

Macchine per Caffé Espresso

Edizione 2021

Espresso Coffee Machines

Edition 2021

INDICE

- *Company Profile* p. 1
- *I Nostri Valori* p. 2
- *Certificazioni di Qualità* p. 3 - 4
- *Certificazione di Sicurezza ed Efficienza Energetica* p. 5 - 6
- *Le Nostre Novità* p. 7
- *Elenco Modelli* p. 8
- *Linea Ultra-Compatta a Cialde* p. 9 - 14
- *Linea Ultra-Compatta a Capsule* p. 15 - 20
- *Linea Compatta a Capsule* p. 21 - 28
- *Macchine di Fine Serie* p. 29 - 30
- *Personalizzazione e Servizio O.E.M.* p. 31 - 32
- *Sistema Deconto PANAFE'* p. 33 - 34
- *Linea Montalatte* p. 35 - 38
- *Ibrik - Dispositivo per Caffé Orientale* p. 39 - 40
- *ENGLISH Version* p. 41 - 81
- *Our Offices & Contacts* p. 82



Le foto pubblicate in questo catalogo sono esclusivamente a scopo illustrativo. Le informazioni, gli elementi e le fotografie presenti nel catalogo possono contenere imprecisioni o errori tipografici e possono essere soggetti a modifiche o aggiornamenti da parte di Commerciale Adriatica Srl, a propria esclusiva discrezione, in qualsiasi momento e senza preavviso.



PANAFE

Company Profile

PANAFE' è un marchio di Commerciale Adriatica S.r.l. che contraddistingue una serie di macchine da caffè espresso per cialde e capsule di vari formati, prodotte per offrire un'attrezzatura di elevato contenuto tecnologico, ottima efficienza, semplicità d'uso, basso consumo energetico e minimo impatto ambientale; il tutto rivolto ai settori della **Torrefazione**, del **Vending** e dell'**OCS**.

L'azienda vanta uno **staff** giovane, cordiale, efficiente, sempre a disposizione del cliente per ogni evenienza, ma soprattutto pronto ad affrontare le sfide con vitalità e motivazione, accompagnando il cliente nel suo business perché il successo di uno sia anche dell'altro.

Commerciale Adriatica nasce nel 1999 dalla volontà e dall'intraprendenza di Enrico Paolo Costa, il quale, dopo anni di esperienze nazionali ed internazionali, appassionandosi a diversificati settori e mercati, ha deciso di dare alla sua azienda un'impronta differente, innovativa e moderna, fondando due brand: il primo legato al trattamento acque ad uso domestico, Panice; il secondo rivolto alle macchine per caffè espresso, **Panafè**.

Sempre più motivato dai tanti clienti che cercano e richiedono prodotti di qualità garantita e certificata, risposte funzionali alle proprie necessità e forniture rapide, Costa ha deciso di aprire una propria azienda per la produzione di macchine per caffè in Cina, la NINGBO YUYI ELECTRICAL HOME APPLIANCE Co. Ltd, fornita direttamente dall'Italia per la maggior parte dei componenti utilizzati all'interno delle macchine prodotte.

La gamma Panafè si è ampliata e diversificata sempre più nel corso del tempo; ad oggi è composta da due Linee principali: la prima rivolta all'OCS con una serie di modelli Compatti e Ultra-Compatti destinati ad un uso domestico o per Uffici e piccole attività; la seconda completamente MADE IN ITALY, costituita da Modelli Semi-Professionali in Acciaio Inox da 1 a 3 gruppi caffè, idonei per B&B, piccoli Hotel, Agriturismi, Stabilimenti Balneari, Chioschi, servizi di Catering e punti ristoro.

Avere una **Fabbrica di proprietà** e nel contempo una Linea Produttiva in sede, consente a Commerciale Adriatica di offrire servizi che i concorrenti non propongono: dalla Personalizzazione di tutte le macchine attraverso diversi optional, un sistema di estrazione del caffè specifico, un'estetica ad hoc, all'Assistenza completa con pezzi di ricambio sempre disponibili e Corsi gratuiti per tutti i clienti. Brevetti, Certificazioni e Test di Efficienza Energetica effettuati su ogni macchina sono un'ulteriore garanzia di sicurezza ed affidabilità.

Panafè porta continuamente sul mercato nuove idee e modelli, pensati in Italia dal suo team tecnico che, combinando conoscenze e ricerche di mercato, affina di continuo la realizzazione di macchine per caffè espresso.

I Nostri Valori

Perchè scegliere un prodotto PANAFE'?

CERTIFICAZIONI: I maggiori Enti a livello mondiale preposti al controllo, ispezione, verifica ed analisi dei materiali impiegati nella produzione di strumenti volti all'elaborazione di alimenti, hanno certificato la completa idoneità di tutte le macchine, dei prodotti e dei componenti Panafè. Tutte le Certificazioni ottenute confermano l'Efficienza e la Qualità delle macchine in tutti i campi, dall'igiene alla sicurezza ed efficienza elettrica, elementi che da sempre contraddistinguono le nostre produzioni.

SICUREZZA DEL PRODOTTO: Tutte le macchine Panafè sono sottoposte a severi test di controllo della sicurezza generale dell'apparecchio; i modelli devono superare appieno i controlli affinché possano essere immessi sul mercato. Le macchine, oltre alle sicurezze previste dalla legge, presentano accorgimenti appositamente studiati come, ad esempio, le carrozzerie in ABS ignifuga 765A e Pompe Glow Wire Ignifughe.

AFFIDABILITA': Ogni modello di macchina viene testato per circa un anno prima che venga definita la linea di produzione finale e successivamente sia immesso sul mercato. Continue migliorie e prove di qualità testano il prodotto affinché sia indiscutibilmente affidabile e durevole nel tempo. Accorgimenti particolari (quali il nostro sistema brevettato anti-calcare, componenti di prima qualità come pompe Made in Italy, termostati Campini Corel, silicone americano) garantiscono che il prodotto finale sia quanto di meglio si possa trovare sul mercato.

COMPATIBILITA' ALIMENTARE ed ANALLERGICA: Possediamo le più severe certificazioni in ambito di compatibilità alimentare ed atossicità, attestati fondamentali che assicurano la salubrità di tutti i materiali ed i componenti utilizzati. Le procedure qualitative partono dalle materie prime, pertanto su ogni lotto di produzione viene effettuato un controllo minuzioso. Rispettiamo completamente le normative sulla migrazione di sostanze nocive (Piombo, Nichel, Idrocarburi Aromatici e Policiclici), in modo da evitare danni alla salute.

RISPARMIO ENERGETICO: Tutte le macchine Panafè hanno come proprio punto di forza la garanzia di un basso consumo energetico, molto inferiore rispetto alle normali macchine automatiche o semiautomatiche in commercio. La maggior parte di esse infatti lavora con una potenza di 550W.

ASSISTENZA POST-VEDITA: Il Servizio Assistenza Tecnica interno all'azienda mette a disposizione del cliente una gamma completa di ricambistica in pronta consegna, esplosi e schede tecniche di ogni macchina. Si organizzano corsi di formazione gratuiti, tenuti da tecnici specializzati, con rilascio di relativo attestato timbrato e controfirmato dal nostro Amministratore Unico e dal Responsabile di settore. Tutto questo consente ai nostri clienti di poter avere un riferimento costante e sicuro nel tempo per tutte le necessità e per poter soddisfare velocemente tutte le richieste del consumatore finale.

SERVIZI OEM: Soddisfiamo le esigenze dei clienti, offrendo la possibilità di personalizzare sia le macchine da caffè sia il packaging. In particolare è possibile realizzare, modificare e/o adattare il sistema di estrazione delle bevande in funzione della tipologia di capsule e/o cialde utilizzate dal cliente. La personalizzazione può essere completata attraverso la serigrafia del logo e lo studio di un packaging che segua il layout aziendale del cliente.

QUALITA' e PREZZO: A fronte di quanto specificato finora, pensiamo che nessuno possa offrirvi una macchina per caffè espresso con questo rapporto qualità-prezzo.

Certificazioni di Qualità

Tutti i prodotti della linea PANAFE' sono conformi e certificati secondo le normative vigenti.

I seguenti marchi sono una garanzia di qualità: possono essere emessi soltanto da enti accreditati per le certificazioni e le prove di sicurezza sui prodotti. Poche aziende italiane ed europee possono avere questi riconoscimenti, difficili da ottenere se non si raggiunge uno standard qualitativo eccellente.



SGS è l'azienda leader nel mondo per i servizi di Ispezione, Verifica, Analisi e Certificazione. E' il punto di riferimento mondiale per la qualità ed integrità. SGS in quanto leader nella fornitura di soluzioni commerciali specializzate che migliorano qualità, sicurezza, e produttività riducendo il rischio, ci aiuta a navigare in un mondo sempre più regolamentato. I servizi di SGS aggiungono valore significativo alla nostra attività ed assicurano la sostenibilità del business.

Le Certificazioni



Il Marchio CE sta per Conformità Europea. Esso prova che il prodotto soddisfa tutte le prescrizioni relative alla sicurezza stabilite dalle direttive dell'UE. I prodotti che recano questo simbolo possono essere distribuiti liberamente nel mercato comune europeo a seguito della formazione dell'Unione Europea.



Il Marchio LVD, noto come Direttiva Bassa Tensione (dall'acronimo inglese Low Voltage Directive), assicura che tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche entro un certo limite di voltaggio offrono un alto livello di protezione per tutti i consumatori.



Ottenendo da SGS-CSTC la Certificazione EMC (compatibilità elettromagnetica) la procedura per il rilascio dei diversi marchi regionali di certificazione oppure dell'autorizzazione in mercati specifici diventerà più snella ed efficiente. Il nostro marchio EMC attesta ai clienti che i nostri prodotti soddisfano i requisiti EMC europei. Cresce sempre più la regolamentazione dei mercati globali. Le verifiche EMC hanno lo scopo di misurare le emissioni elettromagnetiche e la vulnerabilità alle interferenze elettromagnetiche dei prodotti elettrici ed elettronici.



