

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 fornire una perfetta simbiosi di tecnologia con un classico stile italiano.

Mato Morfini, 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 15.000 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 della perfetta macinatura per il caffè espresso all'italiana con i migliori Baristi di tutto il mondo. Le perfette macchine piano 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 Herno, che include i marchi Malting & Ditting ed è leader mondiale nella produzione di macinadosatori. All'interno del gruppo Herno, 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.

Mato Morfini, 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 15,000 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 Herno Group in 2012, which also includes the brands Malting and Ditting, and is a world leader in the manufacture of coffee grinders. Within Herno Group, ANFIM continues to drive their passion for functional design, Italian Espresso Culture and Lifestyle.

Professionale Professional

CAIMANO

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	84 Ø mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1 - 220-240/50/3
Roti	Roti	300 (3 µH) - 400 (3 µH)
Dimensione	PPM	800-Dimensioni / 800 µm
Capacità macinazione	Grinding capacity	1-2 kg giorno / 1-2 kg/day
Capacità serbatoio	Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P	Dimensione (L x A x P)	160 x 215 x 276 mm
Peso netto	Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	16,5 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sincronica per macinaggio	Hopper side
Protezione da sovraccarico	Overload protection
Creazione	Dose
Interruttore di avvio - ON/OFF	Start switch - ON/OFF

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina di titanio con resistenza	Titanium con grinding discs 40µ
Contacchi	Shot counter
Pressina telescopica a molla	Spring telescopic tamper
Prepresso fuso	Dose tamper
Timer spenti automatico	Spent automatic timer
Parante-Arresto automatico	Automatic Start-Stop

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - DE PSE/PSE - UL - CSA
--

Colori opzione / Color options





SUPER CAIMANO

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	75-0 mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1 - 200-415/50/3
Velocità	Rate	400 (2 pH) - 600 (3 pH)
Dimensione	PPM	800-Distretto / 800 ppm
Capacità massima	Grinding capacity	2-4 kg giorno / 2-4 kg/day
Capacità freguglio	Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P	Dimensione (L x A x P)	160 x 275 x 276 mm
Peso netto	Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	16,0 kg

Colori edizioni / Color options



Caratteristiche tecniche / EQUIPMENT FEATURES

Sincronica per freguglio	Hopper lock
Protezione da sovraccarico	Overload protection
Cerchione	Drive
Interruttore di avvio - ON/OFF	Start switch - ON/OFF

Accessori o versioni a richiesta / SPECIAL FEATURES

Macina al titanio con resistenza	Titanium coating grinding stone/US
Contastopi	Shot counter
Pressina telescopica a molle	Spring telescopic tamper
Prepresso rapido	Quick tamper
Timer spenti automatico	Spent automatic timer
Fermezza-Arresto automatico	Automatic Start-Stop

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - DE PSE/PT - UL - CSA



Voltaggi speciali a richiesta / Other spec. specifications available on request

Professionale
Professional

CAIMANO SPECIAL 450

DAI TECNOLOGI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	75-570 mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1 - 220-240/50/3
Rot.	Rot.	800/3 rpm - 800/3 rpm
Dimensione	PPM	450-Dimension / 450 ppm
Capacità massima	Grinding capacity	4-10 kg/giorno / 4-10 kg/day
Capacità fessaggio	Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P	Dimensione (L x A x P)	160 x 575 x 276 mm
Peso netto	Net weight	200 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	215 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sincronismo per fessaggio	Hopper lock
Protezione da sovraccarico	Overload protection
Cresone	Doser
Timer semi automatico	Semi-automatic timer

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina al titanio con resistenza	Titanium coating grinding discs (US)
Contacoli	Shot counter
Fessino telescopico a molle	Spring telescopic tamper
Prepresso fuso	Espresso tamper
Partenza Arredo automatico	Automatic Start/Stop

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATIONS / CERTIFICATIONS

CE - IEC - KC - CB REPORT

Colori opzionali / Color options





CAIMANO DROGHERIA (COFFEE SHOP)

