



CHATA DI PROTETTORI
GIND TO AVOID
CONTACT

RUOLO IN
ACCIAIO INOSSIDABILE
STAINLESS STEEL
GRINDING ROLL

STRUTTURA
IN ALLUMINIO
PRESSOFUSO
STRUCTURED IN
PRESSURE DIE CAST
POURISHED OR
VARNISHED
ALUMINUM

MOTORE VENTILATO
VENTILATED MOTOR



GRATTUGIE

GRATERS

GD

- Apparecchio per uso professionale
- Ideale per supermarket e grandi comunità
- Struttura in alluminio pressofuso lucidato o verniciato
- Motore asincrono ventilato
- Micro interruttore alla parte grattugia
- Rullo in acciaio inox
- Grata di protezione allo scarico in acciaio inox
- Termica di protezione al motore
- Scodelle raccolta forma in acciaio inox
- Norme CE
- Fabbricato in Italia

- *Professional equipment*
- *Ideally suited for supermarkets and intensive work*
- *Structured in pressure die cast polished or varnished aluminium*
- *Powerful ventilated asynchronous motor*
- *Safety micro switch*
- *Stainless steel grating roll*
- *Stainless steel grid to avoid contact with moving parts*
- *Thermal overload protection*
- *Stainless steel cheese bowl*
- *CE approved*
- *Proudly Made in Italy*

GSM GS GSD GMR GMB GM

- Apparecchi per uso professionale
- Ideale per ristoranti, alberghi, hotel, supermarket, comunità in grado di lavorare grandi quantità di prodotto
- Struttura in alluminio pressofuso lucidato
- Fascia in acciaio inox lucidato sulla carcassa motore
- Motore asincrono ventilato di grande potenza e durata
- Termica di protezione al motore
- Freno motore su modelli GS e GSM
- Micro meccanico all'apertura della carico grattugia
- Rullo grattugia in acciaio con trattamento (electroless nikel plating) certificato
- Disponibile rullo grattugia in acciaio inox AISI 304
- Grata di protezione allo scarico in acciaio
- Grata per evitare il contatto con le parti in movimento
- Versione GM consigliata per uso domestico e piccole attività
- Norme CE
- Fabbricato in Italia

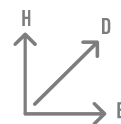
- *Professional equipment*
- *Ideally suited for restaurants, hotels, supermarkets, etc*
- *Heavy duty grater*
- *Structured in pressure die cast polished aluminium*
- *Polished stainless steel motor band*
- *Powerful ventilated asynchronous motor*
- *Thermal overload protection*
- *Motor brake available on GS and GSM model*
- *An interlock is assembled on the cheese pressing handle;*
- *It is started when the cheese load safety threshold*
- *Is exceeded to avoid contact with the moving cutting part*
- *Special steel roll plated with electroless nikel*
- *Aisi 304 stainless steel roll option available*
- *The grater has a special stainless steel*
- *Grid to avoid contact with moving parts*
- *Model GM is recommended for home use and small business use*
- *Ce approved*
- *Proudly Made in Italy*

GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



GM

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	30
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	110x65
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	110x60
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	8,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	9,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 260 D. 300 H. 360

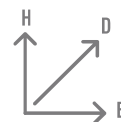


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 170 mm
D. 280 mm
H. 310 mm

GMR

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	30
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	110x65
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	110x60
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	8,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	9,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 260 D. 300 H. 360

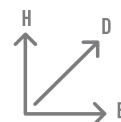


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 170 mm
D. 280 mm
H. 310 mm

GMB

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	30
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	110x65
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	110x60
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	8,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single phase (kg)</i>	9,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 260 D. 300 H. 360

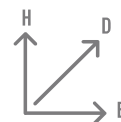


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 170 mm
D. 280 mm
H. 310 mm

GS

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,75 (1,00)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	70
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	140x75
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	18,0/18,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	20,0/20,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 310 D. 400 H. 400

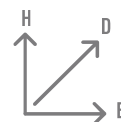


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 380 mm
H. 380 mm

GSD BOCCA DESTRA

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,75 (1,00)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	70
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	140x75
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	18,0/18,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	20,0/20,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 310 D. 400 H. 400

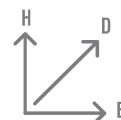


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 380 mm
H. 380 mm

GSM

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,10 (1,50)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	900
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	90
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	140x75
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	20,0/20,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	22,0/22,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 470 H. 520

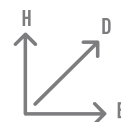


DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 420 mm
H. 380 mm

GD

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,75 (1,00)
Gir/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	70
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Rullo punzonato grattugia <i>Stamped grater roll (mm)</i>	140x75
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	21,0/21,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	24,0/24,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 470 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 540 mm
H. 380 mm



APPLICAZIONI

ACCESSORIES



RULLO STANDARD

Realizzato in acciaio ferroso, presenta le punte affilate ed adatto a pane o parmigiano stagionato.
Ironed steel drum (supplied as standard): features sharp ends. Only suitable for grating hard cheese (i.e. parmesan) and bread.



RULLO INOX

Rullo interamente in acciaio inox AISI 304, presenta punte affilate.
S/steel drum: entirely made of stainless steel features sharp ends.



RULLO FRESATO

Realizzato in acciaio inox non presenta punte affilate, ma ha dei tronchi di cono adatti a parmigiano poco stagionato, come Pecorino romano o pecorino sardo. Il tipo di grattugiato realizzato è molto simile a quello che si ottiene con la Grattugia a mano.
Milled drum: made of s/steel comes with cone shaped ends. Suitable for grating not too matured cheese (i.e. pecorino romano/sardo). Features coarse grating.