Questo Marchio RoHS (Restrizione sulle sostanze pericolose) indica che nel prodotto non sono presenti le sostanze bandite dalla RoHS. Le sostanze bandite dalla RoHS nelle Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche sono 6: piombo, mercurio, cadmio, cromo esavalente, bifenili polibromurati (PBB) ed etere di difenile polibromurato (PBDE).



Il Logo "Cestino Barrato Sottolineato" indica il divieto di smaltire l'apparecchio elettrico nei rifiuti urbani misti, perciò vanno usati appositi siti per la raccolta differenziata. Occorre contattare le autorità locali per avere informazioni riguardo ai sistemi di raccolta disponibili. Se gli apparecchi elettrici vengono demoliti nelle discariche o nei rifiuti, sostanze pericolose possono essere disperse nella falda idrica e possono intaccare la catena alimentare, danneggiando gravemente la salute e il benessere. Quando i vecchi apparecchi vengono sostituiti con dei nuovi, il venditore è obbligato dal punto di vista giuridico a ritirare il vecchio apparecchio per smaltimenti franco spese.



Il Marchio RoHS - Lead (Pb) Free content indica che il prodotto è conforme alla direttiva RoHS ed è "Senza Piombo" (<0,1% in peso).

Certificazioni di Qualità



I nostri prodotti hanno ottenuto e sono coperti dal **CB** Scheme rilasciato dall'ente SGS-CSTC, Marchio valido globalmente a cui ambiscono produttori e rivenditori. Lo IEC CB Scheme, è un sistema internazionale per la mutua accettazione dei rapporti e dei certificati di test CB che riguardano la sicurezza di prodotti e componenti elettrici ed elettronici. Lo IEC CB è uno schema multilaterale in vigore tra paesi partecipanti e organizzazioni di certificazione, basato sull'uso di standard internazionali. Tale schema consente ai produttori che hanno ottenuto un certificato CB dal National Certification Body (NCB) di ottenere un marchio di certificazione da un altro NCB che sia riconosciuto nel paese in cui è presente l'NCB.



Il Marchio **PAHs** sta per "Polycyclic Aromatic Hydrocarbons" ovvero "Idrocarburi Aromatici e Policiclici". Il marchio PAHs certifica che tutti i tubi e i componenti in plastica non contengono oli aromatici e pertanto non sono cancerogeni.



Il Marchio **LFGB** "Lebensmittel-, Bedarfsgegenstaende- und Futtermittelgesetzbuch", ovvero "German food Commodities and Animal Feed Code of Law", ovvero "Legge sui generi alimentari e alimenti per animali", è paragonabile alla certificazione NSF americano Food Grade. Il marchio LFGB garantisce che il prodotto ha superato prove conformi alle normative CE e LFGB per la determinazione dell'appropriatezza di materiali ed oggetti di plastica/sintetici secondo i regolamenti 10/2011/UE e 21/03/1973, destinati a venire a contatto con sostanze alimentari.



Il Marchio **GS** sta per Geprüfte Sicherheit ovvero "Sicurezza Verificata". Il Marchio GS è un marchio di sicurezza volontario, apprezzato e tenuto in grande considerazione sia dai consumatori sia dagli stessi produttori tedeschi. Molti consumatori vedono il marchio GS come una garanzia di qualità. Qualunque prodotto elettrico, meccanico o elettromeccanico contrassegnato dal Marchio GS è stato testato ed è risultato conforme ai requisiti minimi fissati dalla legge tedesca sulla sicurezza delle apparecchiature e dei prodotti. Il marchio GS è un marchio autorizzato dal governo tedesco, che può essere emesso soltanto da un ente accreditato per le certificazioni e le prove di sicurezza sui prodotti.



Il Marchio **SGS USTC** indica che il prodotto è conforme agli standard nazionali applicabili e soddisfa i requisiti necessari per la vendita o la distribuzione di apparecchiature elettriche per il mercato americano, stati correlati e canadese. La Certificazione SGS C-US dimostra che il prodotto è conforme a standard nazionali di sicurezza e igiene per i prodotti elettrici. Inoltre, il marchio indica che il sito produttivo è conforme a una serie di misure di conformità ed è soggetto a periodiche ispezioni di controllo per verificarne la conformità continua. Quando un prodotto esibisce il Marchio SGS C-US, dimostra di possedere esattamente la medesima conformità agli opportuni standard del Nord America dei prodotti che portano il marchio UL o CSA.



Attestiamo che per tutte le nostre macchine da caffè vengono utilizzate solo ed esclusivamente POMPE ITALIANE a 15 e 20 Bar Glow-Wire a vibrazione, ignifughe.

Certificazione di Sicurezza ed Efficienza Energetica

Per confermare l'EFFICIENZA e la QUALITA' ENERGETICA della Macchina Panafè, sottoponiamo ogni modello ad un nuovo CONTROLLO di SICUREZZA ELETTRICA, dimostrando la conformità di ogni macchina agli standard di sicurezza previsti dalle normative vigenti.

Panafè conosce nel dettaglio i processi di progettazione e fabbricazione del materiale elettrico pertanto ne controlla la conformità nel tempo.

Ogni report di sicurezza viene redatto dai nostri tecnici per accompagnare ogni modello di macchina prima che venga immesso sul mercato, come anche per assicurare tutte le macchine sottoposte ad assistenza tecnica e su specifica richiesta del cliente.

Attraverso i test di efficienza a terra, resistenza di isolamento, rigidità dielettrica, corrente di dispersione e assorbimento Panafè dimostra ancora una volta gli alti standard di qualità ed efficienza energetica che la caratterizzano e la differenziano da anni.

COMMERCIALE ADRIATICA Srl

Via Buoizzi 40/42, Russi (RA)

RAPPORTO PROVE DI SICUREZZA / (Safety Test Report)

INIZIO PROVE / Test Start Time: 17:1:16

DATA / Date: 18/5/20

OPERATORE / Operator: Enrico

MODELLO / (Model) : **TEST ALPHA**

NUMERO DI SERIE / (Serial Number) : 80154006-XXXX

LOTTO / (Batch) :

ESITO TEST ESEGUITI / (Test Results) : OK !

DESCRIZIONE TEST <i>Test Description</i>	PARAMETRI IMPOSTATI <i>Set Parameters</i>				RISULTATI <i>Test Results</i>
	V	I/P	t	R / (%)	
EFFICIENZA TERRA <i>Ground Test IDC</i>		25 A	3 s	170 mΩ	R = 73 mΩ
RESISTENZA DI ISOLAMENTO <i>Insulation Test VDC</i>	500V		3 s	4 . MΩ	R > 20 MΩ
RIGIDITA' DIELETRICA <i>Dielectric Strength Test VDC</i>	1900V	0.500 mA	3 s		OK!
CORRENTE DI DISPERSIONE <i>Leakage Test VAC</i>	230V	2 . mA	4 s		V _m = 238v b I<50.µA F=50Hz
ASSORBIMENTO <i>Supply Test AC-50Hz</i> <i>Power Supply Test</i>	Input Set Parameters: I=6.5A +70.-100.% t=7s Results: I=2.23A P=552W Norm. Norm. COSFI=1. F=50Hz				OK!

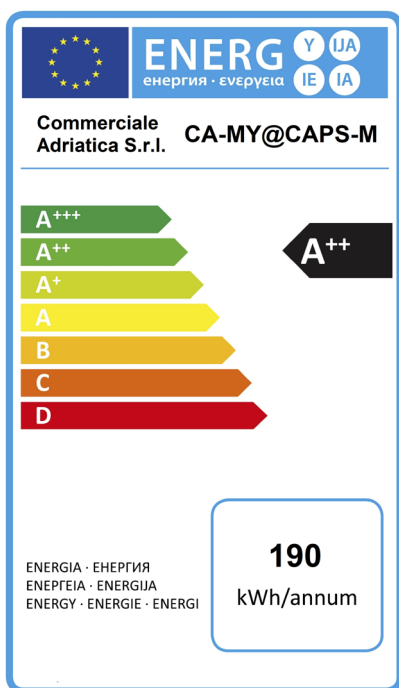
ATB-4Safety S/N : 1708

Certificazione di Sicurezza ed Efficienza Energetica

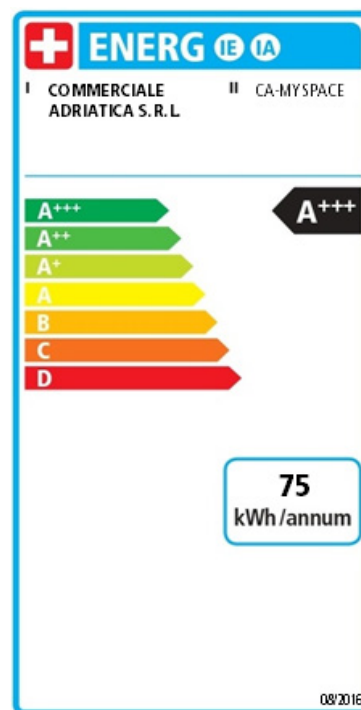
Tutte le Macchine Panafè recano sulla confezione una Nuova Etichetta che identifica la Certificazione della **CLASSE ENERGETICA** di appartenenza, per il **Mercato Europeo ed Extra-Europeo**.

Tale Certificazione rispetta le Direttive Europee per l'indicazione del Consumo Energetico e di altre informazioni fondamentali del prodotto, al fine di uniformare e facilitare la lettura delle principali caratteristiche della macchina da parte dei consumatori.

La CLASSE ENERGETICA viene indicata da **Lettere e Colori**, che rappresentano il livello di efficienza del prodotto: da A+++/Verde Scuro, per indicare il massimo dell'efficienza energetica, fino alla G/Rosso, per il meno efficiente. Panafè è orgogliosa di informarvi che le nostre macchine si posizionano sul gradino più alto dell'efficienza energetica.