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diametro macchina	Grinding disc diameter	75-57/0 mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1 - 220-415/50/3
Velocità	Rate	800 (3-pH) - 1500 (3-pH)
Grindatura	PPM	1400 Steinhilf / 1400 ppm
Capacità macinazione	Grinding capacity	30 kg/ore / 30 kg/h
Capacità riempimento	Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P	Dimensions (L x A x P)	160 x 575 x 276 mm
Peso netto	Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	16,0 kg

Colori edoni / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sincronismo per riempimento	Hopper sync
Protezione da sovraccarico	Overload protection

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina a bilanciata estremità	Stainless coned grinding discs P.A.
Mezzaluna - Fan	Mezzaluna - Cooling fan

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

CE - FCC - KTC - CB REPORT



Voltaggi speciali a richiesta / Other spec. specifications available on request

Professionale Professional

CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	64 Ø mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
RPM	RPM	300
Dimensione	PPM	800-Diameter / 800 rpm
Capacità macinazione	Grinding capacity	1-2 kg giorno / 1-2 kg/day
Tempo di macinazione per Espresso singolo	Grinding time for single Espresso	4.5/Sec
Capacità fiammoggia	Hopper capacity	8 kg
Dimensioni (L x A x P)	Dimensions (L x A x P)	100 x 375 x 375 mm
Peso netto	Net weight	14,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	15,0 kg

Colori opzionali / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Serviziatura per fiammoggia	Hopper style
Protezione alle sovralimentazioni	Overload protection
On-Demand	On-Demand
Contatore dosi elettronico	Electronic dose counter
Supporto porta filtro	Porta-filter rest
Timer a controllo elettronico	Electronically controlled timer
Pulsante manuale	Manual push button
Contatto multifunzione a display	Multifunction control display
Programmazione variabile per singolo e doppio shot	Variable programming for single and double shot

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina di titanio alla richiesta	Titanium coated grinding disc (M.T)
Portafiltro porta-filtro MK	Portafilter holder MK

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATIONS

CE - INSE - ATEX - CB REPORT



Voltaggi speciali a richiesta / Other elec. specifications available on request



SUPER CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	75-Ø mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Velocità	Rate	480
Dimensione	PPM	800-Distretto / 800 ppm
Capacità massima	Grinding capacity	3-3 kg giorno / 3-3 kg/day
Tempo di macinazione per Espresso singolo	Grinding time for single Espresso	3,2" / sec
Capacità fiammoggia	Hopper capacity	3 kg
Dimensioni L x A x P (mm)	Dimensions (L x A x P)	195 x 275 x 275 mm
Peso netto	Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto	Shipping weight	17,0 kg

Colori colore / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sicurezza per fiammoggia	Hopper safe
Protezione da sovraccarico	Overload protection
On-Demand	On-Demand
Contatore giri elettronico	Electronic dose counter
Supporto porta-filtro	Port a filter rest
Timer a controllo elettronico	Electronically controlled timer
Pulsante manuale	Manual push button
Controllo multifunzione a display	Multi-function control display
Programmazione variabile per singolo e doppio dose	Variable programming for single and double shot

ACCESSORI O MODIFICHE A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina al ferro-ite resistenti	Titanium coated grinding discs-ITR
Forcella porta-filtro MK	Portafilter holder MK
Nebulazione - Fan	Nebulizer - Cooling fan

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT



Voltaggi speciali a richiesta / Other spec. specifications available on request

Professionale Professional

SUPER CAIMANO ON-DEMAND DOSER

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina / Grinding disc diameter	75-Ø mm
Materiale macchina / Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase / Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Rete / Net	400
Grindatore / Grinder	800-Denture / 800 rpm
Capacità massima / Grinding capacity	2-4 kg giorno / 2-4 kg/day
Capacità fidejussoria / Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P / Dimensions (in x h x d)	160 x 575 x 276 mm
Peso netto / Net weight	16,0 kg
Peso di trasporto / Shipping weight	16,5 kg

