

In the  of
good coffee 

**Anfim**
MILANO





In the  of
good ffee

Profilo Aziendale

La ditta ANFIM ha cominciato la sua produzione di macinacaffè e macinadosatori di alta qualità per uso professionale e domestico nella sua fabbrica nel cuore della Milano più di 50 anni fa. Oggi, lo slogan „ANFIM - nel cuore di un buon caffè“ è conosciuto in più di 50 paesi in tutto il mondo. I suoi macinacaffè combinano qualità, robustezza e maneggevolezza per formare una perfetta simbiosi di tecnologia con un classico stile italiano.

Mario Monfrini, che ha rilevato la gestione dell'ANFIM nel 1990, può vantare una lunga e ricca carriera nell'industria del caffè. Sotto la sua guida esperta, l'impresa di produzione, originariamente rivolta solo al mercato italiano, è cresciuta fino a diventare un'azienda moderna, a conduzione familiare, che ora produce annualmente oltre 10.000 macinacaffè e macinadosatori per uso professionale e vende i suoi prodotti in tutto il mondo.

ANFIM sta crescendo rapidamente e intende condividere il know-how, la conoscenza e tradizione culturale delle perfetta macinatura per il caffè espresso all'italiana con i migliori Baristi di tutto il mondo. Le perfette macine piane utilizzate specificamente per la macinatura del caffè espresso pongono e garantiscono i macinini ANFIM tra gli strumenti preferiti di qualsiasi Barista.

Nel 2012, la ditta ANFIM è diventata una società operante con il gruppo svizzero Hemro, che include i marchi Mahlkönig e Ditting ed è leader mondiale nella produzione di macinadosatori. All'interno del gruppo Hemro, ANFIM continua a sviluppare e coniugare la sua passione per il design funzionale, con la cultura dell'Espresso e lo Stile di Vita Italiano.

Company Profile

ANFIM S.r.l. began manufacturing premium quality espresso grinders for professional and private use at their factory in the heart of Milan over 50 years ago. Today, the slogan „ANFIM - in the heart of a good coffee“ is known in more than 50 countries around the world. The grinders combine superior quality, sturdiness and easy handling to form a perfect symbiosis of state-of-the-art technology and classic Italian style.

Mario Monfrini, who took over the management of ANFIM in 1990, can look back on a long and extensive career in the coffee industry. Under his expert leadership, the manufacturing facility, which originally produced only for the Italian market, grew into a modern, family-run enterprise, which now produces over 10,000 grinders a year for commercial use, and sells its products all over the world.

ANFIM is growing rapidly, and intends to share the know-how and cultural heritage involved in the grinding of true Italian-style espresso with baristas around the globe. The flat grinding disks used specifically for espresso grinding ensure that ANFIM grinders rank among the favorite tools of baristas everywhere.

ANFIM became a member company of the Swiss Hemro Group in 2012, which also includes the brands Mahlkönig and Ditting, and is a world leader in the manufacture of coffee grinders. Within Hemro Group, ANFIM continues to drive their passion for functional design, Italian Espresso Culture and Lifestyle.

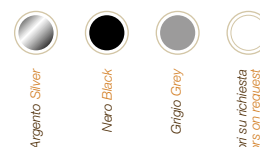
Professionale Professional

CAIMANO

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 1-2 kg/giorno / 1 kg./day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 5 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/230/240/380-3f V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 64 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 370 mm |
| Peso netto | Net weight | 15,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 16.5 kg |

Opzioni colore / Color options



Acciaio Inox e altri colori su richiesta
Stainless steel and other colors on request

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| Dosatore | Doser |
| Interruttore di avvio - ON/OFF | Start switch - ON/OFF |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Contacolpi | Shot counter |
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Pressino telescopico a molla | Spring telescopic tamper |
| Pressino fisso | Static tamper |
| Timer semi automatico | Semi automatic timer |
| Partenza-Arresto automatico | Automatic Start-Stop |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT - UL-CSA in corso approval ongoing



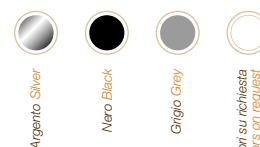


SUPER CAIMANO

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 2-4 kg/giorno / 2-4 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 4 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/230/240/380-3f V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 370 mm |
| Peso netto | Net weight | 18,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 19,5 kg |

Opzioni colore / Color options



Acciaio Inox e altri colori su richiesta
Stainless steel and other colors on request

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| Dosatore | Doser |
| Interruttore di avvio - ON/OFF | Start switch - ON/OFF |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Contacolpi | Shot counter |
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Pressino telescopico a molla | Spring telescopic tamper |
| Pressino fisso | Static tamper |
| Timer semi automatico | Semi automatic timer |
| Partenza-Arresto automatico | Automatic Start-Stop |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT - UL-CSA in corso approval ongoing