CERTIFICAZIONE per
MERCATO EUROPEO



CERTIFICAZIONE per
MERCATO SVIZZERO

PANAFE

Le Nostre NOVITA'

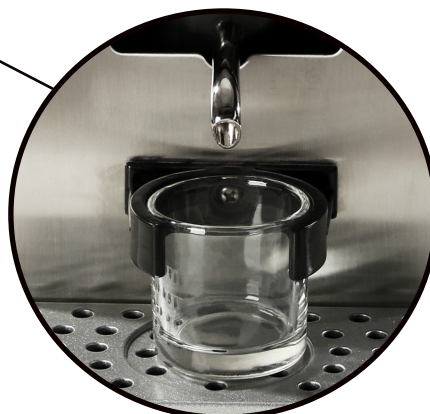
ALLfree[®]



Per Cialde in Carta Standard
Ø44 mm (Optional Ø38 mm)











MODELLO MECCANICO 12/24V
ULTRA-COMPATTO e a BASSO CONSUMO

Con Accessori Specifici per un utilizzo sicuro
in qualsiasi situazione e ambiente



Progettata per un
utilizzo senza
INVERTER

Elenco Modelli Macchine da Caff 

Modelli	Europa 220V-240V 50Hz	USA 120V-60Hz	I2-24V	Capsule �36mm FAP	Capsule Compatibili Nespresso*	Cialde ESE �44/36mm	Pompa 20 bar	Pompa 15 bar	Vapore	Sistema Decorato	Versione Meccanica	Versione Elettronica	Settaggio Temperatura	Settaggio Lunghezza Caff�	
Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE															
 ALLFREE			X			X		X				X			
 ALPHA	X	X				X		X		X	X				
 MY@PODS	X	X				X		X	X	X			X	X	X
Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE															
 MY SPACE	X	X		X			X			X			X	X	X
 MY SPACE/M	X	X		X			X				X				
 NANO 20	X	X Su Richiesta		X			X			X	X				
Linea CLASSICA per CAPSULE															
 MY@CAPS	X	X		X			X		X	X			X	X	X
 MY@CAPS/M	X	X Su Richiesta		X			X			X	X				
 FOX-P	X	X		X			X			X	X				
 FOX-E	X	X			X		X						X	X	X

*Il Marchio Nespresso non   di propriet  di Commerciale Adriatica Srl n  di aziende ad essa collegate.

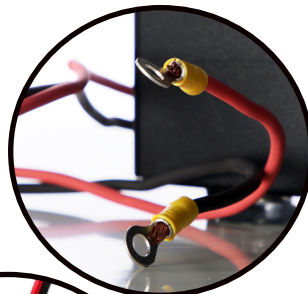
PANAFE

New

Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

ALLFREE® 12V/24V

Modello MECCANICO



Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

ALLFREE® 12V/24V

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CIALDE in carta filtro formati ESE Ø44 mm (Optional Ø38 mm)
- Nuovo Modello MECCANICO, ULTRA-COMPATTO e a BASSO CONSUMO ENERGETICO - SENZA necessità di collegamento ad INVERTER
- Modello ideato e progettato appositamente per essere impiegato su automezzi di vario tipo come: Camper, Camion, Autobus, Barche motore e a vela, Roulotte, Auto, Treni, ecc. La struttura Ultra-Compatta in Acciaio Inox è stata adattata ad un utilizzo sicuro in tutti i tipi di ambienti ed in situazioni in cui non è disponibile corrente elettrica, durante spostamenti, in caso di piani di appoggio instabili e di limitata ampiezza.
- Serbatoio acqua interno al corpo della macchina con specifico tappo di ispezione a doppio incastro
- Clip Portabicchierino Anti-Ribaltamento e Anti-Vibrazione
- Ventose di sicurezza per un ulteriore supporto su qualsiasi tipo di superficie
- Voltmetro frontale per misurazione diretta della tensione in ingresso
- La possibilità di utilizzo SENZA INVERTER permette un risparmio significativo sia di consumi sia di autonomia della batteria, in caso di utilizzo in contemporanea di altri elettrodomestici, senza che si corra il rischio di creare fenomeni di elettrocuzione.
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili, per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- Funzione Caffè Espresso
- Alimentazione: 12V - 14 Amp / 24V - 7 Amp
- Potenza assorbita complessiva gruppo caffè: 168W
- Pompa 12V/24V Glow wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 16 Bar
- Doppio Termostato 85°C e 90°C
- Termofusibile di sicurezza 135°C sopra allo scambiatore
- Scambiatore in Alluminio Alimentare Food-Grade
- Fusibile di protezione ad "estrazione rapida" tarato 20A-12V/12A-24V
- Accessori specifici per un utilizzo sicuro in qualsiasi situazione e superficie:
 - Clip porta-bicchierino anti-vibrazione e rovesciamento
 - Pulsante ON/OFF e Voltmetro frontali
 - Ventose di supporto e fissaggio al piano
 - Tanica interna alla macchina con coperchio a doppio incastro
- Carrozzeria in ACCIAIO INOX
- Capacità serbatoio acqua: 650 ml
- Cavo di alimentazione: N.2 Cavi Unipolari con sezione 4 mm quadrati con occhielli finali - Lunghezza 1.50 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 175x275x260 - Imballo (LxPxH) mm 210x365x300
- Peso Netto: 5.60 Kg / Peso Lordo: 6.60 Kg

Optional:

- Versione con FILTRINO poggia-cialde da Ø38mm.
- Collegamento con ADATTATORE per Accendisigari - Portata 20A

Colori Disponibili:

- Frontalino: Acciaio - Corpo: Acciaio verniciato Nero



PANAFE

Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

Modello MECCANICO

ALPHA



Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

ALPHA

Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CIALDE in carta filtro formati ESE Ø44 mm (Optional Ø38 mm)
- Nuovo Modello MECCANICO, ULTRA-COMPATTO e a BASSO CONSUMO ENERGETICO
- Le linee moderne e pulite la rendono la macchina ideale per qualsiasi ambiente, da quello di lavoro al domestico, il suo basso consumo energetico e la struttura ultra compatta in Acciaio Inox, fanno che possa essere utilizzata in cucine e zone ristoro poco ampie, anche a bassa tensione
- Serbatoio acqua interno al corpo della macchina con tappo di ispezione
- Vaschetta raccogli gocce con doppia altezza removibile per tazze di diverse dimensioni
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- ALPHA: Funzione Caffè Espresso
- ALPHA/Dec: Funzioni Caffè Espresso e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 15 Bar
- Termostato 95°C MADE IN ITALY
- Scambiatore in Alluminio Alimentare Food-Grade
- Carrozzeria in ACCIAIO INOX
- Capacità serbatoio: 650 ml
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 1.20 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 175x275x260 - Imballo (LxPxH) mm 210x365x300
- Peso Netto: 5.60 Kg / Peso Lordo: 6.60 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 1190 pcs. (20'GP) / 2478 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- Funzione Sistema **DECONTO PANAFE'**: strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al raggiungimento del numero massimo di erogazioni preimpostate.
- Versione con **FILTRINO poggia-cialde** da Ø38mm.

Colori disponibili:

- Frontalino: Acciaio - Corpo: Acciaio verniciato Nero

PAWAFFÉ

Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

Modello ELETTRONICO

MY@PODS



Linea ULTRA-COMPATTA per CIALDE

MY@PODS

Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CIALDE in carta filtro formati ESE Ø44 mm (Optional Ø38 mm)
- Modello ELETTRONICO con funzioni Caffè Corto/Lungo e Settaggio temperatura, ULTRA-COMPATTO e a BASSO CONSUMO ENERGETICO; ideale per l'ambiente domestico, uffici e piccole attività
- Cassettino raccogli gocce con doppia griglia removibile regolabile in altezza, per tazze di diverse dimensioni
- Nella versione dotata di LANCIA VAPORE, lo scambiatore di calore (Sezione Caffè) e l'U-boiler (Sezione Vapore), sono due gruppi separati e non funzionanti simultaneamente (un'erogazione sospende ed esclude l'altra)
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili, per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- MY@PODS: Funzioni Caffè Espresso Corto e Lungo
- MY@PODS/V: Funzione Caffè Espresso e Lancia Vapore
- MY@PODS/Dec: Funzione Caffè Espresso Corto, Lungo e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz
- Potenza assorbita complessiva: Gruppo caffè 550W / Gruppo vapore 1000W
- Pompa Glow wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 15 Bar
- Controllo elettronico della temperatura tramite sonda NTC
- Scambiatore in Alluminio Alimentare Food-Grade
- U-boiler per il gruppo vapore
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 850 ml
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni (LxPxH) mm 200x315x340 - Imballo (LxPxH) mm 242x376x405
- MY@PODS/Dec: Peso Netto 4.80 Kg / Peso Lordo 6.00 Kg
- MY@PODS/V: Peso Netto 5.30 Kg / Peso Lordo 6.50 Kg
- Quantità per pallet: 40 pz.
- QT. Container: 794 pz. (20'GP) / 1510 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione LANCIA VAPORE: per preparare ottimi cappuccini o bevande calde come the e tisane
- Funzione Sistema DECONTO PANAFE': strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al raggiungimento del numero massimo di erogazioni preimpostate.
- Versione con FILTRINO poggia-cialde da Ø38mm.

