

*Fiorenzato*

ITALIAN COFFEE GRINDERS

SINCE 1936





MACINADOSATORI  
MACINACAFFÉ

COFFEE GRINDER  
GRINDERDOSER

[www.fiorenzato.it](http://www.fiorenzato.it)



CAFE AU LAIT BLACK COFFEE

CAFE AU LAIT BLACK COFFEE

CAFE BRUVA RISTO

CAPPUCCINO CAFE LATTE

LIANG ESPRESSO CON

DOUBLE SHOT PANNINO

DRY CAPPUCCINO MACCHIA LUNGO

FRAPPE KOPI TURBU

Flavored coffee VIETNAMESE

MOCHA Greek Coffee HANGOVER

Instant coffee CAFE

IL PIACERE QUOTIDIANO  
CHE NASCE DA UNA GRANDE TRADIZIONE  
THE EVERYDAY PLEASURE  
THAT COMES FROM A GREAT TRADITION

Кофе обжаренный в Италии - кофе известный во всём мире: это хороший способ начать день, закончить обед или побаловать себя восхитительным вкусом в перерыве. Высококачественный кофе необходимо правильно обрабатывать с самого начала. Естественно, первая деликатная и важная стадия - обжарка. Затем кофейные зёрна упаковываются и отправляются в тысячи баров и ресторанов, где они перемалываются, а затем кофе готовят и подают. Одним из наиболее важных этапов является измельчение, так как в этот момент, кофе превращается в порошок, который должен быть тонким и однородным, однородной консистенции и без изменений текстуры. Только в этом случае кофейные зерна могут обеспечить аромат и неповторимый вкус кофе. Это гордость баров, гостиниц и ресторанов.



PASSIONE PER IL CAFFÈ,  
DA PIÙ DI OTTANT'ANNI  
A PASSION FOR COFFEE  
FOR OVER EIGHTY YEARS



Пьетро Фиоренцато основал свою собственную компанию когда ему было 26 лет, в Местре в 1936 году, к этому времени он уже приобрел определенный опыт, сотрудничая с одним из немногих заводов по производству кофемолок, существовавших в то время. К своим знаниям он добавил свою страсть и идеальный баланс качества и инноваций. Его бизнес рос, но во время Второй мировой войны завод был разрушен. Это было, конечно, жестко, но Пьетро Фиоренцато использовал все свои силы для восстановления бизнеса: на фотографиях запечатлён 1948 год, когда заново построенный завод возобновил свою работу. В последующие десятилетия производство продолжало свою работу, выпуская высококачественную продукцию под брендом Fiorenzato. В 2005 году два внука основателя - Мануэль и Кристиан - решили существенно изменить компанию, сделав приоритетными внедрение новых технологий и уделяя большое внимание исследованиям.

TECNOLOGIE AVANZATE,  
PER OFFRIRE PRESTAZIONI SUPERIORI  
CUTTING-EDGE TECHNOLOGY  
FOR SUPERIOR PERFORMANCE

Стремление к инновациям позволило FIORENZATO производить самые современные кофемолки для различных целей. Хорошим примером является революционная инверторная система, с ее эксклюзивной запатентованной технологией, которая переносит промышленные технологии кофемолок в кофемолки для бара: компактная кофемолка обеспечивает абсолютную точность и равномерность помола, уменьшая потребление энергии, работая бесшумно и надежно, даже при длительной эксплуатации. Опережая время и первым предлагая решения, которые требуются рынку - это стратегия компании, которая привела к появлению сенсорных дисплеев с технологией CapSense, теперь с большим и интуитивным полноцветным дисплеем и виртуальными кнопками вместо реальных: по-настоящему инновационный выбор, в секторе, где клавиатура находится под большой нагрузкой в течение многих часов, что обеспечивает исключительные результаты с точки зрения эффективности, износостойкости и долговечности. На дисплее также отображаются счетчики для контроля за потреблением кофе и контроля за износом жерновов.



