EMPRESA RESPONSABLE

Este principio de responsabilidad se concreta sobre todo en los siguientes aspectos:

- Promover los valores de Robot-Coupe en su actividad cotidiana, en particular la ética.
- Fomentar el desarrollo individual de nuestros colaboradores.
- Respetar la normativa de la Organización Internacional del Trabajo y asistir a nuestros socios subcontratistas en esta actitud.