

DK15 / DK27

„Versatilität e Efficienza“



DK15
DK27



DK15 / DK27

Versatilità ed efficienza:

- Minimo ingombro
- Contenitore amovibile per il macinato
- Potenti motori tri-fase con notevole spunto e con raffreddamento, adatto per un uso continuativo
- Manutenzione ridotta
- Affilatura accurata delle macine, per una macinatura precisa ed estremamente costante

Operatività:

- Bocchetta di scarico ristretta per minimizzare la polvere della macinatura
- Ghigliottina di serie per interrompere l'alimentazione del prodotto
- Protezione del motore in caso di sovraccarico elettrico
- La regolazione della macinatura fornisce un controllo accurato e ripetibile della granulometria

Design:

- Tramoggia di grandi dimensioni
- Magnete integrato nella tramoggia a protezione da corpi estranei ferrosi
- Raffreddamento del macinacaffè

Versatility & Efficiency:

- small space requirement
- movable container for the ground product
- powerful three-phase motors with surface cooling and high starting torque – suitable for continuous use
- service-free, constantly greased bearings
- extremely wear resistant, precision grinding discs for careful cutting of the material

Operation:

- tight discharge chute for dust-reduced grinding
- hopper slider to interrupt the feeding of the product
- motor protection against electrical overload
- the grind adjustment cap provides precise, accurately repeatable control of the particle size

Design:

- large hopper
- integrated hopper magnets as a protection against metal in the product
- air cooling of grinder casing to reduce temperature (DK27)

Typ: DK15 / DK27

DATI TECNICI	DK15	DK27	TECHNICAL DATA
Capacità di macinatura* - fine, kg/h	105 120 120 150 200 130	230 280 260	Grinding capacity* – fine, kg/h
– media, kg/h	115 130 130	250 300 280	– medium, kg/h
– turca, kg/h		170 180 220	– Turkish, kg/h
Capacità tramoggia	30 kg 66 lbs	30 kg 66 lbs	Hopper capacity
Dimensioni (L x H x P)	79 x 155 x 123 cm 31.1 x 61.0 x 48.4 inch	79 x 160 x 123 cm 31.1 x 63.0 x 48.4 inch	Dimensions (w x h x d)
Peso netto: 132 kg			Net weight: 291 lbs
Peso netto: 155 kg			Net weight: 342 lbs
Peso netto: 158 kg			Net weight: 348 lbs
MACINE			GRINDING DISCS
Diametro macine	130 mm 51.2 inch	180 mm 70.9 inch	Grinding disc diameter
Macine in acciaio speciale			Fully hardened special tool steel
Macine in ghisa			Fully hardened special cast steel
Macine al tungsteno			Tungsten Carbide
PARTE ELETTRICA			ELECTRICAL
Voltaggio / Frequenza / Fasi	400 V / 50 Hz / 3~ 230 V / 60 Hz / 3~	400 V / 50 Hz / 3~ 208 V / 60 Hz / 3~	Voltage / frequency / phases
Altri voltaggi / Frequenze	○	○	other voltages and frequencies
Potenza nominale del motore	1600 W / 2,18 PS/hp 2200 W / 2,97 PS/hp	5500 W / 7,5 PS/hp	Motor-rated power
ACCESSORI DI SERIE			EQUIPMENT FEATURES
Magnete	●	●	Hopper magnet
Protezione termica	●	●	Overload protection
Ventilatore		●	Ventilation
Contenitore in acciaio inox		200 l, amovibile 200 l, movable	Container stainless steel
Dimensioni contenitore (L x H x P)		69 x 70 x 79 cm 27.2 x 27.6 x 31.1 inch	Container dimensions (w x h x d)
Colori: Rame, grigio-rosso	●	●	Colours: copper, grey-red
Altri colori RAL	○	○	Colours according to RAL-standard

● DK15 L (Caffè) ● DK15 LS (Caffè) ● DK15 LH (Caffè) ● DM15 LS (Semi di papavero) ● DP15 L (Pepe) ● DG15 L (Grano) ● DK27 LV ● DK27 LVS ● DK27 LVH ● DK27 LVT ● DK27 LVST ● DK27 LVHT
 ● di serie / standard ○ su richiesta / on request *secondo il tipo di macinatura / grinding capacity depending on the type of coffee, the roast and the degree of fineness