



MACINADOSATORI
COFFEE GRINDERS

Q50S Macinatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

Elettronico - Istantaneo manuale

Corpo:

alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg

Dispositivi di regolazione:

timer da 0 a 30 secondi

Macine:

piane in acciaio speciale $\varnothing 54$ mm,
con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)

Tensione, potenza:

220-240 V - 50/60 Hz, 200W

110-120 V - 50/60 Hz, 210W

Dimensioni:

155 x 240 x 410 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

7 kg

Dimensione scatola imballo:

300 x 220 x 460 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:

8 kg

Volume:

0,03 m³

Produzione giornaliera consigliata:

fino a 1,5 kg/giorno

Versioni:

Manual on demand

Body:

aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg

Dosing device:

timer from 0 to 30 seconds

Grinding blades:

$\varnothing 54$ mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400 (50Hz) - 1.600 (60Hz)

Tension, power:

220-240 V - 50/60 Hz, 200W

110-120 V - 50/60 Hz, 210W

Dimensions:

155 x 240 x 410 mm (width x depth x height)

Net weight:

7 kg

Packaging dimensions:

300 x 220 x 460 mm (width x depth x height)

Gross weight:

8 kg

Volume:

0,03 m³

Suggested daily production:

up to 1,5 kg/day

Q50E Macinadosatore elettronico Electronic coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

Electronico

Corpo:

alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg

Dispositivi di regolazione:

dose singola e doppia programmabili,
totalizzatore dosi erogate sul display

Macine:

piane in acciaio speciale $\varnothing 54$ mm,
con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)

Tensione, potenza:

220-240 V - 50/60 Hz, 200W
110-120 V - 50/60 Hz, 210W

Dimensioni:

155 x 240 x 410 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

7 kg

Dimensione scatola imballo:

300 x 220 x 460 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:

8 kg

Volume:

0,03 m³

Produzione giornaliera consigliata:

fino a 1,5 kg/giorno

Versions:

Electronic on demand

Body:

aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg

Dosing device:

Programmable setting, for single and
double dose, with digital visual display

Grinding blades:

$\varnothing 54$ mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400 (50Hz) - 1.600 (60Hz)

Tension, power:

220-240 V - 50/60 Hz, 200W
110-120 V - 50/60 Hz, 210W

Dimensions:

155 x 240 x 410 mm (width x depth x height)

Net weight:

7 kg

Packaging dimensions:

300 x 220 x 460 mm (width x depth x height)

Gross weight:

8 kg

Volume:

0,03 m³

Suggested daily production:

up to 1,5 kg/day

M80E Macinadosatore elettronico Electronic coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Corpo:
alluminio

Campana:
in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg di caffè in grani

Dispositivi di regolazione:
dose singola, doppia e tripla programmabili,
totalizzatore dosi erogate sul display

Macine:
piane in acciaio speciale Ø63 mm,
con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:
1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)

Tensione, potenza:
110-120 V - 50/60 Hz, 460 W
220-240 V - 50/60 Hz, 420 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:
160 x 290 x 510 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:
11,3 kg

Dimensione scatola imballo:
332 x 222 x 565 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:
13 kg

Volume:
0,042 m³

Produzione giornaliera consigliata:
3,5 kg

Body:
aluminium

Coffee bean container:
plastic, 500 g - 1,2 kg capacity

Dosing device:
programmable setting, for single, double
and triple dose, with digital visual display

Grinding blades:
Ø63 mm special stainless steel

R.P.M.:
1.400 (50Hz) - 1.600 (60Hz)

Tension, power:
110-120 V - 50/60 Hz, 460 W
220-240 V - 50/60 Hz, 420 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:
160 x 290 x 510 mm (width x depth x height)

Net weight:
11,3 kg

Packaging dimensions:
332 x 222 x 565 mm (width x depth x height)

Gross weight:
13 kg

Volume:
0,042 m³

Suggested daily production:
3,5 kg

M80 Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

N/A (manuale) – A (automatico) – T (temporizzato)

Varianti:

automatico 6 battute, pressino telescopico, dosatore sinistro, dosatore metallo, manuale temporizzato.