XGi





1  
2  
3  
T1 7.8  
T2 16.0  
T3 17.2

XG-i  
☕ 🧤 ☕

26 °C 44%  
*Florenza*  
Today: 76  
Week: 355  
Total: 1571  
10:30 am  
Wed 1 Oct 2017  
☕ 🧤 ☕

F64 EV

PRODOTTI SEMPRE AL VERTICE DI GAMMA,  
CHE ABBINANO L'EFFICIENZA ALLO STILE  
TOP-OF-THE-RANGE PRODUCTS  
FOR EFFICIENCY AND STYLE

FIORENZATO предлагает лучшие решения даже в экстремальных условиях эксплуатации, когда потребление кофе очень велико. В дополнение к постоянному мониторингу потребления, простоты использования, надежности, производительности и долговечности, которые являются факторами, укрепившими товарный знак в международном масштабе, эти изделия имеют элегантный дизайн, который делает их выделяющимися в самых эксклюзивных барах и ресторанах. Эта важная особенность, в сочетании с тихой работой, делает кофемолки FIORENZATO ценными рабочими инструментами для всех профессионалов. Эти все преимущества являются результатом многолетнего опыта и постоянных исследований в области технологий и эстетической привлекательности.

## codici codes

### **xgi**

macinadosatori smart  
*smart coffee grinders*

#### **A**

con microinterruttore per riempimento  
automatico del dosatore  
*with microswitch for automatic  
filling doser*

#### **T**

con timer  
*with timer*

#### **M**

con interruttore manuale  
*with manual switch*

#### **K**

con macine coniche  
*with conical blades*

#### **E**

modelli elettronici  
*electronic models*

#### **EVO**

modelli elettronici  
ad alta velocità  
*high speed  
electronic models*

#### **D**

macinacaffè drogheria  
*grocery grinder*



Inverter technology è il brevetto aziendale esclusivo che trasferisce la tecnologia propria dei macinatori industriali a quelli da bar: il sistema compattato assicura precisione e costanza assolute allo standard di macinatura, diminuisce i consumi del motore, lavora in modo silenzioso e dimostra una eccezionale affidabilità anche in caso di prestazioni prolungate.

*Inverter technology is the exclusive company patent which transfers technology for industrial grinders to ones for bars: the system made compact ensures absolute precision and consistency for grinding, reducing motor consumption, operating noiselessly and showing exceptional reliability even when in operation for a long time.*

## colori colours



Grigio / Grey  
**RAL 9006**



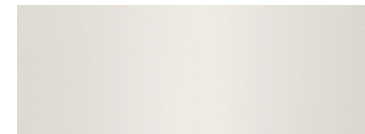
Nero / Black  
**RAL 9017**



Nero opaco / Matt black  
**RAL 9017**



Bianco / White  
**RAL 9003**



Bianco perla / Pearl white  
**RAL 1013**



Rosso / Red  
**RAL 3002**

Altri colori a richiesta  
*Other colours on demand*

# GAMMA PRODOTTI / PRODUCTS RANGE

## **XGi** MACINADOSATORI ELETTRONICI / **XGi** ELECTRONIC COFFEE GRINDERS

p. **12**

<b>F64 E XGi</b>	14
<b>F64 EVO XGi</b>	15
<b>F83 E XGi</b>	16
<b>F71 KE XGi</b> Conico / Conical	17
<b>F63 KE XGi</b> Conico / Conical	18

## MACINADOSATORI / COFFEE GRINDERS

**20**

<b>F4 nano A</b>	22
<b>F5 A-T-M</b>	23
<b>F6 A-T-M</b>	24
<b>F63 KA</b> Conico / Conical	25
<b>F71 KA</b> Conico / Conical	26

## MACINADOSATORI ELETTRONICI / ELECTRONIC COFFEE GRINDERS

**28**

<b>F4 E nano</b>	30
<b>F64 E</b>	31
<b>F64 EVO</b>	32
<b>F83 E</b>	33
<b>F63 KE</b> Conico / Conical	34
<b>F71 KE</b> Conico / Conical	35

## MACINACAFFÈ DROGHERIA / GROCERY GRINDERDOSERS

**36**

<b>F5 D T-M</b>	38
<b>F6 D T-M</b>	39
<b>F71 KD T-M</b> Conico / Conical	40
<b>F4 Eco</b>	41

## MACINADOSATORE FILTRO / FILTER COFFEE GRINDER

**42**

<b>F4 Filter</b>	43
------------------	----

### PATENT SYSTEM



**LA TECNOLOGIA È AL SERVIZIO DELLA PRECISIONE** NEI MODELLI “smart” **XGi**: LA DOSE DI CAFFÈ DIVENTA UNA COSTANTE FISSA CHE NON CAMBIA NEL TEMPO!