Colori opzionali / Color options



Caratteristiche tecniche / EQUIPMENT FEATURES

Serrino per fidejussoria / Hopper lock	
Protezione da sovraccarico / Overload protection	
Dosatore / Doser	
On Demand / On Demand	
Contatore dose elettronico / Electronic dose counter	
Timer a controllo elettronico / Electronically controlled timer	
Pulsante manuale / Manual push button	
Controllo multifunzione a display / Multifunction control display	
Programmazione variabile per singolo o doppio dose / Variable programming for single and double shot	

Accessori o versioni a richiesta / SPECIAL FEATURES

Macina al ferro-acciaio inossidabile / Stainless coated grinding discs (S.P.)	
Ventilazione - Fan / Ventilation - Cooling fan	

Certificazioni / CERTIFICATIONS

CE - PSE - ATEX - O3 compliant





SUPER CAIMANO BARISTA

DAI TECNOLOGI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	75-0 mm
Materiales máquina	Grinding disc material	Acero / Tempalite - Hardened Steel / Mineral Oxide Steels
Tensión / Frecuencia / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Velocidad	Rate	400
Gravimetro	PPM	800-Grains / 800 ppm
Capacidad molienda	Grinding capacity	3-4 kg/día / 3-4 kg/day
Capacidad molienda	Grinder capacity	2 kg
Dimensiones L x A x P	Dimensions in L x A x P	160 x 275 x 276 mm
Peso neto	Net weight	16,0 kg
Peso al transporte	Shipping weight	16,5 kg

Colori edizioni / Color options



CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sincronico per molienda	Motor side
Protezione da sovraccarico	Overload protection
Cassa	Case
On Demand	On Demand
Motore al titanio ad alta velocità	Titanium coated grinding disc/PPM
Ventilatore - Fan	Ventilator - Cooling fan
Timer a controllo elettronico	Electronically controlled timer
Pulsante manuale	Manual push button

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

CE - FCC - ENEC - CB REPORT - UL - CSA



Voltaggi speciali a richiesta / Other spec. specifications available on request

Professionale Professional

SP450 ON DEMAND

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina / Grinding disc diameter	75-5P/3 mm
Materiales máquina / Grinding disc material	Acero templado / Hardened steel
Tensión / Frecuencia / Fase / Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Vel. / Rev.	800
Gravimetro / PPM	480-Gravim / 500 ppm
Capacidad molienda / Grinding capacity	4-10 kg/día / 4-10 kg/day
Tempo di macinazione per Espresso singolo / Grinding time for single Espresso	2,2-5sec
Capacità tramoggia / Hopper capacity	2 kg
Dimensioni L x A x P / Dimensions (L x A x P)	195 x 275 x 275 mm
Peso netto / Net weight	200kg
Peso di trasporto / Shipping weight	210 kg

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Sicurezza per tramoggia / Hopper safe	
Protezione da sovraccarico / Overload protection	
On-Demand / On demand dosing	
Interruttore di arresto - ON/OFF / Stop switch - ON/OFF	

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Macina di titanio-acciaio inossidabile / Titanium-coated discs	
Timer a controllo elettronico / Electronically controlled timer, 1/100s of a sec.	
Forata-pasta-filtro MK / MK pasta filter holder	
Ventilazione-doppio fan / Dual cooling fan system	
Fermezza-Arresto automatico / Automatic Stop-Stop	

Colori edizioni / Color options



Semi-professionale Semi professional

KS / KS-T

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	80/3 mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	230-240/50/1
Velocità	Rate	300
Velocità motore	RPM	1300 (KS) / 1300 (KS-T)
Capacità macinazione compiuta	Grinding capacity kg/10'	60 (KS) / 70 (KS-T)
Tempi di macinazione per Espresso singolo	Grinding time for single Espresso	7 sec.
Capacità hopper	Hopper capacity	60 kg
Dimensioni S, L e P (x F)	Dimensions (w x h x d)	145 x 290 x 240 mm
Peso netto	Net weight	5,1 kg (KS) / 5,4 kg (KS-T)
Peso di trasporto	Shipping weight	5,6 kg (KS) / 5,9 kg (KS-T)