Corpo: alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg di caffè in grani

Dosatore:

capacità di 250 g caffè macinato

Dispositivi di regolazione:

dose da 4 a 9 g e conta colpi

Macine:

piane in acciaio speciale Ø63 mm, con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/minuto (50Hz) – 1.600/minuto (60Hz)

Tensione, potenza:

110-120 V – 50/60 Hz, 460 W

220-240 V – 50/60 Hz, 420 W

380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:

160 x 290 x 510 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

11,4 kg

Dimensione scatola imballo:

332 x 222 x 565 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:

13 kg

Volume:

0,042 m³

Produzione giornaliera consigliata:

3,5 kg

La versione temporizzata non è certificata CB

Versions:

N/A (manual) – A (automatic) – T (timer)

Variants:

automatic with 6 doses system, telescopic tamper, left doser, full metal doser, manual with timer.

Body:

aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg capacity

Ground coffee dispenser:

250 g capacity

Dosing device:

dose portion from 4 to 9 g and counter

Grinding blades:

Ø63 mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400 (50Hz) – 1.600 (60Hz)

Tension, power:

110-120 V – 50/60 Hz, 460 W

220-240 V – 50/60 Hz, 420 W

380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:

160 x 290 x 510 mm (width x depth x height)

Net weight:

11,4 kg

Packaging dimensions:

332 x 222 x 565 mm (width x depth x height)

Gross weight:

13 kg

Volume:

0,042 m³

Suggested daily production:

3,5 kg

The timer switch version is not CB certified

M80D Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

D (drogheria)

Corpo:

alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg di caffè in grani

Macine:

piane in acciaio speciale Ø63 mm,
con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)

Tensione, potenza:

110-120 V - 50/60 Hz, 460 W
220-240 V - 50/60 Hz, 420 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:

160 x 290 x 510 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

10,6 kg

Dimensione scatola imballo:

332 x 222 x 565 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:

12 kg

Volume:

0,042 m³

Produzione giornaliera consigliata:

3,5 kg

Versioni:

D (deli)

Body:

aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg capacity

Grinding blades:

Ø63 mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400 (50Hz) - 1.600 (60Hz)

Tension, power:

110-120 V - 50/60 Hz, 460 W
220-240 V - 50/60 Hz, 420 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:

160 x 290 x 510 mm (width x depth x height)

Net weight:

10,6 kg

Packaging dimensions:

332 x 222 x 565 mm (width x depth x height)

Gross weight:

12 kg

Volume:

0,042 m³

Suggested daily production:

3,5 kg

Q13E Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Corpo:
alluminio

Campana:
in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Dispositivi di regolazione:
dose singola, doppia e tripla programmabili,
totalizzatore dosi erogate visibile sul display.

Macine:
piane in acciaio speciale Ø75 mm, coniche Ø71 mm
con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:
Piane: 1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)
Coniche: 420/minuto (50Hz) - 500/minuto (60Hz), 4 poli
330/minuto (50Hz) - 390/minuto (60Hz), 6 poli

Tensione, potenza Ø 75 mm:
110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tensione, potenza macine coniche:
110-120V - 50/60 Hz, 4 poli 830 W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 poli 800 W - 6 poli 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensioni:
220 x 320 x 660 mm (larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:
14 kg, conico 17,5 kg

Dimensione scatola imballo:
380 x 290 x 660 mm (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:
16 kg, conico 19 kg

Volume:
0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:
- macine piane: Ø75 fino a 6 kg/giorno
- macine coniche: fino a 10 kg/giorno

La versione conica non è certificata CB

Body:
aluminium

Coffee bean container:
plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity

Dosing device:
Programmable setting, for single, double
and triple dose, with digital visual display.