Grazie all'innovativo brevetto dei macinadosatori **XGi**, la quantità di caffè erogato, calcolata in grammi e impostata **UNA SOLA VOLTA**, non cambierà garantendo dosature precise ed evitando sprechi.

**TECHNOLOGY DEDICATED TO PRECISION** IN THE **XGi** “smart” MODELS: THE DOSE OF COFFEE BECOMES A FIXED CONSTANT THAT DOES NOT CHANGE OVER TIME!

Thanks to the innovative patent of the **XGi** coffee grinder, the quantity of coffee dispensed, calculated in grams and set **ONLY ONCE**, will not change, guaranteeing precise doses and avoiding any waste.



dispositivo per la taratura e la pesatura della dose di caffè  
device used to calibrate and weigh the dose of coffee



regolatore macinatura micrometrica  
micrometric grinding adjustment



blocco ghiera - blocco campana  
ring nut lock - coffee bean hopper lock

# MACINADOSATORI ELETTRONICI ELECTRONIC COFFEE GRINDERS



**F64 E XGi**  
pag. 14



**F64 EVO XGi**  
pag. 15



**F83 E XGi**  
pag. 16



**F63 KE XGi**  
pag. 17



**F71 KE XGi**  
pag. 18



tubo estraibile per facilitare la pulizia  
removable tube to make cleaning easier



display touch  
touch display



macine piane, coniche e red speed lunga durata  
flat, conical and red speed long duration blades



ventola di raffreddamento automatica  
automatic cooling fan

# F64 E XGi

Macinatore elettronico

Electronic coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in grammi in grams</b>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua continuous</b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane flat</b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>18 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x645x285 mm</b>





# F64 EVO XGi

Macinatore elettronico

Electronic coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in grammi in grams</b>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua continuous</b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane flat</b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>18 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x645x285 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan is activated electronically.*



# F83 E XGi

Macinadosatore  
elettronico

Electronic  
coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in grammi in grams</b>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua continuous</b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>650 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane flat</b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 83 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>20 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x700x285 mm</b>

CE

# F71 KE XGi

Macinadosatore  
elettronico conico

Electronic conical  
coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in grammi in grams</b>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua continuous</b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche conical</b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 71 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz) 300/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>25 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x700x285 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore  
si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan  
is activated electronically.*



# F63 KE XGi

Macinatore elettronico conico

Electronic conical coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in grammi</b> <b>in grams</b>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <b>continuous</b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <b>conical</b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 63 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz)</b> <b>300/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>25 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x700x285 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan is activated electronically.*







interruttore timer  
*timer switch*



regolatore macinatura micrometrica  
*micrometric grinding adjustment*



blocco ghiera - blocco campana  
*ring nut lock - coffee bean hopper lock*

# MACINADOSATORI COFFEE GRINDERS



**F4 nano**  
pag.22



**F5**  
pag. 23



**F6**  
pag. 24



**F63 K**  
pag. 25



**F71 K**  
pag. 26



regolazione dose  
dose adjustment



macine piane, coniche e red speed lunga durata  
flat, conical and red speed long duration blades



ventola di raffreddamento automatica  
automatic cooling fan

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino telescopico / telescopic tamper



campana 250g / coffee bean hopper 250g



dosatore sinistro / LH dispenser



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>250 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 58 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1400/min (50 Hz)</b> <b>1600/min (60 Hz)</b>
regolazione dose per battuta <i>dispenser unit adjustment for shots</i>	<b>5,5 - 10 g</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>500 g</b>
capacità dosatore <i>doser capacity</i>	<b>200 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>10 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>169x473x240 mm</b>



**F5 A** automatic  
**F5 T** timer  
**F5 M** manual

Macinadosatore  
 Coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino telescopico / telescopic tamper



campana 500g / coffee bean hopper 500g



dosatore sinistro / LH dispenser



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz)</b> <b>1550/min (60 Hz)</b>
regolazione dose per battuta <i>dispenser unit adjustment for shots</i>	<b>5,5 - 10 g</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
capacità dosatore <i>doser capacity</i>	<b>250 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>14 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x615x270 mm</b>



