



INDUSTRIEMÜHLE | INDUSTRIAL GRINDER

DK15



DK15

Spannung // Frequenz // Phasen Voltage // frequencies // phases	208-220 V // 50 Hz // 3~ 208-220 V // 60 Hz // 3~ 380-415 V // 50 Hz // 3~ 380-415 V // 60 Hz // 3~
Leerlaufdrehzahl Idle speed	1440 rpm (50 Hz) 1730 rpm (60 Hz)
Mahlscheiben-Durchmesser Grinding disc diameter	130 mm 5.11 in
Mahlscheiben-Material Grinding disc material	Durchgehärteter Spezialstahl Fully hardened special steel
Mahlscheiben-Material Grinding disc material	Durchgehärteter Hartgussstahl Fully hardened special cast steel
Mahlscheiben-Material Grinding disc material	Hartmetall Tungsten Carbide
Mahlleistung – fein* kg/Std. (ca.) Grinding capacity - fine* kg/h (ca.)	◆ 105 ◆ 120 ◆ 120 ◆ 150 ◆ 200 ◆ 130
Mahlleistung – mittel* kg/Std. (ca.) Grinding capacity - medium* kg/h (ca.)	◆ 115 ◆ 130 ◆ 130 ◆ 150
Trichterinhalt Hopper capacity	ca. 30 kg ca. 66.13 lb
Max. Nennaufnahme Max. nominal power	2200 W
Abmessungen inkl. Sockel (B x H x T) Dimensions incl. base (w x h x d)	79 x 155 x 123 cm
Nettogewicht inkl. Sockel Net weight incl. base	132 kg
Verpackungsmaß & Bruttogewicht Dimensions of packing & gross weight	individuell abhängig von Version und Ausstattung depends on individual version and equipment
Abmessungen Mahlgutbehälter (B x H x T) Dimensions Container (w x h x d)	69 x 70 x 79 cm 200 l
Standardfarben Standard colours	Grau-rot-struktur Grey red structured Grau-struktur Grey structured

SONDERAUSSTATTUNG

- Mahlscheiben für Getreide oder für andere Mahlgüter
- Spezial-Mahlscheiben für Espresso- oder türkisch-feine Vermahlung
- Elektronische Mahlgradeinstellung
- Elektropneumatischer Absperrschließer für eine geregelte Mahlgutzufuhr
- Sonderfarben nach RAL Farbkatalog

SPECIAL EQUIPMENT

- Grinding discs for grains or for other grinding goods
- Special grinding discs for espresso or for turkish fine grinding
- Electronically controlled grind adjustment
- Electropneumatic gate for a controlled grist supply
- Customized color from RAL catalogue

LEGENDE/LEGEND

- | | |
|---|---|
| ◆ DK15 L (Kaffee/Coffee) | ◆ DM15 LS (Mohn/Poppy seed) |
| ◆ DK15 LS (Kaffee/Coffee) | ◆ DP15 L (Pfeffer/Pepper) |
| ◆ DK15 LH (Kaffee/Coffee) | ◆ DG15 L (Getreide/Grains) |

*Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad | Alle Werte wurden unter Laborbedingungen gemessen.
Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

*Depends on the grinding goods and the chosen degree of fineness | All measured values under laboratory conditions.
Other electric specifications available on request | Subject to change without prior notice.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hervorragende gleichmäßige Vermahlungsqualität
- Verschleißfeste premium Mahlscheiben
- Starke, oberflächenbelüftete Drehstrommotoren mit hoher Anzugskraft für Dauerbetrieb geeignet
- Wartungsfreie, dauergeschmierte Kugellager
- Mahlgutbehälter (Fassungsvolumen 200 l)

KEY FEATURES

- Outstanding even grinding quality
- Wear-resistant premium grinding discs
- Powerful three-phase motors with surface cooling and high starting torque – suitable for continuous operation
- Service-free, constantly greased bearings
- Ground material container (capacity 200 l)

