

RETAIL GRINDER | LADENMÜHLE



804

Small, sturdy and versatile



grinding with passion

ditting[®]
— SWISS —



Whether they are in service in small coffee stores or in a large laboratory for cupping, the series 804 models are valued for their impressive functionality and reliability. Since these machines are extremely easy to clean, they are increasingly used where coffee beans of different flavours have to be ground as this requires more frequent and thorough cleaning.

- Specially developed motors allowing large grinding capacity at all degrees of fineness.
- Preservation of coffee's unique aromatic oils thanks to uniform, gentle and cool grinding made possible by specially sharpened discs developed by Ditting.
- Continuously variable adjustment of grinding fineness.
- Minimal coffee particles left in discharge tube thanks to manual tapper.
- Efficient bag shaking device (KR model) distributes grounds evenly into bag and ensures all particles are dispensed.
- Precision grinding discs made of high-quality material that is extremely wear-resistant.
- Easy to maintain and clean.

Ob in kleineren Kaffeegeschäften oder in Labors für Testmahlungen eingesetzt, geschätzt wird die Modellreihe 804 aufgrund ihrer bestechenden Funktionalität und Zuverlässigkeit allemal. Da sie extrem reinigungsfreundlich ist, wird die 804 immer mehr auch für das Mahlen von verschiedenen Geschmackssorten von Kaffee verwendet.

- Hohe Mahlleistung auf allen Mahlstufen dank speziell entwickelter Motoren.
- Erhaltung der einzigartigen Aromastoffe dank gleichmässiger, schonender und kühler Mahlung, welche mittels eigens entwickelter, speziell geschliffener Mahlscheiben ermöglicht wird.
- Stufenlose Verstellung der Mahlfeinheit.
- Praktisch keine Rückstände von gemahlenem Kaffee im Ausguss dank manuellem Klopfapparat.
- Optimale Füllung der Kaffeetüten dank effizienter Rüttelvorrichtung (KR).
- Präzisionsmahlscheiben aus hochwertigem Material mit hoher Verschleissfestigkeit.
- Äusserst wartungs- und reinigungsfreundlich.

TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN

Voltage/frequency/phase	Spannung/Frequenz/Phase	804	220-240 V / 50 Hz / 1
Motor power	Motorleistung		0.5 kW
Average grinding capacity	Mittlere Mahlleistung		500 g/min
Hopper capacity	Trichtereinhalt		500 g
Grinding disc diameter Ø	Mahlscheiben Ø		80 mm
Net weight	Gewicht netto		22.5 kg
Dimensions (w x d x h), mm	Abmessungen (B x T x H), mm		200 x 260 x 480
Standard colour	Standardfarbe		black schwarz

EQUIPMENT ZUBEHÖR

Available versions	Erhältliche Versionen	KF, KR
Hopper magnet	Trichtermagnet	•
Manual bag holding device	Manuelle Tüthenhalterung	•
Bag shaker	Rüttelvorrichtung	only KR

SPECIAL EQUIPMENT SONDERAUSSTATTUNG

Other electric specifications available on request
Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich