

ascaso

Tostador profesional digital



V.3505 900,00 €

Características técnicas

Mezclado	Sistema de rotación excéntrica (Calor radiante)
Calentamiento	Convección
Enfriamiento	Soplado forzado a temperatura normal (aprox. 10 min).
Rango temperatura	190-250°C
Control temperatura	0-250°C mediante termostato electrónico
Potencia	1000 W
Fuente alimentación	CA 100 V-110/120/220/230/240 V-50/60 Hz
Materiales cámara	Tubo de vidrio termorresistente (pyrex)
Capacidad cámara	300g máx. 350g
Ruido	65 dB
Dimensiones	383 x 243 x 229 (490 x 243 x 229 con colector pieles)
Color	Negro
Peso	5,5 Kg



- Tostador profesional.
- Único con el sistema "3D mixing".
- Ocho niveles de tostado.
- Temperatura/Tiempo de tostado regulables
- Diseñado para uso doméstico y profesional



Fácil Uso

La cámara es desmontable. Introducir o sacar los granos de café o su limpieza es fácil.



Control de temperatura

La temperatura de tostado y tiempo es regulable. Ocho niveles de tostado.



Control de tiempo

Tiempo de tostado regulable.



Refrigeración rápida

Después del tostado los granos se enfrían rápidamente mejorando el resultado final.



Seguridad

Medida de seguridad por exceso de temperatura.



Tecnología 3D patentada

Los granos son perfectamente mezclados y tostados.



Control visual

Podemos ver el proceso de tostado.



Tecnología por aire caliente

Uniformidad y tostado completo del grano.



Cámara de tostado rápida

Capacidad de 50 g a 300 g



Baja rumorosidad

Se puede utilizar sin problemas en interiores (65 dB)

Palas / Útil muestra granos de café



AC.147



AC.145

PALAS POLICARBONATO

	ml	
AC.145	170	5,66 €
AC.146	900	10,66 €
AC.147	1800	15,00 €



V..713

V..712

V..711

PALAS INOX

	Capacidad	Lts.	L cm A	
V..713	1000 gr	1.0	19	32,98 €
V..712	400 gr	0.4	15	30,13 €
V..711	100 gr	0.1	10	24,76 €



V.7847 101,50 €

Útil muestra granos café



V.7948 5,80 €

Pala plástico