Grinding blades:
Ø75 mm, conical Ø71 mm
special stainless steel

R.P.M.:
Flat: 1.400 (50 Hz) - 1.600 (60 Hz)
Conical: 420 (50Hz) - 500 (60Hz), 4 pole
330 (50Hz) - 390 (60Hz), 6 pole

Tension, power Ø 75 mm:
110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tension, power grinding blades conical:
110-120V - 50/60 Hz, 4 pole 830W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 pole 800 W - 6 pole 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensions:
220 x 320 x 660 mm (width x depth x height)

Net weight:
14 kg, conical 17,5 kg

Packaging dimensions:
380 x 290 x 660 mm (width x depth x height)

Gross weight:
16 kg, conical 19 kg

Volume:
0,072 m³

Suggested daily production:
- planes grinding blades: Ø75 up to 6 kg/day
- conical grinding blades: up to 10 kg/day

The conical version is not CB certified

Q13 Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni: N/A (manuale) – A (automatico) – T (temporizzata)

Varianti: automatico 6 battute, pressino telescopico, dosatore sinistro, dosatore in metallo, manuale temporizzato.

Corpo: alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Dosatore: capacità di 250 g caffè macinato

Dispositivi regolazione:

dose da 4 a 9 g e contactpli

Macine:

plane in acciaio speciale Ø75 mm, coniche Ø71 mm con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

Plane: 1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)
Coniche: 420/minuto (50Hz) - 500/minuto (60Hz), 4 poli
330/minuto (50Hz) - 390/minuto (60Hz), 6 poli

Tensione, potenza Ø 75 mm:

110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tensione, potenza macine coniche:

110-120V - 50/60 Hz, 4 poli 830 W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 poli 800 W - 6 poli 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensioni: 220 x 320 x 660 (largh. x prof. x alt.)

Peso netto: 14 kg, conico 17,5 kg

Dimensioni scatola imballo:

380 x 290 x 660 (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo: 16 kg, conico 19 kg

Volume: 0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:

- Ø75 fino a 6 kg/giorno
- macine coniche: fino a 10 kg/giorno

La versione temporizzata non è certificata CB

La versione conica non è certificata CB

Versions: N/A (manual) – A (automatic) – T (timer)

Variants: automatic with 6 doses system, telescopic tamper, left hand doser, full metal doser, manual with timer.

Body: aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity
Ground coffee dispenser: 250 g capacity

Dosing device:

dose portion from 4 to 9 g and counter

Grinding blades:

Ø75 mm, conical Ø71 mm special stainless steel

R.P.M.:

Flat: 1.400 (50 Hz) - 1.600 (60 Hz)
Conical: 420 (50Hz) - 500 (60Hz), 4 pole
330 (50Hz) - 390 (60Hz), 6 pole

Tension, power Ø 75 mm:

110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tension, power grinding blades conical:

110-120V - 50/60 Hz, 4 pole 830W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 pole 800 W - 6 pole 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensions: 220 x 320 x 660 mm (width x depth x height)

Net weight:

14 kg, conical 17,5 kg

Packaging dimensions:

380 x 290 x 660 (width x depth x height)

Gross weight: 16 kg, conical 19 kg

Volume: 0,072 m³

Suggested daily production:

- planes grinding blades: Ø75 up to 6 kg/day
- conical grinding blades: up to 10 kg/day

The timer switch version is not CB certified

The conical version is not CB certified

Q13D Macinatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

alluminio lucido
polished aluminium

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

D (drogheria)

Corpo:

alluminio

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Macine:

piane in acciaio speciale Ø75 mm, coniche Ø71 mm con senso di rotazione dx e tre fori di fissaggio

Giri macine:

Piane: 1.400/minuto (50Hz) - 1.600/minuto (60Hz)
Coniche: 420/minuto (50Hz) - 500/minuto (60Hz), 4 poli
330/minuto (50Hz) - 390/minuto (60Hz), 6 poli

Tensione, potenza Ø 75 mm:

110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tensione, potenza macine coniche:

110-120V - 50/60 Hz, 4 poli 830 W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 poli 800 W - 6 poli 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensioni:

220 x 320 x 660 (largh. x prof. x alt.)

