

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 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 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 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 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

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 64 Ø mm                               |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1 - 380-415/50/3           |
| Watt                        | Watt                        | 300 (1-ph) - 450 (3-ph)               |
| Giri motore                 | RPM                         | 800 Giri/min / 800 rpm                |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 1-2 kg/giorno / 1-2 kg/day            |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                  | Net weight                  | 15,0 kg                               |
| Peso di trasporto           | Shipping weight             | 16.5 kg                               |

### CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

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

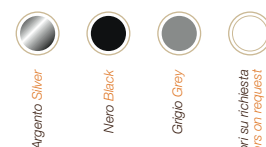
### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

### Opzioni colore / Color options



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





# SUPER CAIMANO

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 75 Ø mm                               |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1 - 380-415/50/3           |
| Watt                        | Watt                        | 450 (1-ph) - 600 (3-ph)               |
| Giri motore                 | RPM                         | 800 Giri/min / 800 rpm                |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 2-4 kg/giorno / 2-4 kg/day            |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                  | Net weight                  | 18,0 kg                               |
| Peso di trasporto           | Shipping weight             | 19,5 kg                               |

## CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

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

## ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

## Opzioni colore / Color options



Argento Silver

Nero Black

Grigio Grey

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



# Professionale *Professional*

## CAIMANO SPECIAL 450

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 75 SP Ø mm                            |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1 - 380-415/50/3           |
| Watt                        | Watt                        | 660 (1-ph) - 660 (3-ph)               |
| Giri motore                 | RPM                         | 450 Giri/min / 450 rpm                |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 4-10 kg/giorno / 4-10 kg/day          |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 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 slide         |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection  |
| Dosatore                   | Doser                |
| Timer semi automatico      | Semi automatic timer |

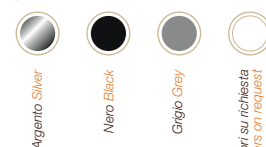
### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 75 SP Ø mm                            |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1 - 380-415/50/3           |
| Watt                        | Watt                        | 900 (1-ph) - 1000 (3-ph)              |
| Giri motore                 | RPM                         | 1400 Giri/min / 1400 rpm              |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 30 kg/ora / 30 kg/h                   |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                  | Net weight                  | 18,0 kg                               |
| Peso di trasporto           | Shipping weight             | 19,5 kg                               |

## CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

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

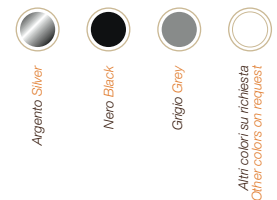
## ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

## CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

## Opzioni colore / Color options



# Professionale Professional

## CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|   |                                   |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine                           | Grinding disc diameter            | 64 Ø mm                               |
| Materiale macine                          | Grinding disc material            | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase               | Voltage / Frequency / Phase       | 220-240/50/1                          |
| Watt                                      | Watt                              | 300                                   |
| Giri motore                               | RPM                               | 800 Giri/min / 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 | 4,6 Sec                               |
| Capacità tramoggia                        | Hopper capacity                   | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)                    | Dimensions (w x h x d)            | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                                | Net weight                        | 14,0 kg                               |
| Peso di trasporto                         | Shipping weight                   | 15,5 kg                               |

### CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|  |   |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia                          | Hopper slide                                    |
| 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 |

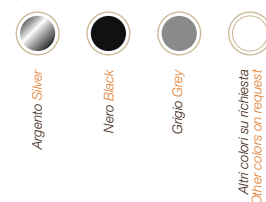
### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Forcella porta-filtro MK          | Portafilter holder MK               |

### CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

### Opzioni colore / Color options







# SUPER CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|   |                                   |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine                           | Grinding disc diameter            | 75 Ø mm                               |
| Materiale macine                          | Grinding disc material            | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase               | Voltage / Frequency / Phase       | 220-240/50/1                          |
| Watt                                      | Watt                              | 450                                   |
| Giri motore                               | RPM                               | 800 Giri/min / 800 rpm                |
| 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                               |
| Capacità tramoggia                        | Hopper capacity                   | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)                    | Dimensions (w x h x d)            | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                                | Net weight                        | 16,0 kg                               |
| Peso di trasporto                         | Shipping weight                   | 17,5 kg                               |

## CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|  |   |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia                          | Hopper slide                                    |
| 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 |

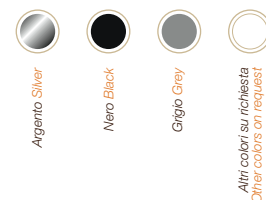
## ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated grinding discs H.R. |
| Forcella porta-filtro MK          | Portafilter holder MK               |
| Ventilazione - Fan                | Ventilation - Cooling fan           |

## CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

## Opzioni colore / Color options



# Professionale *Professional*

## SUPER CAIMANO ON-DEMAND DOSER

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 75 Ø mm                               |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1                          |
| Watt                        | Watt                        | 450                                   |
| Giri motore                 | RPM                         | 800 Giri/min / 800 rpm                |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 2-4 kg/giorno / 2-4 kg/day            |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                  | Net weight                  | 18,0 kg                               |
| Peso di trasporto           | Shipping weight             | 19,5 kg                               |

### CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|  |   |
|--|---|
| Saracinesca per tramoggia                          | Hopper slide                                    |
| 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 |

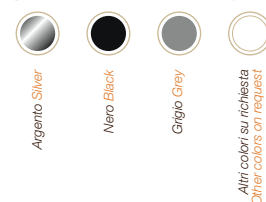
### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

### CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE - PSE - KTC - CB REPORT

### Opzioni colore / Color options





# SUPER CAIMANO BARISTA

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|                             |                             |   |
|-----------------------------|-----------------------------|---|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 75 Ø mm   |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio Temperato - Hardened Steel (TITANIUM COATED GRINDING) |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1  |
| Watt                        | Watt                        | 450   |
| Giri motore                 | RPM                         | 800 Giri/min / 800 rpm  |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 3-4 kg/giorno / 3-4 kg/day                                    |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 2 kg  |
| Dimensioni (L x A x P)      | Dimensions (w x h x d)      | 195 x 575 x 370 mm  |
| Peso netto                  | Net weight                  | 18,0 kg   |
| Peso di trasporto           | Shipping weight             | 19,5 kg   |

## CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|                                   |                                     |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Saracinesca per tramoggia         | Hopper slide                        |
| 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

## Opzioni colore / Color options



# Professionale *Professional*

## SP450 ON DEMAND

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|   |                                   |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine                           | Grinding disc diameter            | 75 SP Ø mm                            |
| Materiale macine                          | Grinding disc material            | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase               | Voltage / Frequency / Phase       | 220-240/50/1                          |
| Watt                                      | Watt                              | 660                                   |
| Giri motore                               | RPM                               | 450 Giri/min / 450 rpm                |
| Capacità macinazione                      | Grinding capacity                 | 4-10 kg/giorno / 4-10 kg/day          |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 2,2 Sec                               |
| Capacità tramoggia                        | Hopper capacity                   | 2 kg                                  |
| Dimensioni (L x A x P)                    | Dimensions (w x h x d)            | 195 x 575 x 370 mm                    |
| Peso netto                                | Net weight                        | 20,0 kg                               |
| Peso di trasporto                         | Shipping weight                   | 21,5 kg                               |

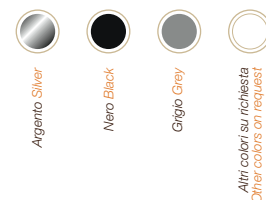
### CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Saracinesca per tramoggia      | Hopper slide          |
| Protezione da sovraccarico     | Overload protection   |
| On-Demand                      | On demand dosing      |
| Interruttore di avvio - ON/OFF | Start switch - ON/OFF |

### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Macine al titanio alta resistenza | Titanium coated discs                             |
| Timer a controllo elettronico     | Electronically controlled timer, 1/100st of a sec |
| Forcella porta-filtro MK          | MK porta filter holder                            |
| Ventilazione doppio fan           | Dual cooling fan system                           |
| Partenza-Arresto automatico       | Automatic Start-Stop                              |