Professionale Professional

CAIMANO SPECIAL 450

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 4-10 kg/giorno / 4-10 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 2,8 Sec |
| Tensione | Voltage | 380-3f V / 220/240 V On request |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 450 Giri/min / 450 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 SP Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 370 mm |
| Peso netto | Net weight | 20,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 21,5 kg |

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| Dosatore | Doser |
| Timer semi automatico | Semi automatic timer |

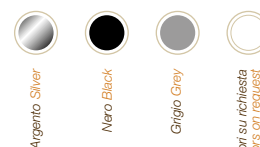
ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Contacolpi | Shot counter |
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Pressino telescopico a molla | Spring telescopic tamper |
| Pressino fisso | Static tamper |
| Partenza-Arresto automatico | Automatic Start-Stop |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

Opzioni colore / Color options



Acciaio inox e altri colori su richiesta
Stainless steel and other colors on request



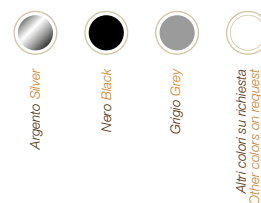


CAIMANO DROGHERIA (COFFEE SHOP)

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|--|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 30 kg/ora / 30 kg/h |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 0,85 Sec |
| Tensione | Voltage | 220/230/240/380-3f V 110 V On request |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 1400 Giri/min / 1400 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 SP Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 370 mm |
| Peso netto | Net weight | 18,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 19,5 kg |

Opzioni colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Ventilazione - Fan | Ventilation - Cooling fan |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

| |
|----------------------------|
| CE - PSE - KTC - CB REPORT |
|----------------------------|



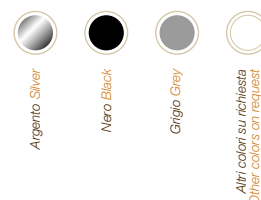
Professionale Professional

CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 1-2 kg/giorno / 1-2 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 4,6 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/240 V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 64 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 360 mm |
| Peso netto | Net weight | 14,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 15,5 kg |

Opzioni colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| On-Demand | On-Demand |
| Contatore dosi elettronico | Electronic doser counter |
| Supporto porta filtro | Port-a-filter rest |
| Timer a controllo elettronico | Electronically controlled timer |
| Pulsante manuale | Manual push button |
| Controllo multifunzione a display | Multifunction control display |
| Programmazione variabile per singola e doppia dose | Variable programming for single and double shot |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
|-----------------------------------|-------------------------------------|

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

| |
|----------------------------|
| CE - PSE - KTC - CB REPORT |
|----------------------------|



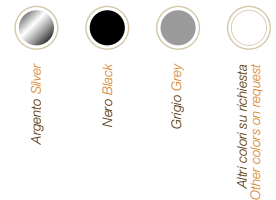


SUPER CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 2-3 kg/giorno / 2-3 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 3,2 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/240 V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 360 mm |
| Peso netto | Net weight | 16,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 17,5 kg |

Opzioni colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| On-Demand | On-Demand |
| Contatore dosi elettronico | Electronic doser counter |
| Supporto porta filtro | Port-a-filter rest |
| Timer a controllo elettronico | Electronically controlled timer |
| Pulsante manuale | Manual push button |
| Controllo multifunzione a display | Multifunction control display |
| Programmazione variabile per singola e doppia dose | Variable programming for single and double shot |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Ventilazione - Fan | Ventilation - Cooling fan |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT



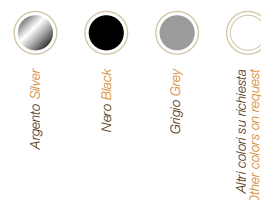
Professionale Professional

SUPER CAIMANO ON-DEMAND DOSER

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 2-3 kg/giorno / 2-3 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 3,2 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/240 V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 360 mm |
| Peso netto | Net weight | 18,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 19,5 kg |

Opzioni colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| Dosatore | Doser |
| On-Demand | On-Demand |
| Contatore dosi elettronico | Electronic doser counter |
| Timer a controllo elettronico | Electronically controlled timer |
| Pulsante manuale | Manual push button |
| Controllo multifunzione a display | Multifunction control display |
| Programmazione variabile per singola e doppia dose | Variable programming for single and double shot |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Ventilazione - Fan | Ventilation - Cooling fan |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT



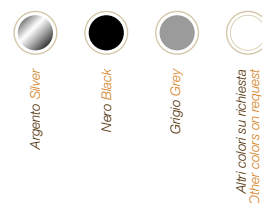


SUPER CAIMANO BARISTA

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 2 kg |
| Capacità macinazione | Grinding capacity | 3-4 kg/giorno / 3-4 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 3,2 Sec |
| Tensione | Voltage | 110/220/240 V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 800 Giri/min / 800 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 75 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 195 x 570 x 370 mm |
| Peso netto | Net weight | 18,0 kg |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 19,5 kg |

Opzioni colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection |
| Dosatore | Doser |
| On-Demand | On-Demand |
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Ventilazione - Fan | Ventilation - Cooling fan |
| Timer a controllo elettronico | Electronically controlled timer |
| Pulsante manuale | Manual push button |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT - UL-CSA in corso *approval ongoing*



Semi-professionale

Semi professional

BEST / SUPER BEST

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 0,4 kg (B) / 1,0 kg (SB) |
| Capacità macinazione consigliata | Grinding capacity suggest | 1 kg/giorno / 1 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 6 Sec |
| Tensione | Voltage | 220/240 V 110 V On request |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 1200 Giri/min / 1200 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 54 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 145 x 380 x 240 mm |
| Peso netto | Net weight | 7,5 kg (B) / 8,5 kg (SB) |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 8,5 kg (B) / 9,5 kg (SB) |

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider (B/SB) |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection (B/SB) |
| Dosatore | Doser (B/SB) |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|----------------|----------------------|
| Pressino fisso | Static tamper (B/SB) |
| Tramoggia 1 kg | Hopper 1 kg (B) |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

| |
|----|
| CE |
|----|

Opzioni colore / Color options



Argento Silver

Nero Black

Grigio Grey

Altri colori su richiesta
Other colors on request



BEST (B)



SUPER BEST (SB)



HAUS / HAUS SELF

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 0,4 kg |
| Capacità macinazione consigliata | Grinding capacity suggest | 0,8 kg/giorno / 0.8 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 7 Sec |
| Tensione | Voltage | 220/240 V / 110 V On request |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 1300 Giri/min / 1300 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 50 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 145 x 380 x 240 mm |
| Peso netto | Net weight | 6,5 kg (H) / 6,0 kg (HS) |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 7,5 kg (H) / 7,0 kg (HS) |

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Protezione da sovraccarico | Overload protection (H/HS) |
| Dosatore | Doser (H) |
| Pulsante manuale | Manual push button (HS) |
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider (H/HS) |

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

| | |
|----------------|-------------------|
| Pressino fisso | Static tamper (H) |
|----------------|-------------------|

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

| |
|----|
| CE |
|----|

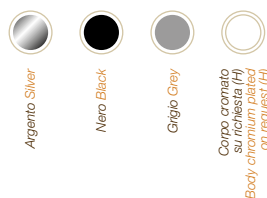


HAUS (H)



HAUS SELF (HS)

Opzioni colore / Color options



Semi-professionale

Semi professional

KS SELF / K-ST

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

| | | |
|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| Capacità tramoggia | Hopper capacity | 0,4 kg |
| Capacità macinazione consigliata | Grinding capacity suggest | 0,8 kg/giorno / 0.8 kg/day |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 7 Sec |
| Tensione | Voltage | 220/240 V |
| Frequenza | Frequency | 50/60 Hz |
| Giri motore | RPM | 1300 Giri/min / 1300 rpm |
| Diametro macine | Grinding disc diameter | 50 Ø mm |
| Materiale macine | Grinding disc material | Acciaio temperato / Hardened steel |
| Dimensioni (L x A x P) | Dimensions (w x h x d) | 145 x 380 x 240 mm |
| Peso netto | Net weight | 5,1 kg (KSS) / 5,4 kg (K-ST) |
| Peso di trasporto | Shipping weight | 5,6 kg (KSS) / 5,9 kg (K-ST) |

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

| | |
|--|--|
| Saracinesca per tramoggia | Hopper slider (KSS/K-ST) |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection (KSS/K-ST) |
| On-Demand | On-Demand (K-ST) |
| Timer a controllo elettronico | Electronically controlled timer (K-ST) |
| Pulsante manuale | Manual push button (KSS/K-ST) |
| Programmazione variabile per singola e doppia dose | Variable programming for single and double shot (K-ST) |

CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE

Opzioni colore / Color options



Corpo in acciaio inox
Stainless steel body



KS SELF (KSS)



K-ST

In the  of
good cffee

ANFIM S.r.l.

20141 Milano Italy
Via B. Verro, 33/5

Tel. (+39) 02.8465054
Fax (+39) 02.8464401

anfim@anfim.net
www.anfim.it