Peso netto:

14 kg, conico 17,5 kg

Dimensioni scatola imballo:

380 x 290 x 660 (largh. x prof. x alt.)

Peso lordo:

16 kg, conico 19 kg

Volume:

0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:

- Ø75 fino a 6 kg/giorno
- macine coniche: fino a 10 kg/giorno

La versione conica non è certificata CB

Versions:

D (deli)

Body:

aluminium

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity

Grinding blades:

Ø75 mm, conical Ø71 mm special stainless steel

R.P.M.:

Flat: 1.400 (50 Hz) - 1.600 (60 Hz)
Conical: 420 (50Hz) - 500 (60Hz), 4 pole
330 (50Hz) - 390 (60Hz), 6 pole

Tension, power Ø 75 mm:

110-120V - 50/60 Hz, 490W
220-240 V - 50/60 Hz, 580 W
380-400V - 50/60 Hz, 280W

Tension, power grinding blades conical:

110-120V - 50/60 Hz, 4 pole 830W
220-240 V - 50/60 Hz, 4 pole 800 W - 6 pole 620W
380-400V - 50/60 Hz, 800W

Dimensions:

220 x 320 x 660 mm (width x depth x height)

Net weight:

14 kg, conical 17,5 kg

Packaging dimensions:

380 x 290 x 660 (width x depth x height)

Gross weight:

16 kg, conical 19 kg

Volume:

0,072 m³

Suggested daily production:

- planes grinding blades: Ø75 up to 6 kg/day
- conical grinding blades: up to 10 kg/day

The conical version is not CB certificated

T48 Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

inox
inox

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

N/A (manuale) – A (automatico)

Corpo:

base in alluminio lucido,
corpo in alluminio rivestito da una camicia in acciaio inox

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Dosatore:

capacità di 300 g caffè macinato

Dispositivi di regolazione:

dose da 4 a 9 g e contactolpi

Macine:

piane in acciaio speciale ø83 mm,
con senso di rotazione dx e 3 fori di fissaggio

Giri macine.:

1.400/min. (50Hz) – 1.600/min. (60Hz)

Tensione, potenza resa:

110-120 V – 50/60 Hz, 360 W
220-240 V – 50/60 Hz, 480 W
380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:

230 x 290 x 590 mm
(larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

15 kg

Dimensione scatola imballo:

380 x 290 x 660 mm (L x P x H)

Peso lordo:

17 kg

Volume:

0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:

fino a 8 kg/giorno

Versioni:

N/A (manual) – A (automatic)

Body:

polished aluminium body, aluminium body with stainless cover.

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity

Ground coffee dispenser:

300 g capacity

Dosing device:

dose portion from 4 to 9 g and counter

Grinding blades:

ø83 mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400/min. (50Hz) – 1.600/min. (60Hz)

Tension, output power:

110-120 V – 50/60 Hz, 360 W
220-240 V – 50/60 Hz, 480 W
380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:

230 x 290 x 590 mm
(width x depth x height)

Net weight:

15 kg

Packaging dimensions:

380 x 290 x 660 mm (W x D x H)

Gross weight:

17 kg

Volume:

0,072 m³

Suggested daily production:

up to 8 kg/day

T48D Macinatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

inox
inox

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Versioni:

D (drogheria)

Corpo:

in alluminio lucido,
corpo in alluminio rivestito da una camicia in acciaio inox

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Macine:

piane in acciaio speciale ø83 mm,
con senso di rotazione dx e 3 fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/min. (50Hz) – 1.600/min. (60Hz)

Tensione, potenza resa:

110-120 V – 50/60 Hz, 360 W

220-240 V – 50/60 Hz, 480 W

380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:

230 x 290 x 590 mm
(larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

15 kg

Dimensione scatola imballo:

380 x 290 x 660 mm
(larghezza x profondità x altezza)

Peso lordo:

16,5 kg

Volume:

0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:

fino a 8 kg/giorno

Versioni:

D (deli)

Body:

polished aluminium body, aluminium body with stainless cover.

