

MOLINOS DE CAFÉ



LA MEJOR FORMA DE TRANSFORMAR EL GRANO DE CAFÉ

- *Artesanales
- *Diseños únicos
- *Materiales de alta calidad
- *Simplicidad
- *Perfección
- *Funcionalidad
- *Fácil manejo



K3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MODELO K3
Potencia de motor	250 watt
Giros por minuto	1,100
Producción	4 kg./hora
Capacidad de la Tolva	800 gr.
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	495x165x305mm.
Peso	6.5 Kg.
Voltaje	110 volts / 60 Hz

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MODELO K6
Potencia de motor	320 watt
Giros por minuto	1,300
Producción	11 kg./hora
Capacidad de la Tolva	1.7gr.
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	635x210x365mm.
Peso	14.5 Kg.
Voltaje	110 volts / 60 Hz



K3 Touch

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	MODELO K3 TOUCH
Potencia de motor	250W
Giros por minuto	1100 RPM
Producción	6.8 Kg/Hr
Capacidad de la Tolva	749 gr.
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	495x165x305mm.
Peso	6.5 Kg.
Voltaje	110 volts / 60 Hz