



Anfim
M I L A N O

PRODUCT OVERVIEW

DESCRIZIONE PRODOTTO

SP II+

SPECIAL PERFORMANCE PLUS

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	720 W
RPM	Giri motore	650 rpm Giri / min
Grinding capacity	Capacità macinazione	5-6 kg / day giorno
Grinding time for single espresso	Tempo di macinazione per espresso singolo	2.2 s

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Proximity sensor	Sensore di prossimità
Multifunction display & control unit	Controllo multifunzione tramite display
Stepless grind adjustment	Regolazione macinatura micro-metrica
Dual cooling fan system	Ventilazione doppio fan
Safety switch under the bean hopper	Switch di sicurezza per campana
Safety switch behind the spout	Switch di sicurezza per becco di erogazione
Removable back panel	Pannello posteriore rimovibile

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, CB REPORT, KTC

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black/Black, White/Black, Grey, Red
Other colors on request

Nero/Nero, Bianco/Nero, Grigio, Argento, Rosso
Altri colori su richiesta



Ø 75 mm
Titanium coated
Macine al titanio alta
resistenza



2.0 kg



220 x 620 x 370 mm



16.3 kg Net | Netto
18.4 kg Gross | Lordo

SP II

SPECIAL PERFORMANCE

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	720 W
RPM	Giri motore	650 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	5-6 kg/day giorno
Grinding time for single espresso	Tempo di macinazione per espresso singolo	2.2 s

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Multifunction display & control unit	Controllo multifunzione tramite display
Stepless grind adjustment	Regolazione macinatura micrometrica
Dual cooling fan system	Ventilazione doppio fan
Safety switch under the bean hopper	Switch di sicurezza per campana
Safety switch behind the spout	Switch di sicurezza per becco di erogazione

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, CB REPORT, KTC

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



Ø 75 SP mm
Titanium coated
Macine al titanio alta
resistenza



2.0 kg



220 x 620 x 370 mm



16.3 kg Net | Netto
18.4 kg Gross | Lordo

PRATICA

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Order code	Codice materiale	AE 65 2.4B
Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	100 / 50 / 1 100 / 60 / 1 110-127 / 60 / 1 220-240 / 50 / 1 220-240 / 60 / 1
Max. nominal power	Max. Potenza nominale	220-240 V drive: 440 W 100 V drive: 510 W 110-127 V drive: 580 W
RPM	Giri motore	1400 rpm (50 Hz) 1700 rpm (60 Hz)
Grinding capacity	Capacità macinazione	4-5 g/s @ 250 µm (50 Hz) 5-6 g/s @ 250 µm (60 Hz)

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI


CE, (CB), ETL Safety, ETL Sanitation,
Conforms to Conforme a:
EC/EN 60335-1 except IPX1; IEC/EN 60335-2-64 except IPX1
Certified to Certificazione:
Standard ANSI/UL 763; CSA C22.2 No. 195; NSF / ANSI 8


COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA


Black/Grey
Other colors on request


Nero/Grigio
Altri colori su richiesta



 Ø 65 mm
Hardened steel
Acciaio temperato

 1.2 kg

 195 × 578 × 387 mm

 11.2 kg Net | Netto
12.7 kg Gross | Lordo

SCODY II

ON DEMAND

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	450 W
RPM	Giri motore	800 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	2-3 kg/day giorno
Grinding time for single espresso	Tempo di macinazione per espresso singolo	3.2 s

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Automatic START/STOP switch	Avvio automatico con portafiltro
Electronic shot counter	Contatore dosi elettronico
Multifunction control display & control unit	Controllo multifunzione a display
Electronic shot timer for single & double shot	Programmazione variabile per singola e doppia dose

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Titanium coated burrs	Macine al titanio alta resistenza
Ventilation - Cooling fan	Ventilazione - Fan
Stepless grind adjustment	Regolazione macinatura micrometrica

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, CB REPORT, KTC, ETL

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red Other colors on request	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso Altri colori su richiesta
--	--



Ø 75 mm
Hardened steel
Acciaio temperato



2.0 kg



195 x 575 x 370 mm



14.1 kg Net | Netto
15.6 kg Gross | Lordo

CAIMANO

ON DEMAND

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	300 W
RPM	Giri motore	800 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	1-2 kg/day giorno
Grinding time for single espresso	Tempo di macinazione per espresso singolo	4.6 s

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Electronic doser counter	Contatore dosi elettronico
Multifunction control display & control unit	Controllo multifunzione a display
Manual push button	Pulsante manuale
Electronic shot timer for single & double shot	Programmazione variabile per singola e doppia dose

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Titanium coated burrs	Macine al titanio alta resistenza
-----------------------	-----------------------------------

