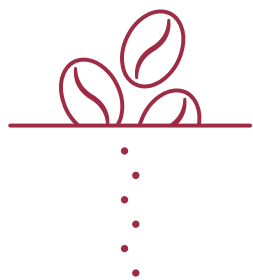


Fiorenzato

ITALIAN COFFEE GRINDERS

SINCE 1936



MACINADOSATORI
MACINACAFFÉ

COFFEE GRINDER
GRINDERDOSER

CAFFÈ LATTE BLACK COFFEE
CAFFÈ BREVARISTI
CAPPUCINO CAFFÈ LATTE TURCA
CHIANG ESPRESSO CON
DOUBLE SHOT PANNI
DRY CAPPUCINO MACCHIA MUNGOC
FRAPPE KOFI TURK
Flavored coffee VIETNAMESE
MOCHA Greek Coffee FLAM
Instant coffee CAFÉ

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





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

macinadoresi 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.

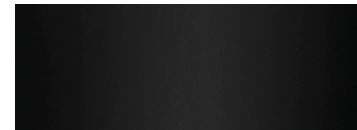
colori
colours



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

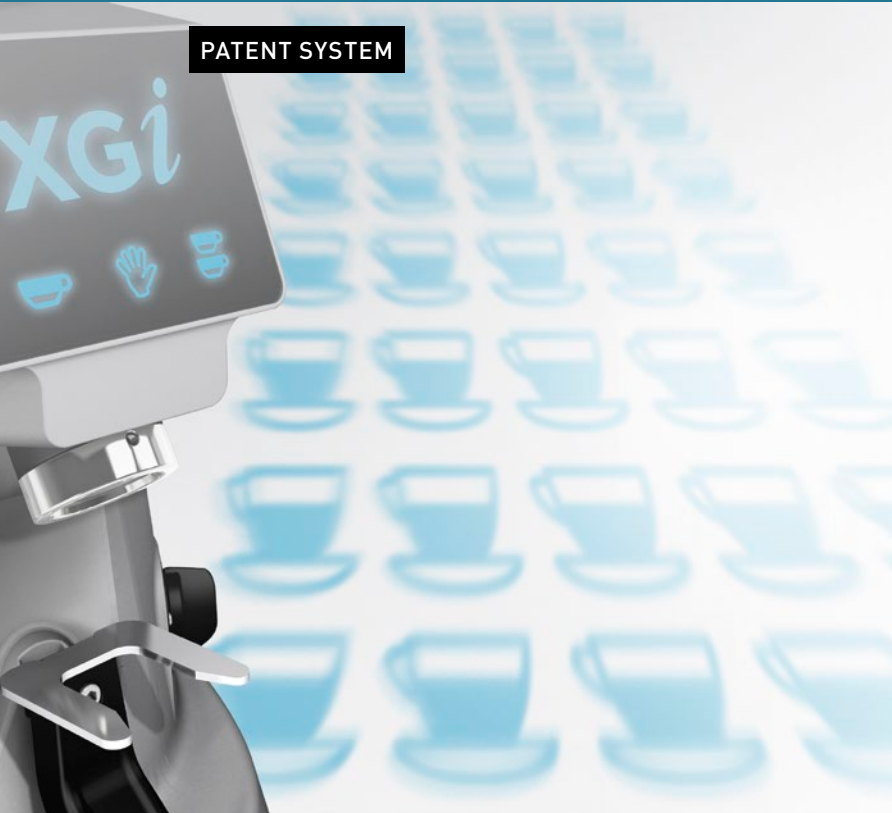
GAMMA PRODOTTI / PRODUCTS RANGE

XGi MACINADOSATORI ELETTRONICI / XGi ELECTRONIC COFFEE GRINDERS	p. 12
F64 E XGi	14
F64 EVO XGi	15
F83 E XGi	16
F71 KE XGi Conico / Conical	17
F63 KE XGi Conico / Conical	18
20	
MACINADOSATORI / COFFEE GRINDERS	
F4 nano A	22
F5 A-T-M	23
F6 A-T-M	24
F63 KA Conico / Conical	25
F71 KA Conico / Conical	26
28	
MACINADOSATORI ELETTRONICI / ELECTRONIC COFFEE GRINDERS	
F4 E nano	30
F64 E	31
F64 EVO	32
F83 E	33
F63 KE Conico / Conical	34
F71 KE Conico / Conical	35
36	
MACINACAFFÈ DROGHERIA / GROCERY GRINDER DOSERS	
F5 D T-M	38
F6 D T-M	39
F71 KD T-M Conico / Conical	40
F4 Eco	41
42	
MACINADOSATORE FILTRO / FILTER COFFEE GRINDER	
F4 Filter	43

XGi

thinking smart

PATENT SYSTEM



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

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.