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity

Grinding blades:

ø83 mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400/min. (50Hz) – 1.600/min. (60Hz)

Tension, output power:

110-120 V – 50/60 Hz, 360 W

220-240 V – 50/60 Hz, 480 W

380-400 V – 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:

230 x 290 x 590 mm
(width x depth x height)

Net weight:

15 kg

Packaging dimensions:

380 x 290 x 660 mm
(width x depth x height)

Gross weight:

16,5 kg

Volume:

0,072 m³

Suggested daily production:

up to 8 kg/day

T48E Macinadosatore Coffee grinder

nero grafite
black graphite

nero opaco
dull black

nero lucido
shiny black

rosso lucido
shiny red

inox
inox

grigio silver
metallic silver

bianco lucido
shiny white

arancione lucido
shiny orange



Corpo:

base in alluminio lucido,
corpo in alluminio rivestito da una camicia in acciaio inox

Campana:

in plastica con capacità di 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg di caffè in grani

Dispositivi di regolazione:

dose singola, doppia e tripla programmabili,
totalizzatore dosi erogate visibile sul display.

Macine:

piane in acciaio speciale ø83 mm,
con senso di rotazione dx e 3 fori di fissaggio

Giri macine:

1.400/min. (50Hz) - 1.600/min. (60Hz)

Tensione, potenza resa:

110-120 V - 50/60 Hz, 360 W
220-240 V - 50/60 Hz, 480 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensioni:

230 x 290 x 590 mm
(larghezza x profondità x altezza)

Peso netto:

15 kg

Dimensione scatola imballo:

380 x 290 x 660 mm (L x P x H)

Peso lordo:

17 kg

Volume:

0,072 m³

Produzione giornaliera consigliata:

fino a 8 kg/giorno

Body:

polished aluminium body, aluminium body with stainless cover.

Coffee bean container:

plastic, 500 g - 1,2 kg - 1,5 kg capacity

Dosing device:

programmable setting, for single, double
and triple dose, with digital visual display

Grinding blades:

ø83 mm special stainless steel

R.P.M.:

1.400/min. (50Hz) - 1.600/min. (60Hz)

Tension, output power:

110-120 V - 50/60 Hz, 360 W
220-240 V - 50/60 Hz, 480 W
380-400 V - 50/60 Hz, 230 W

Dimensions:

230 x 290 x 590 mm
(width x depth x height)

Net weight:

15 kg

Packaging dimensions:

380 x 290 x 660 mm (W x D x H)

Gross weight:

17 kg

Volume:

0,072 m³

Suggested daily production:

up to 8 kg/day

Accessori - Accessories

Cod. 180498

Battifondi - *Knockout box*



Cod. 160211

Pressino in plastica - *Plastic Tamper*



Cod. 180137

Portafiltro - *Filter holder*



Cod. 170295 - Ø 53 mm

Pressino in alluminio - *Aluminium tamper*

Cod. 170298 - Ø 57 mm

Pressino in alluminio - *Aluminium tamper*



Cod. 180044

Bicchiere Inox versione drogheria - *Glass for deli*



Cod. 180380 - Ø 53 mm

Pressino in legno-acciaio - *Wood + Aluminium tamper*

Cod. 180381 - Ø 57 mm

Pressino in legno-acciaio - *Wood + Aluminium tamper*





Quamar S.r.l.
Via Mure, 79 - 31030 Altivole (TV) - Italy
Tel.: +39 0423 566030 - Fax: +39 0423 919943
www.quamar.com - info@quamar.com