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, PSE, CB REPORT


COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA


Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



 Ø 64 mm
Hardened steel
Acciaio temperato

 2.0 kg

 200 x 580 x 370 mm

 14.0 kg Net | Netto
15.5 kg Gross | Lordo

CAIMANO

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1 380-415 / 50 / 3
Watt	Watt	300 W (1-ph) - 450 W (3-ph)
RPM	Giri motore	800 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	1-2 kg/day giorno

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

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

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Titanium coated burrs	Macine al titanio alta resistenza
Shot counter	Contacolpi
Spring telescopic tamper	Pressino telescopico a molla
Static tamper	Pressino fisso
Semi automatic timer	Timer semi automatico
Automatic START/STOP	Partenza-Arresto automatico

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, PSE, KTC, CB REPORT, ETL

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



Ø 64 mm
Hardened steel
Acciaio temperato



2.0 kg



200 x 580 x 370 mm



12.5 kg Net | Netto
14.1 kg Gross | Lordo

SUPER CAIMANO

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1 380-415 / 50 / 3
Watt	Watt	450 W (1-ph) - 600 W (3-ph)
RPM	Giri motore	800 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	2-4 kg/day giorno

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

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

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Titanium coated burrs	Macine al titanio alta resistenza
Shot counter	Contacolpi
Spring telescopic tamper	Pressino telescopico a molla
Static tamper	Pressino fisso
Semi automatic timer	Timer semi automatico
Automatic START/STOP	Partenza-Arresto automatico

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, PSE, KTC, CB REPORT, ETL

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



Ø 75 mm
Hardened steel
Acciaio temperato



2.0 kg



200 x 580 x 370 mm



14.9 kg Net | Netto
16.4 kg Gross | Lordo

CAIMANO SPECIAL

PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1 380-415 / 50 / 3
Watt	Watt	660 W (1-ph) - 660 W (3-ph)
RPM	Giri motore	650 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	4-10 kg/day giorno

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Doser	Dosatore
Semi automatic timer	Timer semi automatico

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Titanium coated burrs	Macine al titanio alta resistenza
Shot counter	Contacolpi
Spring telescopic tamper	Pressino telescopico a molla
Static tamper	Pressino fisso
Automatic START/STOP	Partenza-Arresto automatico

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, PSE

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



Ø 75 SP mm
Hardened steel
Acciaio temperato



2.0 kg



200 x 580 x 370 mm



17.2 kg Net | Netto
18.8 kg Gross | Lordo

BEST

SEMI PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ SEMI PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	300 W
RPM	Giri motore	1300 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	1 kg/day giorno

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Doser	Dosatore

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Static tamper	Pressino fisso
Bean hopper 1.0 kg	Tramoggia 1.0 kg
Stepless grind adjustment	Regolazione macinatura micrometrica

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

CE, CB REPORT

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



Ø 54 mm
Hardened steel
Acciaio temperato



0.4 kg



145 x 380 x 300 mm



7.4 kg Net | Netto
8.0 kg Gross | Lordo

BEST OD EL

BEST ON DEMAND ELECTRONIC

SEMI PROFESSIONAL GRINDER | MACINACAFFÈ SEMI PROFESSIONALE

TECHNICAL DATA | DATI TECNICI

Voltage / Frequency / Phase	Tensione / Frequenza / Fase	220-240 / 50 / 1
Watt	Watt	300 W
RPM	Giri motore	1400 rpm Giri/min
Grinding capacity	Capacità macinazione	1.5 g/s

EQUIPMENT FEATURES | CARATTERISTICHE TECNICHE

Bean hopper slide	Saracinesca per tramoggia
Overload protection	Protezione da sovraccarico
Automatic START/STOP switch	Avvio automatico con portafiltro
Control display & control unit	Controllo a display
Electronic shot timer for single & double shot	Programmazione variabile per singola e doppia dose

SPECIAL FEATURES | ACCESSORI O VERSIONI A RICHIESTA

Bean hopper 1.0 kg	Tramoggia 1.0 kg
Stepless grind adjustment	Regolazione macinatura micrometrica

CERTIFICATIONS | CERTIFICAZIONI

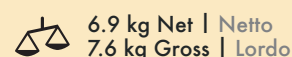
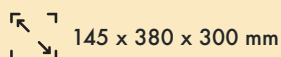
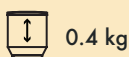
CE, CB REPORT

COLOR OPTIONS | ALTRI COLORI SU RICHIESTA

Black, White, Grey, Silver, Red	Nero, Bianco, Grigio, Argento, Rosso
Other colors on request	Altri colori su richiesta



The picture shows the BEST OD EL with stepless grind adjustment (special feature).
Foto BEST OD EL con regolazione macinatura micrometrica (accessori).



Anfim
M I L A N O

HEMRO

WWW.ANFIM-MILANO.COM | WWW.HEMROGROUP.COM