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

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

CE

F64 EVO 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>	in grammi <i>in grams</i>
regolazione macinatura micrometrica con ghiera <i>ring nut micrometric grinding adjustment</i>	continua <i>continuous</i>
verniciatura / varnishing	standard
forcella / fork	standard
potenza / power	350 watt
tipo di macine <i>blades type</i>	piane <i>flat</i>
diametro macine / blades diameter	Ø 64 mm
giri macine / blades revs	1350/min (50 Hz) 1550/min (60 Hz)
capacità campana <i>coffee bean hopper capacity</i>	1,5 kg
peso netto / net weight	18 kg
dimensioni / dimensions	230x645x285 mm

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

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

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

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

NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore
si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan
is activated electronically.*



F63 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

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

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

F4 nano A

automatic

Macinadosatore
Coffee grinder

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



F5 A
F5 T
F5 M

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



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



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

NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento viene attivata tramite termostato.

The cooling fan is activated via a thermostat.



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

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

Macinadoratore

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

F64 E

Macinadosatore

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



F64 EVO

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

NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

The motor cooling fan is activated electronically.



F83 E

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



F63 KE

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

NOTA / NOTE

La ventola di raffreddamento del motore si attiva elettronicamente.

*The motor cooling fan
is activated electronically.*



F71 KE

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

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 GRINDER DOSERS*



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
F5 DM

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

F6 DT
F6 DM

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



F71 KDT

F71 KDM

timer
manual

Macinacaffè
drogheria conico
*Grocery conical
grinderdosier*



OPTIONALS



campana 500g / coffee bean hopper 500g



macine rosse / red speed blades



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

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

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



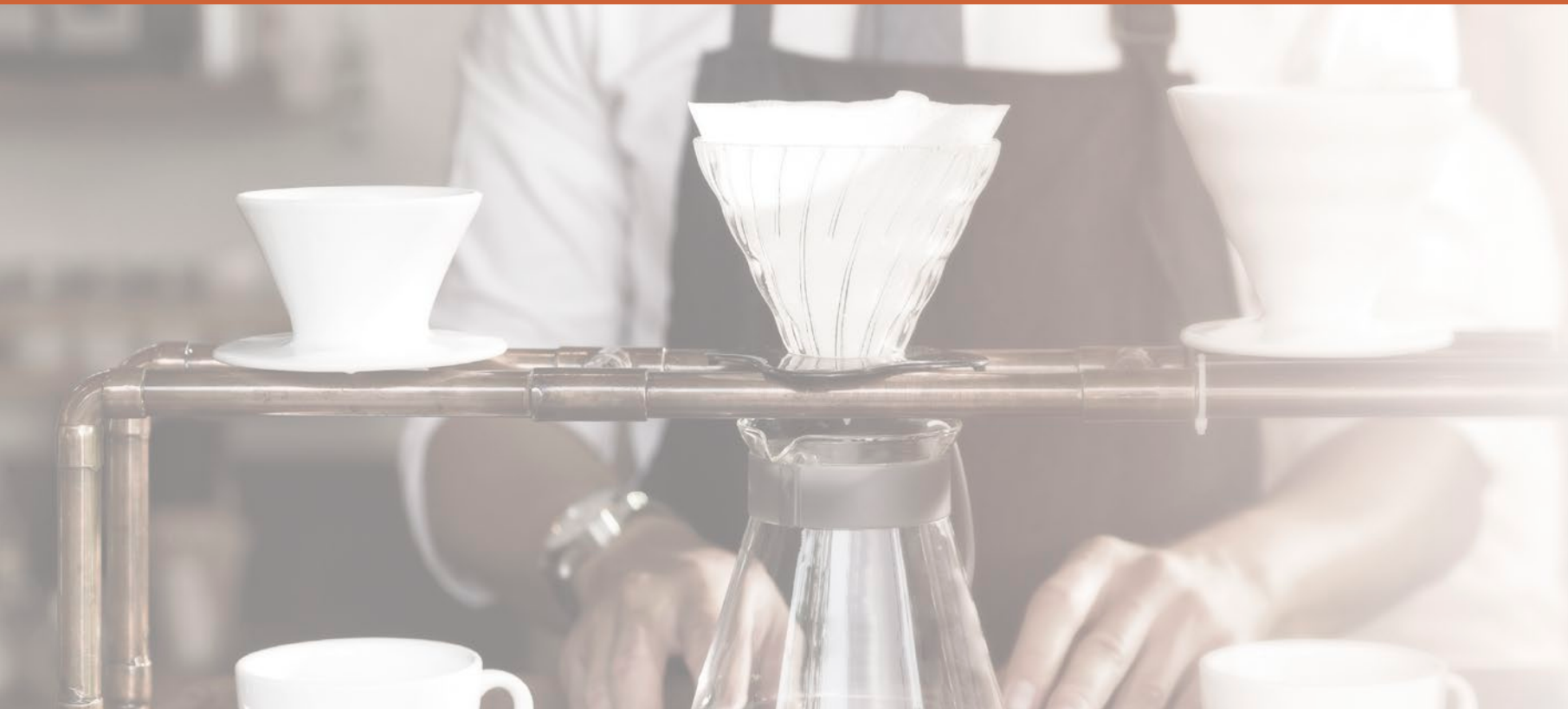
campana 250g / coffee bean hopper 250g



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

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





regolatore macinatura micrometrica
micrometric grinding adjustment



leva blocco bicchiere
beaker locking lever



display touch
touch display

F4 Filter

MACINADOSATORE FILTRO FILTER COFFEE GRINDER



DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

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

CE

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