F6 A  
F6 T  
F6 M

automatic

timer

manual

Macinadosatore  
Coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino telescopico / telescopic tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



dosatore sinistro / LH dispenser



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>650 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 83 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1400/min (50 Hz) 1600/min (60 Hz)</b>
regolazione dose per battuta <i>dispenser unit adjustment for shots</i>	<b>5,5 - 10 g</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
capacità dosatore <i>doser capacity</i>	<b>250 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>16 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>



**F63 KA** automatic

Macinadosatore  
conico

Conical  
coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino telescopico / telescopic tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



dosatore sinistro / LH dispenser



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <i>conical</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 63 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz)</b> <b>300/min (60 Hz)</b>
regolazione dose per battuta <i>dispenser unit adjustment for shots</i>	<b>5,5 - 10 g</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
capacità dosatore <i>doser capacity</i>	<b>250 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>21 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento viene attivata  
tramite termostato.

*The cooling fan is activated  
via a thermostat.*



**F71 KA** automatic

Macinadosatore  
conico

Conical  
coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino telescopico / telescopic tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



dosatore sinistro / LH dispenser



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <i>conical</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 71 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>450/min (50 Hz) 500/min (60 Hz)</b>
regolazione dose per battuta <i>dispenser unit adjustment for shots</i>	<b>5,5 - 10 g</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
capacità dosatore <i>doser capacity</i>	<b>250 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>21 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento viene attivata  
tramite termostato.

*The cooling fan is activated  
via a thermostat.*







regolatore macinatura micrometrica  
*micrometric grinding adjustment*



blocco ghiera - blocco campana  
*ring nut lock - coffee bean hopper lock*



tubo estraibile per facilitare la pulizia  
*removable tube to make cleaning easier*

# MACINADOSATORI ELETTRONICI ELECTRONIC COFFEE GRINDERS



**F4 E nano**  
pag. 30



**F64 E**  
pag. 31



**F64 EVO**  
pag. 32



**F83 E**  
pag. 33



**F63 KE**  
pag. 34



**F71 KE**  
pag. 35



display touch  
touch display



macine piane, coniche e red speed lunga durata  
flat, conical and red speed long duration blades



ventola di raffreddamento automatica  
automatic cooling fan

# F4 E nano

Macinadosatore  
elettronico

*Electronic  
coffee grinder*

## OPTIONALS



pressino in metallo / *metallic tamper*



campana 250g / *coffee bean hopper 250g*



pressino laterale destro o sinistro  
*right or left side tamper*



## DATI TECNICI / *TECHNICAL DATA*

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <b><i>continuous</i></b>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella <i>fork</i>	<b>regolabile</b> <b><i>adjustable</i></b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <b><i>in seconds</i></b>
potenza / <i>power</i>	<b>250 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <b><i>flat</i></b>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 58 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1400/min (50 Hz)</b> <b>1600/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>500 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>9 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>169x473x240 mm</b>





# F64 E

Macinatore elettronico

Electronic coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino laterale destro o sinistro  
right or left side tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



forcella regolabile / adjustable fork



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <i>in seconds</i>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz)</b> <b>1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>13 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x615x270 mm</b>



# F64 EVO

Macinatore elettronico

Electronic coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino laterale destro o sinistro  
right or left side tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



forcella regolabile / adjustable fork



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <i>in seconds</i>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz)</b> <b>1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>13 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x615x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore  
si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan  
is activated electronically.*



# F83 E

Macinatore elettronico

Electronic coffee grinder

## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino laterale destro o sinistro  
right or left side tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



forcella regolabile / adjustable fork



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <i>in seconds</i>
potenza / <i>power</i>	<b>650 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 83 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz)</b> <b>1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>15 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>



# F63 KE

Macinatore elettronico conico

Electronic conical coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino laterale destro o sinistro  
right or left side tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



forcella regolabile / adjustable fork



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <i>in seconds</i>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <i>conical</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 63 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz)</b> <b>300/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>20 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan is activated electronically.*



