



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)
Mahlscheibendurchmesser Burr diameter	130 mm 5.11 in
Mahlscheibenmaterial Burr material	Durchgehärteter Spezialstahl Fully hardened special steel
Mahlscheibenmaterial Burr material	Durchgehärteter Hartgussstahl Fully hardened special cast steel
Mahlscheibenmaterial Burr material	Hartmetall Tungsten Carbide
Mahlleistung - fein* kg/Std. Grinding capacity - fine* kg/h	◆ 105 ◆ 120 ◆ 120 ◆ 150 ◆ 200 ◆ 130
Mahlleistung - mittel* kg/Std. Grinding capacity - medium* kg/h	◆ 115 ◆ 130 ◆ 130 ◆ 150
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters Bean hopper capacity	ca. 30 kg approx. 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 colors	Grau-rot-Struktur Grey red structured Grau-Struktur Grey structured

SONDERAUSSTATTUNG

- Mahlscheiben für Getreide oder für andere Mahlgüter
- Elektronische Mahlgradeinstellung
- Elektropneumatischer Absperrschließer für eine geregelte Mahlgutzufuhr
- Sonderfarben nach RAL Farbkatalog

SPECIAL EQUIPMENT

- Burrs for grains or for other grinding goods
- 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) |

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Hervorragende gleichmäßige Vermahlungsqualität
- Verschleißfeste Premiummahlscheiben
- 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 burrs
- 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)



* Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad | Alle Werte wurden unter Laborbedingungen gemessen.
Depends on the grinding goods and the chosen degree of fineness | All measured values under laboratory conditions.

Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
Other electric specifications available on request | Subject to change without prior notice.