

BOLT 83

COMPAK

Ingeniería de Alto Rendimiento

Diseñado para satisfacer las demandas de los profesionales del café, **Bolt** ofrece dos formas de funcionamiento: **Predose** y **Fresh**. **Acceso instantáneo** a la cavidad de molienda para limpieza o cambio de fresas sin perder el ajuste con el **Lock Load System**. **Durabilidad fresas: 800 Kg***. Fabricadas en **acero templado K110 de alta duración apto para uso alimentario**.

Motor **630 W**
Fresas **Ø 83 mm**

ESPECIFICACIONES CLAVE

Potencia de motor	630	W
Giros por minuto	1.310	rpm
Ø Fresas	83	mm
Producción punto Espresso*	4,2	g/s
Capacidad de la tolva	1.250	g
Altura x anchura x profundidad	660 x 231 x 384	mm
Peso neto	17,01	kg

* Producción y durabilidad basadas en un café de tueste medio y punto de molienda para Espresso. Existe una relación directa entre el desgaste de las fresas y el incremento en el tiempo por dosis

ELEMENTOS DESTACADOS



Selección de 1 o 2 cafés previamente molidos.
Modo Predose



Selección de 1, 2 o 3 dosis molidas bajo demanda.
Modo Fresh

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Regulación micrométrica **Parallel system**
- Acceso instantáneo** a la cámara de molienda (LLS opcional)
- Salida del café iluminada** con leds
- Motor con ventilador**
- Salida del café y horquilla **regulables**

CARACTERÍSTICAS ELECTRÓNICAS

- Pantalla táctil 2.8" TFT**
- Display **multilingüe**
- Detector de portafiltros**
- Protección de **acceso al menú con contraseña**
- Contador **total y parcial** de dosis
- Aviso de **desgaste y cambio de fresas**
- Salvapantallas**
- Actualización inalámbrica del firmware**