Colori disponibili:

- MY@PODS: Silver - Rosso - Nero
- MY@PODS/V: Nero
- MY@PODS/Dec: Rosso - Nero



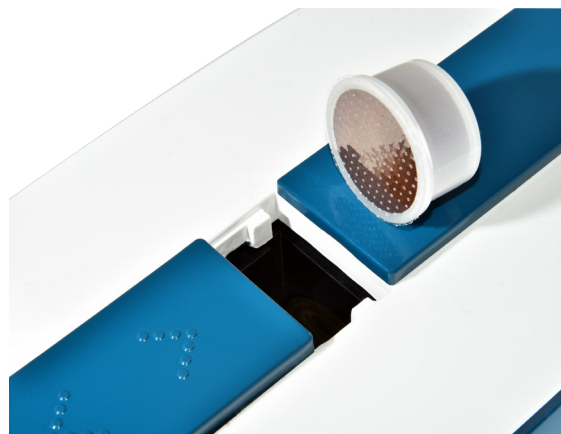
PANAFE

Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

Modello ELETTRONICO

MY SPACE

Scarica la APP
COFFEE PANAFE'
ed entra nel mondo
MY SPACE



Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

MY SPACE

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CAPSULE FAP rigide in plastica standard Ø36 mm (Espresso Point)
- Nuovo Modello ULTRA-COMPATTO, MODERNO, dal DESIGN ACCATTIVANTE e lineare, ideale per la casa e per uffici, negozi, piccole attività
- Modello ELETTRONICO con **Nuova Tecnologia di controllo** tramite **NFC (Near Field Communication)**, che permette di settare Temperatura, Lunghezza caffè ed essere sempre in contatto con il proprio fornitore e/o cliente, tramite la **APP "Coffee Panafè"** scaricabile sul proprio **dispositivo Android** utilizzando il **QR CODE**
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Premi-capsula in ottone per garantire stabilità di temperatura ed un'ottima erogazione
- Cassettino poggiategge estraibile e regolabile in altezza per tazze di diverse misure
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE, grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- Funzione Caffè Espresso Corto, Lungo, Americano, Settaggio Temperatura e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Controllo elettronico della temperatura tramite **sonda NTC**
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 600 ml
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 140x337x269 - Imballo: (LxPxH) mm 200x405x346
- Peso Netto: 4.30 Kg / Peso Lordo: 5.50 Kg
- Quantità per pallet: 60 pz.
- QT. Container: 1084 pz. (20'GP) / 2170 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione Sistema **DECONTO PANAFE'**: strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al termine delle erogazioni preimpostate, tramite NFC

Colori disponibili:

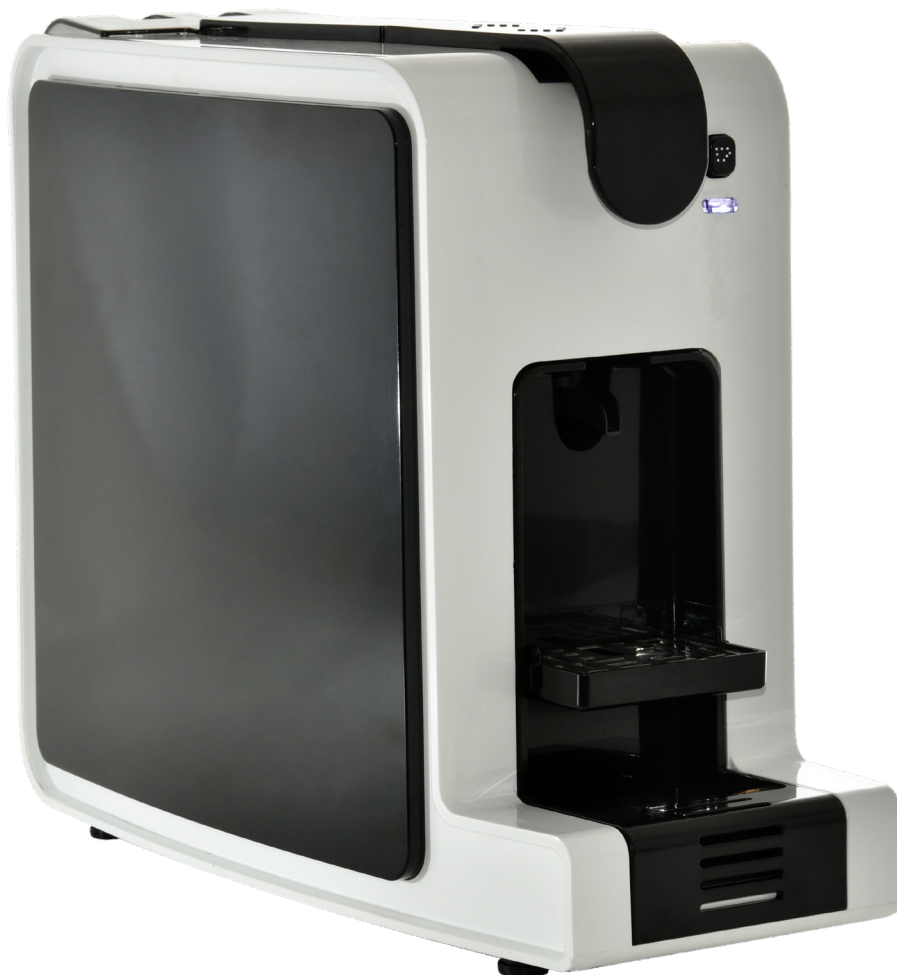
- Rosso - Nero - Legno



PANAFE

Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

Modello MECCANICO **MY SPACE/M**



Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

MY SPACE/M

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè Espresso a CAPSULE rigide in plastica standard Ø36 mm
- Nuovo Modello MECCANICO ULTRA-COMPATTO, MODERNO e dal DESIGN ACCATTIVANTE, ideale per l'ufficio e per l'ambiente domestico, grazie alle sue dimensioni ridotte e alla facilità di utilizzo
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Cassettino poggiategge estraibile e regolabile in altezza per tazze di diverse misure
- Premi-capsula in ottone per garantire stabilità di temperatura ed un'ottima erogazione
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- Funzione Caffè Espresso
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (Su richiesta)
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Termostato 95°C MADE IN ITALY
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 600 ml
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 1.20 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 140x337x269 - Imballo: (LxPxH) mm 200x405x346
- Peso Netto: 4.30 Kg / Peso Lordo: 5.50 Kg
- Quantità per pallet: 60 pz.
- QT. Container: 1084 pz. (20'GP) / 2170 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Colori disponibili:

- Nero - Legno



PANAFE

New

Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

Modello MECCANICO

NANO 2.0



Linea ULTRA-COMPATTA per CAPSULE

NANO 2.0

Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CAPSULE FAP in plastica standard Ø36 mm
- Nuovo Modello MECCANICO, ULTRA-COMPATTO, a BASSO CONSUMO ENERGETICO; ideale per uffici, attività ed ambiente domestico grazie al suo design versatile e funzionale
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Premi-capsula in ottone per garantire un'ottima stabilità di temperatura e un'ottima erogazione
- Cassettino raccogli gocce a doppio vano, regolabile in altezza per tazze di diverse dimensioni
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili, per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- NANO 2.0: Funzione Caffè Espresso
- NANO 2.0/Dec: Funzione Caffè Espresso e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (Su richiesta)
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Termostato 95°C MADE IN ITALY
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 650 ml
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 190x300x270 - Imballo: (LxPxH) mm 237x377x333
- Peso Netto: 4.80 Kg / Peso Lordo: 6.00 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 1050 pz. (20'GP) / 2079 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione Sistema **DECONTO PANAFE'**: strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al termine delle erogazioni preimpostate.

Colori disponibili:

- NANO 2.0: Bianco - Rosso - Nero
- NANO 2.0/Dec: Rosso - Nero

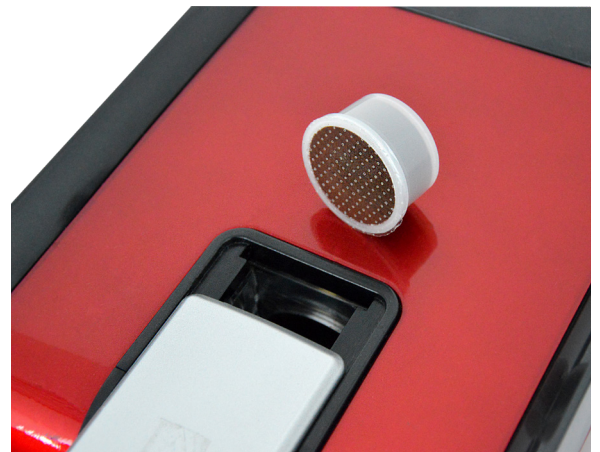


PANAFE

Linea COMPATTA per CAPSULE

Modello ELETTRONICO

MY@CAPS



Linea COMPATTA per CAPSULE

MY@CAPS

Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CAPSULE FAP in plastica standard Ø36 mm
- Modello ELETTRONICO con funzioni Caffè Corto, Lungo e Settaggio temperatura a basso consumo energetico; ideale per uffici, attività e ambiente domestico, grazie alla linea classica e al capiente serbatoio
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Premi-capsula in ottone per garantire stabilità di temperatura e un'ottima erogazione
- Nella versione con LANCIA VAPORE, lo scambiatore di calore (sezione caffè) e il U-boiler (sezione vapore), sono due gruppi separati e non funzionanti simultaneamente
- Cassettino raccogli gocce con doppia griglia removibile regolabile in altezza, per tazze di diverse dimensioni
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibile per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- MY@CAPS: Funzioni Caffè Espresso Corto e Lungo
- MY@CAPS/V: Funzione Caffè Espresso e Lancia Vapore
- MY@CAPS/Dec: Funzione Caffè Espresso Corto/Lungo e Sistema Deconto
- MY@CAPS/V-Dec: Funzione Caffè Espresso - Lancia Vapore e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz
- Potenza assorbita complessiva: Gruppo Caffè 550W / Gruppo Vapore 1000W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Controllo elettronico della temperatura tramite sonda NTC
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- U-boiler per il gruppo vapore
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 2.00 Lt
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 185x375x300 - Imballo: (LxPxH) 224x420x354
- Modello MY@CAPS: Peso Netto 5.00 Kg / Peso Lordo 6.00 Kg
- Modello MY@CAPS/V: Peso Netto 5.30 Kg / Peso Lordo 6.50 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 928 pz. (20'GP) / 1825 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione LANCIA VAPORE: per preparare ottimi cappuccini o bevande calde come the e tisane
- Funzione Sistema DECONTO PANAFE': strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al termine delle erogazioni preimpostate