# F71 KE

Macinatore elettronico conico

Electronic conical coffee grinder



## OPTIONALS



pressino in metallo / metallic tamper



pressino laterale destro o sinistro  
right or left side tamper



macine red speed / red speed blades



campana 500g / coffee bean hopper 500g



forcella regolabile / adjustable fork



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella / <i>fork</i>	<b>standard</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <i>in seconds</i>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <i>conical</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 71 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz)</b> <b>300/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>20 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan is activated electronically.*





interruttore timer  
*timer switch*



regolatore macinatura micrometrica  
*micrometric grinding adjustment*



blocca sacchetto  
*bag retainer*

# MACINACAFFÈ DROGHERIA GROCERY GRINDERDOSERS



**F5 D**  
pag. 38



**F6 D**  
pag. 39



**F71 KD**  
pag. 40



**F4 Eco**  
pag. 41



blocco ghiera - blocco campana  
*ring nut lock - coffee bean hopper lock*



macine piane, coniche e red speed lunga durata  
*flat, conical and red speed long duration blades*



ventola di raffreddamento automatica  
*automatic cooling fan*

**F5 DT** timer  
**F5 DM** manual

Macinacaffè  
 drogheria

*Grocery  
 grinderdoser*

## OPTIONALS



campana 500g / coffee bean hopper 500g



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
porta sacchetto / <i>bag holder</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>350 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>13 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x615x270 mm</b>





**F6 DT** timer  
**F6 DM** manual

Macinacaffè  
drogheria

*Grocery  
grinderdoser*

## OPTIONALS



campana 500g / coffee bean hopper 500g



macine red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
porta sacchetto / <i>bag holder</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>650 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 83 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1400/min (50 Hz)</b> <b>1600/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>15 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>



**F71 KDT**  
**F71 KDM**

timer

manual

Macinacaffè  
drogheria conico

*Grocery conical  
grinderdoser*



## OPTIONALS



campana 500g / coffee bean hopper 500g



macina red speed / red speed blades



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
porta sacchetto / <i>bag holder</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>850 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>coniche</b> <i>conical</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 71 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>300/min (50 Hz)</b> <b>300/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>1,5 kg</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>19 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>230x670x270 mm</b>

## NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento viene attivata  
tramite termostato.

*The cooling fan is activated  
via a thermostat.*



# F4 Eco

Macinacaffè  
drogheria

*Grocery  
grinderdoser*

## OPTIONALS



campana 250g / coffee bean hopper 250g



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
forcella <i>fork</i>	<b>regolabile</b> <i>adjustable</i>
potenza / <i>power</i>	<b>250 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 58 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1400/min (50 Hz) 1600/min (60 Hz)</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>500 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>10 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>169x473x240 mm</b>



regolatore macinatura micrometrica  
*micrometric grinding adjustment*



leva blocco bicchiere  
*beaker locking lever*



display touch  
*touch display*



## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	<b>continua</b> <i>continuous</i>
verniciatura / <i>varnishing</i>	<b>standard</b>
potenza / <i>power</i>	<b>250 watt</b>
tipo di macine <i>blades type</i>	<b>piane</b> <i>flat</i>
diametro macine / <i>blades diameter</i>	<b>Ø 64 mm</b>
giri macine / <i>blades revs</i>	<b>1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)</b>
regolazione delle dosi <i>doses adjustment</i>	<b>in secondi</b> <b>3 programmi memorizzabili</b> <i>in seconds</i> <b>3 memory programs</b>
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	<b>250 g</b>
capacità contenitore caffè macinato <i>ground coffee container capacity</i>	<b>100 g</b>
peso netto / <i>net weight</i>	<b>11 kg</b>
dimensioni / <i>dimensions</i>	<b>169x473x240 mm</b>

we grind coffee  
all around the world



**FIorenZATO M.C. srl**

Via Niedda, 12/B - 35010 Peraga di Vigonza (Padova)  
tel. +39 049 628716 - fax +39 049 8956200  
info@fiorenzato.it - www.fiorenzato.it





MACINADOSATORI  
MACINACAFFÉ

COFFEE GRINDER  
GRINDERDOSER

[www.fiorenzato.it](http://www.fiorenzato.it)