Caratteristiche tecniche / EQUIPMENT FEATURES

Selezione per immagine	Hopper slide (KS/KS-T)
Protezione da sovraccarico	Overload protection (KS/KS-T)
On-Demand	On-Demand (KS-T)
Timer a controllo elettronico	Electronically controlled timer (KS-T)
Pulsante manuale	Manual push button (KS/KS-T)
Programmazione variabile per singolo o doppio dose	Variable programming for single and double shot (KS-T)

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Terminologia 1 Kg	Hopper 1 Kg
-------------------	-------------

CERTIFICAZIONE / CERTIFICATION / CERTIFICATIONS

CE	
----	--

Opzioni colore / Color options

 Color selector



KS



KS-T

Semi-professionale Semi professional

BEST / SUPER BEST

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diámetro máquina	Grinding disc diameter	54 Ø mm
Materiales máquina	Grinding disc material	Acero templado / Hardened steel
Tensión / Frecuencia / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Velocidad	Rate	290
Gravimetro	PPM	1300 grains / 1300 ppm
Capacidad molienda	Grinding capacity	1 kg/día / 1 kg/day
Capacidad tolva	Hopper capacity	54 kg (5) / 1.0 kg (50)
Dimensiones L x A x P	Dimensions (L x A x P)	145 x 200 x 240 mm
Peso neto	Net weight	7,5 kg (5) / 16,5 kg (50)
Peso al transporte	Shipping weight	8,5 kg (5) / 19,5 kg (50)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / EQUIPMENT FEATURES

Sincroniza por molienda	Hopper side (5/50)
Protección de sobrecalentamiento	Overheat protection (5/50)
Creación	Door (5/50)

ACCESORIOS O VERSIONES A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Reserva fino	Fine reserve (5/50)
Tolva 1 kg	Hopper 1 kg (5)

CERTIFICACIONES / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE

Opciones colores / Color options



BEST (5)



SUPER BEST (50)



HAUS / HAUS SELF

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Diametro macchina	Grinding disc diameter	50/3 mm
Materiale macchina	Grinding disc material	Acciaio temperato / Hardened steel
Tensione / Frequenza / Fase	Voltage / Frequency / Phase	220-240/50/1
Velocità	Rate	300
Dimensione	PPM	13000 Dabehn / 1300 ppm
Capacità macinazione controllata	Grinding capacity g/30"	60g/30sec / 0.8 g/1sec
Tempo di macinazione per Espresso singolo	Grinding time for single Espresso	7 Sec
Capacità hopper	Hopper capacity	54 kg
Dimensioni (L x A x P)	Dimensions (in L x A x P)	148 x 390 x 240 mm
Peso netto	Net weight	8,0 kg (H) / 6,0 kg (HS)
Peso di trasporto	Shipping weight	11,0 kg (H) / 12 kg (HS)

CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

Protezione anticorrosione	Corrosion protection (H40)
Display	Clear (H)
Pulsante manuale	Manual push button (H)
Sincronismo per timer	Hopper stop (H/H)

ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

Pressino facile	Easy tamper (H)
Timer 1 kg	Hopper 1 kg

CERTIFICAZIONI / CERTIFICATIONS

CE

Opzioni colore / Color options



HAUS (H)



HAUS SELF (H40S)

ANFIM S.r.l.

20141 Milano Italy
Via B. Vero, 33/5

Tel. (+39) 02 8493054

Fax (+39) 02 8494401

info@anfim.it

www.anfim.it

COMPANY OF THE **HEMRO**

Special Coffee Drinking Solutions

新宮行
CUSBEST.COM