Colori disponibili:

- MY@CAPS: Silver - Rosso - Nero
- MY@CAPS/V: Rosso - Nero
- MY@CAPS/Dec: Silver - Nero
- MY@CAPS/V-Dec: Nero



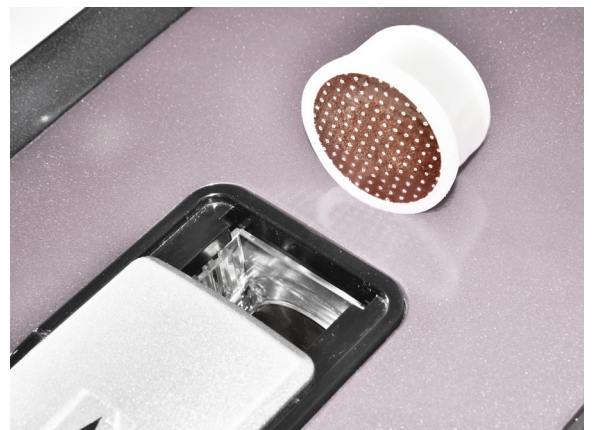
PANAFE

Linea COMPATTA per CAPSULE

New

MY@CAPS/M

Modello MECCANICO



Linea COMPATTA per CAPSULE

MY@CAPS/M

Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso a CAPSULE FAP in plastica standard Ø36 mm
- NUOVA VERSIONE MECCANICA, a BASSO CONSUMO ENERGETICO; ideale per tutti gli ambienti, domestici, di lavoro e piccole attività grazie alle sue dimensioni, alla tanica capiente ed alla semplicità di utilizzo
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Premi-capsula in ottone per garantire un'ottima stabilità di temperatura ed una perfetta erogazione
- Cassettino raccogli gocce a doppio vano, regolabile in altezza per tazze di diverse misure
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili, per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- MY@CAPS/M: Funzione Caffè Espresso
- MY@CAPS/M-Dec: Funzione Caffè Espresso e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (Su richiesta)
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Termostato 95° C MADE IN ITALY
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 2.00 Lt
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 185x375x300 - Imballo: (LxPxH) 224x420x354
- Peso Netto 5.00 Kg / Peso Lordo 6.00 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 928 pz. (20'GP) / 1825 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione Sistema **DECONTO PANAFE'**: strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al termine delle erogazioni preimpostate

Colori disponibili:

- MY@CAPS/M - MY@CAPS/M-Dec: Silver - Nero

PANAFE

Linea COMPATTA per CAPSULE

Modello MECCANICO

FOX-P

Disponibile fino
Esaurimento Scorte
o
Su Ordinazione



Linea COMPATTA per CAPSULE

FOX-P

Per Capsule Ø36mm
Anche con Deconto

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso per CAPSULE FAP in plastica standard Ø36 mm
- Modello MECCANICO a BASSO CONSUMO ENERGETICO dal design moderno e funzionale; ideale per uffici, attività e ambiente domestico, grazie alla buona capienza del serbatoio e del cassetto raccogli capsule esauste
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione semi-automatica
- Il premi-capsula in ottone garantisce stabilità di temperatura e un'ottima erogazione
- Cassettino raccogli gocce a doppio vano, regolabile in altezza per tazze di diverse misure
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce con doppia griglia removibili, per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche

- FOX-P : Funzione Caffè Espresso
- FOX-P/Dec: Funzioni Caffè Espresso e Sistema Deconto
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (Versione Elettronica)
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Termostato 95°C MADE IN ITALY
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio: 1.20 Lt
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 170x370x294 - Imballo (LxPxH) mm 215x425x365
- Peso Netto: 5.05 Kg / Peso Lordo: 6.05 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 890 pz. (20'GP) / 1825 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- Funzione Sistema **DECONTO PANAFE'**: strumento comodo e preciso per avere il controllo delle battute effettuate e poter agire bloccando la macchina al termine delle erogazioni preimpostate

Colori disponibili:

- FOX-P - FOX-P/Dec: Silver 

PANAFE

Linea COMPATTA per CAPSULE

Modello ELETTRONICO

FOX-E



Linea COMPATTA per CAPSULE

FOX-E

Per Capsule Compatibili
Nespresso*

Descrizione del Prodotto:

- Macchina da Caffè espresso per CAPSULE COMPATIBILI NESPRESSO*
- Modello ELETTRONICO con funzioni Caffè Corto, Lungo, Americano (o solubili) e Settaggio temperatura a basso consumo energetico, ideale per uffici, attività e ambiente domestico, grazie alla linea classica e compatta, al capiente serbatoio e vaschetta raccogli capsule esauste
- Sistema di caricamento della capsula dall'alto ed espulsione automatica
- La sonda NTC garantisce stabilità di temperatura per una perfetta erogazione
- Cassettino raccogli gocce a doppio vano, regolabile in altezza per tazze di diverse misure
- CONCRETA SOLUZIONE AL PROBLEMA DEL CALCARE: grazie all'utilizzo dello scambiatore ANODIZZATO con sistema brevettato PANAFE'
- Serbatoio acqua e vaschetta raccogli gocce removibili per un facile accesso per interventi di pulizia e manutenzione

Caratteristiche Tecniche:

- Selezione Caffè Espresso Corto, Lungo, Americano e Settaggio temperatura
- Alimentazione: Europa 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz
- Potenza assorbita complessiva: 550W
- Pompa Glow-wire, a vibrazione, ignifuga MADE IN ITALY
- Potenza Pompa: 48W / Pressione massima: 20 Bar
- Controllo elettronico della temperatura tramite sonda NTC
- Resistenza in Acciaio Inox
- Scambiatore ANODIZZATO alimentare anticalcare
- Carrozzeria in ABS IGNIFUGO CERTIFICATO
- Capacità serbatoio 1.20 Lt
- Cavo di alimentazione: Lunghezza 2.00 m
- Dimensioni: (LxPxH) mm 170x370x294 - Imballo (LxPxH) mm 215x425x365
- Peso Netto: 5.05 Kg / Peso Lordo: 6.05 Kg
- Quantità per pallet: 50 pz.
- QT. Container: 890 pz. (20'GP) / 1825 pz. (40'GP) / Su richiesta (40'HQ)

Optional:

- VERSIONE Macchina MECCANICA disponibile unicamente su Ordinanza e su Richiesta

Colori disponibili:

- Nero 

* Il marchio Nespresso® non è di proprietà di Commerciale Adriatica Srl né di aziende ad essa collegate.

MACCHINE di FINE SERIE 120V/60 Hz



COMO

Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO a CAPSULE FAP Ø36 mm o Ø32 mm
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 850W / Gruppo Vapore 1050W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 330x250x400

Colori disponibili Modello Base: Nero, Rosso, Silver

Colori disponibili Modello Vapore: Nero, Rosso



NANO

Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO a CAPSULE FAP Ø36 mm
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 187x292x400

Colori disponibili: Nero



CA-100

Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO o ELETTRONICO a CAPSULE Ø32 mm o LAVAZZA BLU
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 360x260x400

Colori disponibili Modello LavazzaBlu: Nero, Rosso

Colori disponibili Modello Ø32mm: Silver



FOX-P-E / FOX-E

Descrizione del Prodotto:

- Modelli ed ELETTRONICO a CAPSULE FAP Ø36 mm oppure Nespresso* e Compatibili
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppi Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 170x370x294

Colori disponibili: Nero



CA-20

Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO a CIALDE formato ESE 44/38 mm (Su richiesta)
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 260x340x370

Colori disponibili: Verde, Rosso



TWIN-CUPS

Descrizione del Prodotto:

- Modello ELETTRONICO DOPPIO GRUPPO a CAPSULE FAP Ø36 mm
- Alimentazione: 120V/60 Hz
- Potenza assorbita gruppi Caffè 1750W / Boiler 1450W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 360x450x460

Colori disponibili: Nero

MACCHINE di FINE SERIE 220V/50 Hz



CA-100

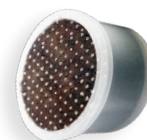
Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO o ELETTRONICO a CAPSULE FAP Ø36 mm o LAVAZZA BLU
- Alimentazione: 220V-240V/50 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 360x260x400

Colori disponibili Modello FAP: Nero, Rosso, Silver, Marrone, Blu

Colori disponibili Modello Vapore: Blu

Colori disponibili Modello LavazzaBlu: Nero, Rosso, Marrone



FOX-P / FOX-E

Descrizione del Prodotto:

- Modelli MECCANICI ed ELETTRONICI a CAPSULE FAP Ø36 mm oppure Nespresso* e Compatibili
- Alimentazione: 220V - 240V/50 Hz
- Potenza assorbita gruppi Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 170x370x294

Colori disponibili Modello Base: Silver, Nero

Colori disponibili Modello Deconto: Silver



MINI

Descrizione del Prodotto:

- Modello MECCANICO a CAPSULE FAP Ø36 mm e capsule TMF LavazzaBlu
- Alimentazione: 220V - 240V/50 Hz
- Potenza assorbita gruppo Caffè 550W
- Dimensioni: (LxPxH) mm 185x320x270

Colori disponibili: Nero, Rosso



La Linea di Macchine di FINE SERIE si compone di una gamma variabile di modelli di cui disponiamo fino ad Esaurimento Scorte.

Per aggiornamenti di Modelli - Colori e Voltaggi disponibili fare riferimento e contattare il Reparto Commerciale Panafé.

Linea PERSONALIZZATA



Linea PERSONALIZZATA

PERSONALIZZAZIONI & SERVIZIO O.E.M.

