

BOLT 64

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: 600 Kg***. Fabricadas en **acero templado K110 de alta duración apto para uso alimentario**.

Motor **630 W**
Fresas **Ø 64 mm**

ESPECIFICACIONES CLAVE

Potencia de motor	630	W
Giros por minuto	1.310	rpm
Ø Fresas	64	mm
Producción punto Espresso*	3,3	g/s
Capacidad de la tolva	1.250	g
Altura x anchura x profundidad	660 x 231 x 384	mm
Peso neto	16,69	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