### Opzioni colore / Color options



# Semi-professionale

## *Semi professional*

## KS / KS-T

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|   |                                   |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine                           | Grinding disc diameter            | 50 Ø mm                               |
| Materiale macine                          | Grinding disc material            | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase               | Voltage / Frequency / Phase       | 220-240/50/1                          |
| Watt                                      | Watt                              | 200                                   |
| Giri motore                               | RPM                               | 1300 Giri/min / 1300 rpm              |
| Capacità macinazione consigliata          | Grinding capacity up to           | 0,8 kg/giorno / 0,8 kg/day            |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 7 Sec                                 |
| Capacità tramoggia                        | Hopper capacity                   | 0,4 kg                                |
| 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 (KS) / 5,4 kg (KS-T)           |
| Peso di trasporto                         | Shipping weight                   | 5,6 kg (KS) / 5,9 kg (KS-T)           |

### CARATTERISTICHE TECNICHE / EQUIPMENT FEATURES

|  |  |
|--|--|
| Saracinesca per tramoggia                          | 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 singola e doppia dose | Variable programming for single and double shot (KS-T) |

### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

|                |             |
|----------------|-------------|
| Tramoggia 1 Kg | Hopper 1 Kg |
|----------------|-------------|

### CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE

### Opzioni colore / Farbvarianten



Corpo in acciaio inox  
Stainless steel body



KS



KS-T

# Semi-professionale

## *Semi professional*

# BEST / SUPER BEST

### DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|                             |                             |                                       |
|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine             | Grinding disc diameter      | 54 Ø mm                               |
| Materiale macine            | Grinding disc material      | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase | Voltage / Frequency / Phase | 220-240/50/1                          |
| Watt                        | Watt                        | 250                                   |
| Giri motore                 | RPM                         | 1300 Giri/min / 1300 rpm              |
| Capacità macinazione        | Grinding capacity           | 1 kg/giorno / 1 kg/day                |
| Capacità tramoggia          | Hopper capacity             | 0,4 kg (B) / 1,0 kg (SB)              |
| 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 slide (B/SB)        |
| Protezione da sovraccarico | Overload protection (B/SB) |
| Dosatore                   | Doser (B/SB)               |

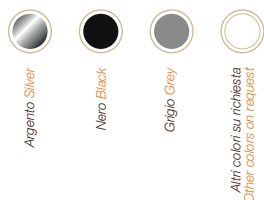
### ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

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

### CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE

### Opzioni colore / Color options



BEST (B)



SUPER BEST (SB)



# HAUS / HAUS SELF

## DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

|   |                                   |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro macine                           | Grinding disc diameter            | 50 Ø mm                               |
| Materiale macine                          | Grinding disc material            | Acciaio temperato /<br>Hardened steel |
| Tensione / Frequenza / Fase               | Voltage / Frequency / Phase       | 220-240/50/1                          |
| Watt                                      | Watt                              | 200                                   |
| Giri motore                               | RPM                               | 1300 Giri/min / 1300 rpm              |
| Capacità macinazione consigliata          | Grinding capacity up to           | 0,8 kg/giorno / 0,8 kg/day            |
| Tempo di macinazione per Espresso singolo | Grinding time for single Espresso | 7 Sec                                 |
| Capacità tramoggia                        | Hopper capacity                   | 0,4 kg                                |
| 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 slide (H/HS)        |

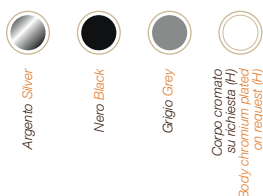
## ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA / SPECIAL FEATURES

|                |                   |
|----------------|-------------------|
| Pressino fisso | Static tamper (H) |
| Tramoggia 1 kg | Hopper 1 Kg       |

## CERTIFICAZIONI / LISTINGS / CERTIFICATIONS

CE

## Opzioni colore / Color options



HAUS (H)



HAUS SELF (HS)

**ANFIM S.r.l.**

20141 Milano Italy  
Via B. Verro, 33/5

Tel. (+39) 02 8465054  
Fax (+39) 02 8464401

info@anfim.it  
www.anfim.it

COMPANY OF THE

**HEMRO**  
GROUP

Global Coffee Grinding Solutions