La produzione di Macchina per Caffé Espresso Panafé è attiva dal 1999 presso la Fabbrica di proprietà Ningbo Yuyi Electrical Home Appliance Co. Ltd a Yuyao (Cina), dove vengono prodotti ed assemblati vari modelli a capsule e cialde Compatti Classici ed Ultra-Compatti, attentamente supervisionati nel corso del loro assemblaggio.

Una seconda Linea Produttiva è stata avviata negli ultimi anni presso la Sede Legale a Russi (Ravenna), dove il Team tecnico Panafé composto da progettisti e tecnici specializzati, ha ideato ed avviato la produzione della Nuova Linea di Macchine Semi-Professionali, completamente Made in Italy, con la possibilità di intervenire direttamente su ogni modello con modifiche e optional.

Grazie alla totale autonomia di **Progettazione** e **Produzione**, Panafé ha la possibilità di personalizzare ogni singolo modello in funzione delle esigenze del Cliente con metodi differenti:

- Attraverso **INCISIONE**, **SERIGRAFIA** o **APPLICAZIONE del LOGO** (Elaborato o fornito dal cliente) su una parte preposta delle macchine, ad esempio frontalino o pannello laterale.
- **MODIFICA** e/o **CREAZIONE** di un **SISTEMA** di **EROGAZIONE PERSONALIZZATO** sui modelli di macchine già esistenti Panafé, in funzione della tipologia di capsula o cialda utilizzata/prodotta dal Cliente. Questa particolare tipologia di personalizzazione è denominata **SERVIZIO O.E.M. (Original Equipment Manufacturer)**; parte dalla volontà del Cliente di disporre di una propria Macchina da Caffé che funzioni esclusivamente con la capsula o cialda di proprietà e non con altri modelli commercializzati. Questo servizio rappresenta sicuramente un grande vantaggio per il Cliente ed un impegno per lo staff Panafé, che sviluppa costantemente prodotti innovativi, nel rispetto degli Standard Internazionali di Sicurezza Elettrica, Risparmio Energetico, Rispetto dell'Ambiente, Igiene ed Alimentarietà.
- **CREAZIONE** di una **NUOVA MACCHINA** sulla base di un design di gradimento del Cliente, con Sistema Erogazione Standard o Personalizzato. Questo servizio comporta l'avvio di uno studio dedicato al progetto della macchina che si desidera realizzare nello specifico, lavoro svolto di concerto tra il Cliente, lo Staff Tecnico Panafé, Progettisti e Fornitori.

É possibile completare il pacchetto del Servizio prescelto, personalizzando anche il **PACKAGING** della macchina, in modo che arrivi al Cliente pronta per essere immessa sul mercato.

L'**ASSISTENZA POST-VENDITA** offerta dallo staff Panafé con la possibilità per tutti i Clienti di prendere parte a **CORSI di FORMAZIONE TECNICA GRATUITI e PERSONALIZZATI**, oltre alla fornitura completa di **RICAMBISTICA** per ogni modello di macchina, permettono di avere sempre a disposizione tutto ciò di cui i Clienti hanno bisogno nel tempo, per mettere a punto ed implementare il proprio business.

Sistema Deconto PANAFE'

IL SISTEMA DECONTO PANAFE' protegge il business delle macchine per caffè espresso OCS e per l'uso domestico, gestendo il credito in battute tramite **SIM CARD** settabili con un apposito **PROGRAMMATORE PORTATILE**

(Lingue disponibili: Italiano, Inglese, Francese, Tedesco, Spagnolo).

Il suo funzionamento offre il grande vantaggio a tutti i gestori di proteggere i propri investimenti, garantendo totale sicurezza nelle transazioni ed evitando consumazioni involontarie. Grazie a questo sistema, diventa possibile vincolare ogni macchina, impedendo così l'utilizzo di cialde o capsule diverse da quelle fornite dal gestore ed erogando solo il numero di consumazioni massime impostato.

I punti di forza di questo sistema sono la **semplicità di utilizzo** e la **velocità di installazione**.

Il credito è memorizzato e trasferito alla macchina con delle SIM CARD appositamente create con codice esclusivo per il gestore, lette e programmate con l'apposito programmatore protetto da password.

Il Sistema DECONTO offre diverse possibilità di programmazione delle SIM CARD (Attivazione, Disattivazione, Vari tipi di ricarica, Azzeramento battute, Lettura dati), per essere in grado di soddisfare ogni tipo di esigenza.

Modelli di macchine Panafè IN PRONTA CONSEGNA, forniti con sistema Deconto già installato sono: **NANO/Dec**, **NANO 20/Dec**, **MY@CAPS/Dec**, **MY@CAPS/M-Dec**, **FOX-P/Dec**, **ALPHA/Dec**, **MY@PODS/Dec**.

KIT Installazione DECONTO PANAFE'

- Il KIT DECONTO da installare è composto da: schede elettroniche, cablaggio ed accessori di fissaggio, frontalino apposito (da verificare a seconda del modello di macchina).
- Il sistema necessita di **SIM CARD** e **PROGRAMMATORE** forniti a parte.
- Il KIT DECONTO è stato ideato per i nostri modelli di macchine, ma può essere installato anche su altre tipologie di macchine da caffè a cialde e capsule (esclusivamente meccaniche) già in commercio.



PROGRAMMATORE PORTATILE



SIM CARD

Sistema Deconto PANAFE'

Dati tecnici:

- Blocco Pompa a fine credito.
- Led Rosso per segnalazione credito e messaggi SIM CARD (Accensione/Lampeggio/Conteggio decine).
- Led Verde per stato di accensione e attivazione Deconto.
- Segnalazione sonora di messaggi su credito ed errori.
- Totalmente isolato e a norma, protetto da sovra-tensioni.
- Consumo Max 1W / Alimentazione 230V.
- SCHEDA ELETTRONICA di gestione sistema Deconto.
- Programmazione tramite PROGRAMMATORE e SIM CARD.



Fessura per Sistema Deconto
su frontalino MY@CAPS

Linea MONTALATTE



SCHIUMATORE



MISCELATORE

CA-MTL-NR



CA-MTL-BNC



CA-MTL-CLEAR-110V

Linea MONTALATTE

Descrizione del Prodotto:

Questi schiumalatte sono lo strumento ideale per ottenere in modo semplice e rapido una schiuma di latte soffice e cremosa per cappuccino, caffè e latte macchiato, cioccolata in tazza e tante altre specialità calde e fredde.

Realizzati con un design moderno e funzionale, sono il complemento perfetto per qualsiasi macchina da caffè e allo stesso tempo, un accessorio indispensabile per tutti gli amanti di cremose specialità.

Compatti, sicuri, maneggevoli, a basso consumo energetico, facili nell'utilizzo, nella pulizia e personalizzabili.

I Montalatte permettono di:

- 1. Miscelare fino a 3 livelli di temperatura: Caldo - Tiepido - Freddo
- 2. Montare fino a 3 livelli di temperatura: Caldo - Tiepido - Freddo

I Montalatte NON raffreddano

Caratteristiche Tecniche:

- Capacità tazza per liquido: 100-250 ml. / 150-300 ml. (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Capacità tazza per schiuma: 170 ml.
- 3 Pulsanti con indicatori luminosi relativi ai 3 Livelli di Temperatura
- Modalità di Riscaldamento: Resistenza all'interno della base
- Funzione integrata di Riscaldamento e Spegnimento automatico
- Contrassegno interno alla lattiera per la quantità di riempimento Min. e Max.
- Lattiera: Rivestimento antiaderente / In vetro (CA-MTL-CLEAR-110V)
Rivestimento in Ceramica disponibile per CA-MTL-BNC e CA-MTL-NR
- 2 Mixer di ricambio: 1 Miscelatore ed 1 Schiumatore
- Lattiera lavabile in lavastoviglie
- Alimentazione: 220V-240V/50-60Hz - 110V/60Hz (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Assorbimento: 600-650W / 500W (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Lunghezza cavo: 750 mm.
- Dimensioni Modello CA-MTL-BNC: 122x174x182 mm (LxPxH)
- Dimensioni Modello CA-MTL-NR: 125x150x170 mm (LxPxH)
- Dimensioni Modello CA-MTL-CLEAR-110V: 185x122x214 mm (LxPxH)
- Peso: 1 Kg.
- Quantità per scatola-pallet: 6 pz. - 168 pz. / 6 pz. - 144 pz. (CA-MTL-CLEAR-110V)

PANAFE

New

Linea MONTALATTE



SCHIUMATORE



MISCELATORE



Premi 1 Volta



Premi 2 Volte



Premi 3 Volte

Linea MONTALATTE

Descrizione del Prodotto:

Il Montalatte è lo strumento ideale per chi desidera ottenere in modo semplice e rapido una schiuma di latte meravigliosamente soffice e cremosa per cappuccini, caffè macchiato, latte macchiato e specialità fredde. I nostri modelli sono realizzati in un design essenziale e moderno, sono il complemento perfetto per tutte le macchine da caffè e allo stesso tempo, un accessorio indispensabile per tutti gli amanti di cremose specialità calde e fredde. Compatto, rapido, sicuro, maneggevole, a basso consumo energetico e facili da pulire.

Il Nuovo Montalatte di permette di:

- Miscelare fino a 3 livelli di temperatura: Ambiente - Caldo - Molto Caldo
- Montare fino a 3 livelli di temperatura: Ambiente - Caldo - Molto Caldo

Il Montalatte NON raffredda

Caratteristiche Tecniche:

- Capacità tazza per liquido: 100-250 ml. di latte freddo
- 1 Pulsante con Led a 3 colorazioni relative ai 3 Livelli di Riscaldamento disponibili:
 - **ROSSO**: Per Schiuma e Latte Caldo - Il Montalatte lavora fino a raggiungere la Temperatura di $62^{\circ} \pm 5^{\circ}C$
 - **BIANCO**: Per Cioccolata calda - Il Montalatte lavora fino a raggiungere la Temperatura di $72^{\circ} \pm 5^{\circ}C$
 - **BLU**: Per Miscelare o Montare a Temperatura Ambiente - 2 Min. di funzionamento
- Modalità di Riscaldamento: Resistenza all'interno della base
- Funzione integrata di Riscaldamento e Spegnimento automatico
- Contrassegno interno alla lattiera per la quantità di riempimento Min. e Max.
- 2 Mixer in dotazione: 1 Miscelatore ed 1 Schiumatore
- Lattiera rivestita in materiale antiaderente o ceramica
- Alimentazione: 230V-240V/50 Hz
- Assorbimento: 600-650W
- Lunghezza cavo: 750 mm.
- Dimensioni: 168x126x188 mm (LxPxH)
- Peso: 1 Kg.



