

Cafetera totalmente integrable
C7660N0



COOKING PASSION SINCE 1877



Equipamiento

Datos técnicos

Boquilla espumado : No
Sistema de protección antifugas de agua : No
Tamaño de raciones : Todas las tazas
Dimensiones aparato (alto, ancho, fondo (sin incluir la puerta))
(mm) : 458 x 594 x 532
Medidas del producto embalado (mm) : 540 x 600 x 670
Medidas del nicho de encastre : x x
Código EAN : 4242004095033
Potencia de conexión eléctrica (W) : 1300
Intensidad corriente eléctrica (A) : 10
Tensión (V) : 220-240
Frecuencia (Hz) : 50
Tipo de clavija : Schuko con conexión a tierra



4 242004 095033

Cafetera totalmente integrable

C7660N0

Equipamiento

- * Código de pedido: C7660N0
- * Acero Inoxidable
- * Exclusivo sistema de extracción de aroma
- * Sistema automático de limpieza
- * Display de fácil manejo con textos en 8 idiomas
- * Posibilidad de programar hora de encendido y apagado
- * Función Stand-by de ahorro energético
- * Reloj electrónico programable hasta 12 horas
- * Posibilidad de preparar 2 tazas a la vez
- * Hasta 3 niveles de temperatura seleccionables
- * Selección individual de la cantidad de café (hasta 12 niveles)
- * Boquilla de vapor, funciones de vapor y agua caliente
- * Vaporizador desmontable de fácil manejo y limpieza
- * Programa automático de limpieza al conectar/desconectar
- * Programa automático de descalcificación
- * Programa especial para limpieza con tabletas
- * Depósito para café en grano (hasta 400 g)
- * Grado de molido ajustable
- * Depósito adicional para café premolido
- * Depósito de agua extraíble de 1.8 litros de capacidad
- * Cabezal de salida de café ajustable en altura
- * Bandeja para recoger gotas con recipiente para posos de café
- * Sistema de bomba de agua de 19 bares de presión. Caldera con Thermoblock
- * Molinillo cónico en acero endurecido
- * Accesorios: Cucharilla para 2 tipos de café Set de medición de la dureza del agua Tabletillas para limpieza de conductos internos Set de descalcificación
- * Display de fácil manejo con textos en 8 idiomas
- * Potencia: 1300 W