MONTALATTE MONODOSE



Descrizione del Prodotto:

Il Montalatte Monodose è un nuovo dispositivo elettrico ideato appositamente per realizzare, in modo veloce e pratico, un latte montato soffice e cremoso oppure un Caffè Orientale perfettamente miscelato, oltre altre bevande calde.

Particolarmente maneggevole grazie alla tazza con manico, il prodotto è davvero semplice nell'utilizzo: versando direttamente nella tazza con miscelatore integrato la quantità di liquido desiderato, che sia latte o derivati, oppure caffè ed acqua.

Questo particolare Montalatte può infatti preparare autonomamente 1 o 2 tazze di caffè all'orientale, auto-spegnendosi una volta che la preparazione è completata.

Realizzato con un design moderno ed essenziale, è un accessorio perfetto e davvero funzionale per tutti coloro che vogliono ottimizzare spazio e tempo, anche in cucina.

Compatto, veloce, sicuro e a basso consumo energetico, semplice nell'utilizzo e nella pulizia, come gli altri dispositivi Panafè, può essere personalizzato con incisione o serigrafia.

MONTALATTE MONODOSE

Il Montalatte permette di:

- 1. Miscelare e Scaldare per 1 tazza di latte/caffè
- 2. Miscelare e Scaldare per 2 tazze di latte/caffè
- 3. Montare e Scaldare per 1 tazza di latte

Il Montalatte NON raffredda



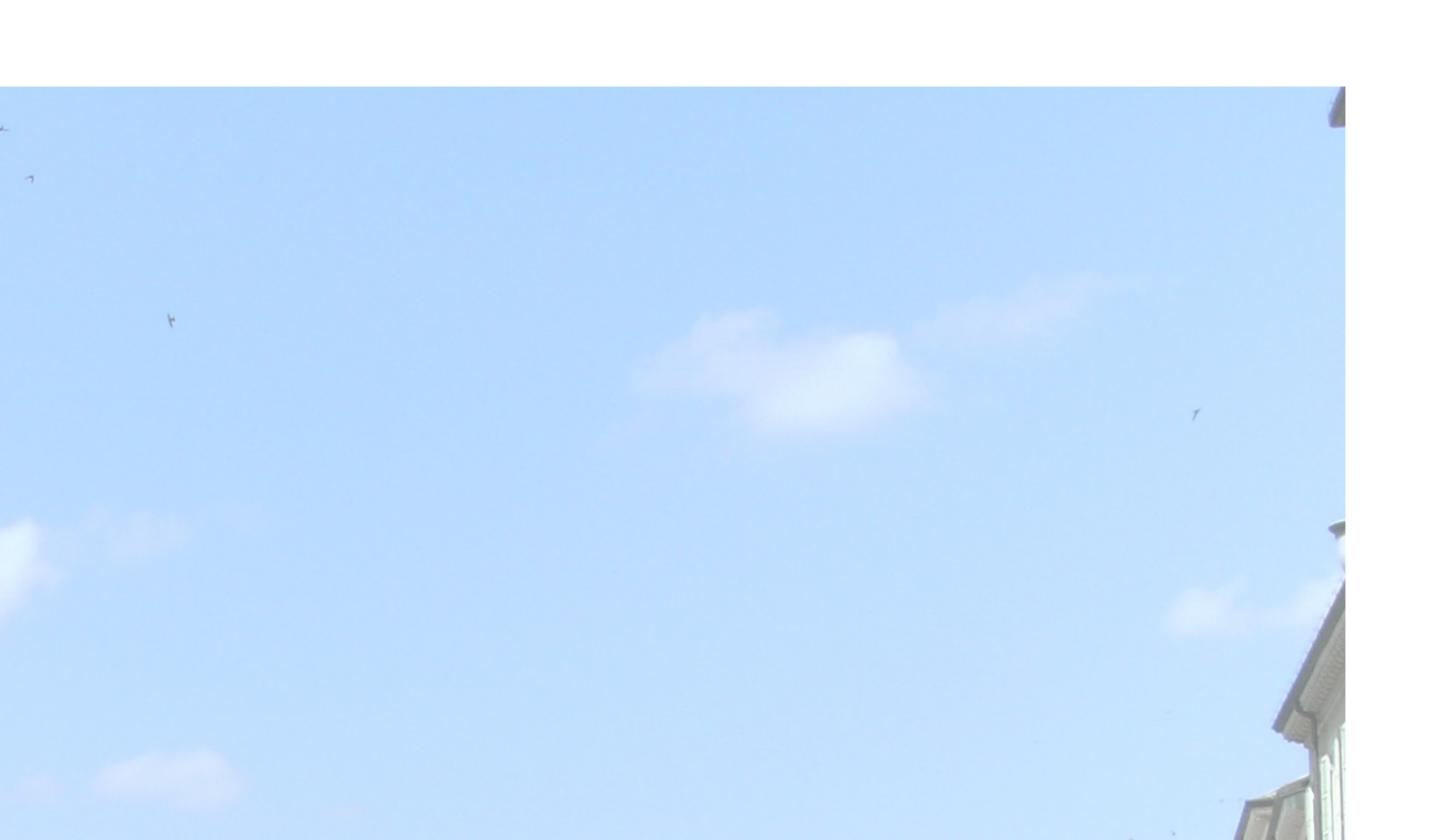
Caratteristiche Tecniche:

- Capacità tazza: 50-130 ml.
- 3 Pulsanti Touch con indicatori luminosi relativi alle 3 funzioni disponibili
- Funzione di Riscaldamento Automatico con resistenza interna alla base
- Tazza con contrassegno interno 2 livelli di quantità per 1 o 2 tazze
- Spegnimento automatico al termine della funzione selezionata
- Bricco con rivestimento Antiaderente - Lavabile in lavastoviglie
- 1 Mixer per Schiumare o Miscelare
- Alimentazione: 230V/50Hz
- Assorbimento: 600-650W
- Dimensioni: 220x130x168 mm (LxPxH)
- Lunghezza cavo: 750 mm
- Peso: 750 gr.
- Quantità per scatola-pallet: 6 pz. - 180 pz.





Piazza del Popolo - Ravenna



ITALIAN Version

- *INDEX* p. 41
- *Company Profile* p. 42
- *Our strenghts* p. 43
- *Quality Certifications* p. 44 - 45
- *Electric Safety & Efficiency Certifications* p. 46 - 47
- *Our NEWS!* p. 48
- *Coffee Machines Models List* p. 49
- *Ultra-Compact Line for Paper Pods* p. 50 - 55
- *Ultra-Compact Line for Capsules* p. 56 - 61
- *Classic Line for Capsules* p. 62 - 69
- *Coffee Machines while Stock Lasts* p. 70 - 71
- *Personilization & O.C.S. Service* p. 72 - 73
- *Panafè Deconto System (Electronic Counter)* p. 74 - 75
- *Milk Frothers Line* p. 76 - 79
- *Single-Dose Milk Frother* p. 80 - 81
- *Our Offices & Contacts* p. 82



The images appearing in this catalogue are only for demonstration purposes. Information, elements and photos featured in this catalogue may include inaccuracies or typographical errors and may be subject to changes or updates by the Company Commerciale Adriatica Srl, in its sole discretion, at any time and without notice.

Company Profile

PANAFE' is a brand of *Commerciale Adriatica Srl*, which identifies a series of coffee machines for different pods and capsules that are produced for offering high technology, efficient equipment, ease of use, low power consumption and reduced environmental impact; all this is dedicated to the **OCS, Vending and Coffee Roasting** areas.

The company is proud of its young and friendly **staff**, who is always at the customer's disposal in case of need, and who is above all ready to face challenges with motivation and dynamism, guiding the customer through the market, in order to have a win to win business.

Commerciale Adriatica S.r.l. was born by Enrico Paolo Costa's desire and initiative; after years of national and international experiences that enabled him to better understand the business world, he moved his enthusiasm to new fields, establishing two different brands: the first deals with the domestic water treatment, *Panice*;

the second concerns the production of espresso coffee machines for domestic and semi-professional use, **Panafè**.

More and more motivated by his customers, who are constantly looking not only for high-quality products but also for fast and reliable answers, Mr. Costa decided to open his own factory for coffee machines in China (the **NINGBO YUYI ELECTRICAL HOME APPLIANCE Co. Ltd**), which purchases the majority of components directly from Italy.

The portfolio consists of two (**ULTRA-COMPACT and CLASSIC**) lines for home and offices, and one (**SEMI-PROFESSIONAL**) line for B&B, little hotels, beach bars, kiosks and catering services.

Having **its own factory**, *Commerciale Adriatica* is able to offer services that competitors can not propose: personalization of machines, assistance and spare parts always available, deliveries on time, extended range of machines suitable for different needs, patents and several options.

As a result, **Panafè®** introduces on the market new and modern models, designed in Italy by the Panafè team, which - combining knowledge and market researches - refines the realization of coffee machines.

Our Strengths

Why choosing a PANAFE' product!

CERTIFICATIONS: The major world-wide certifications bodies - responsible for the control, inspection, verification and analysis of the material used in the production of food processing tools - have certified that all Panafè machines, products and components comply with the parameters. All the Certifications obtained confirm the Efficiency and Quality of the machines in all fields, from hygiene to safety and electrical efficiency, elements that have always distinguished our production.

SAFETY OF THE PRODUCT: All Panafè machines are carefully tested by specific bodies that verify their overall safety level; each model has to completely pass all the controls. The machines, in addition to the securities imposed by the law, present specific expedients such as fire-proof 765A ABS bodies or Glow Wire Fire-retardant Pumps.

RELIABILITY: Every model of our coffee machines is tested and subjected to continuous improvements by our specialized technical staff for about one year before the final production line is defined and introduced on the market. To obtain a long-lasting and high-quality product, we have studied special expedients (patented anti-scale exchanger, high-quality components like Made in Italy pumps, Campini Corel thermostats, American silicone) to grant that the final product is the best possible.

FOOD GRADE & UNALLERGIC COMPATIBILITY: We have strictest certifications in terms of food compatibility and non-toxicity, fundamental certificates that ensure the salubrity of all the materials and components used. We fully comply with the Regulations on the migration of harmful substances (Lead, Mercury, Nickel, Cadmium, Aromatic Hydrocarbons), so as to avoid diseases.

ENERGY SAVING: The PANAFE' coffee machines grant a low energy consumption, much lower than normal semi-automatic machines on the market. In fact, most of PANAFE' coffee machines work at 550W.

AFTER-SALE ASSISTANCE: Our Technical Assistance Department offers a lot of advantages to our customers: a complete range of spare parts always available in our warehouse, technical material such as data sheets and exploded views of the machines both in digital and printed versions, the possibility to attend free courses organized on demand (at the end of the lesson, we release the relative certificate of attendance signed by our Sole Administrator and Technical Manager). All this permits our customers to have a constant and secure contact for all their needs and lets us satisfy any eventual request.

OEM SERVICE: We satisfy customers' needs providing the possibility to personalize both the coffee machines and the packaging. In particular, we can modify and/or adapt our coffee machines' brewing system according to the capsule or paper pod used by the customer. In addition, the personalization can be completed by the silk-printing of the Logo and by the study of a packaging that mirrors the customer's layout.

QUALITY & PRICE: Last but not least, nobody can offer you a coffee machine with a better quality-price ratio.

Quality Certifications

All PANAFE' products comply with the worldwide regulations. These marks are a guarantee of quality: they can be issued only from accredited corporations for certifications and safety tests on the products. Few Italian and European Companies can obtain these recognitions, difficult to get if an excellent qualitative standard is not reached.



SGS is the world's leading Inspection, Verification, Testing and Certification Company. It is recognized as the global benchmark for quality and integrity. SGS - as the leader in providing specialized business solutions that improve Quality, Safety and Productivity and reduce risk - is helping us in navigating a world more and more regulated. These services add significant value to our operations and ensure business sustainability.

The Certifications



The CE mark is for European Conformity. The Mark tries that the product satisfies all the prescriptions related to the safety established by the UE directives. The products that bring this symbol can freely be distributed in the European common market following the formation of the European Union.



The LVD mark, known as Low Voltage Directive, ensures that electrical equipment within certain voltage limits provides a high level of protection for all the consumers.



Achieving SGS EMC (electromagnetic compatibility) certification will make the task of applying for the various regional certification marks, or obtaining approval in specific markets, simple and efficient. Our EMC mark demonstrates to your clients that your products meet the European EMC requirements. Global markets are becoming increasingly regulated. EMC testing is designed to measure the electromagnetic emissions and vulnerability to electromagnetic interference of electrical and electronic products.



The RoHS mark. This Mark (RoHS - Restriction on hazardous substances) means that in the product they are not present the substances banished by RoHS. The substances banished by RoHS in the Electric and Electronics Equipments are listed below: lead, mercury, cadmium, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls (PBB) and ether polybrominated diphenyl ethers (PBDE).



The "Crossed-out wheeled dustbin" mark: means the prohibition to digest the electric appliances in the unsorted municipal waste, but to use separate collection facilities. It is necessary to contact the local authorities to have information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being. When replacing old appliances with new ones, the retailer is legally obligated to take back old appliance for disposals at least free of charge.



The RoHS/WEEE - Lead free labels, Lead (Pb) Free content mark is declared on the products where there is no lead in the plating (100% tin or gold as termination finishes) & the product does not contain any of the other substances restricted under RoHS.

Quality Certifications



Our products are covered by the **CB Scheme**, issued by SGS; one mark worldwide' ideal that manufacturers and retailers long for. The IEC CB Scheme is an international system for mutual acceptance of CB test reports and certificates covering the safety of electrical and electronic products and components. The IEC CB is a multilateral scheme among participating countries and certification organizations, based on the use of international (IEC) standards. It allows manufacturers that obtained a CB certificate from a National Certification Body (NCB) to obtain a certification mark from another NCB which is recognized in the country where that NCB is located.



The **PAHs** mark is for "Polycyclic Aromatic Hydrocarbons" or "Aromatic and Polycyclic Hydrocarbons". The PAHs mark certifies that all the pipes and the components in plastics don't contain aromatic oils and therefore they are not carcinogenic.



The **LFGB** mark "Lebensmittel, Bedarfsgegenstände, und Futtermittelgesetzbuch", or "German food, Commodities and Animal Feed of Law", or "Law on the groceries and foods for animals", similar to American NSF to the certification Food Grade. The LFGB mark guarantees that the product has overcome the tests conforming to the CE and LFGB normative for the determination of the appropriateness of materials and plastic/synthetic objects in contact with groceries, in conformity with the 10/2011/ UE & 21/03/1973 regulations.



The **GS** mark is for Geprüfte Sicherheit or "verified safety". The GS mark is a voluntary safety mark, appreciated and kept in great consideration both from the consumers and from the same German producers. Many consumers see the GS mark as a guarantee of quality. Every electric product, mechanic or electro-mechanic marked by GS mark has been tested and resulted conforming to the least requisite fixed by the German law on the safety of the equipments and products. The GS mark is a mark authorized by the German government, that can be issued only from an accredited corporation for the certifications and the safety tests on the products.



SGS USTC mark means that the product has been submitted to tests by SGS, it is conforming to the applicable national standards and it satisfies the necessary least requisite for the sale or the distribution of electric equipments for American market, correlated countries & Canada. The SGSC-US Certification shows that the product is conforming to safety and hygiene national standards for the electric products, the cure tools, the gas and oil products. Besides, the SGS C-US mark points out that the productive site is conforming to a series of measures of conformity and it is subject to periodic inspections and controls to verify its continuous conformity. When a product exhibits the SGS C-US mark, it means to possess exactly the same conformity to the North America standards of the products that bring the UL or CSA marks.



We certify that all the **PUMPS** we use for our Coffee Machines are **MADE IN ITALY** vibration Glow-Wire Pumps (15 & 20 Bar).

Electric Safety & Efficiency Certifications

To confirm the efficiency and Energy Quality of Panafè Machines, we submit each model to a new Electrical Safety Control, demonstrating the compliance of each machine with the Safety Standards required by current Regulations. Panafè knows in detail the processes of study and manufacture of the electrical material, therefore it controls this conformity over time.

Each Safety Report is drawn up by our Technicians to accompany every machine model before entering the market, as well as to ensure all the machines submitted to technical assistance and on specific Customer's request.

Through the tests of 3-phase, Insulation Resistance, Dielectric Strength, Leakage Current and Absorption, Panafè once again demonstrates the high standards of Quality and Energy Efficiency that have characterized and differentiated it for years.

COMMERCIALE ADRIATICA Srl

Via Buoizzi 40/42, Russi (RA)

RAPPORTO PROVE DI SICUREZZA / (Safety Test Report)

INIZIO PROVE / Test Start Time: 17:1:16

DATA / Date: 18/5/20

OPERATORE / Operator: Enrico

MODELLO / (Model): **TEST ALPHA**

NUMERO DI SERIE / (Serial Number): 80154006-XXXX

LOTTO / (Batch):

ESITO TEST ESEGUITI / (Test Results): OK!

DESCRIZIONE TEST <i>Test Description</i>	PARAMETRI IMPOSTATI <i>Set Parameters</i>				RISULTATI <i>Test Results</i>
	V	I/P	t	R / (%)	
EFFICIENZA TERRA <i>Ground Test IDC</i>		25 A	3 s	170 mΩ	R = 73 mΩ
RESISTENZA DI ISOLAMENTO <i>Insulation Test VDC</i>	500V		3 s	4 . MΩ	R > 20 MΩ
RIGIDITA' DIELETRICA <i>Dielectric Strength Test VDC</i>	1900V	0.500 mA	3 s		OK!
CORRENTE DI DISPERSIONE <i>Leakage Test VAC</i>	230V	2 . mA	4 s		V _m = 238V b I<50.µA F=50Hz
ASSORBIMENTO <i>Supply Test AC-50Hz Power Supply Test</i>	Input Set Parameters: I=6.5A +70.-100.% t=7s Results: I=2.23A P=552W Norm. Norm. COSFI=1. F=50Hz				OK!

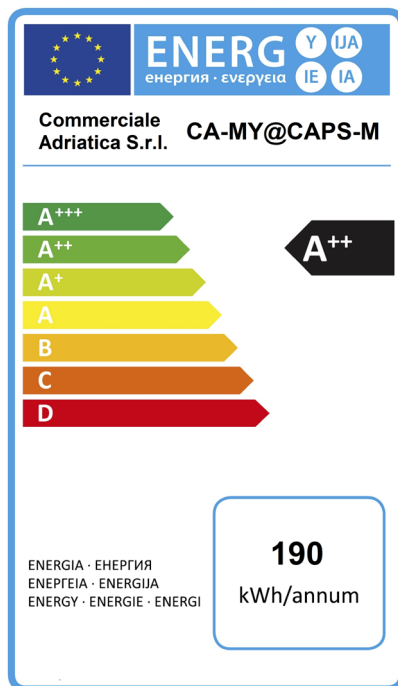
ATB-4Safety S/N : 1708

Electric Safety & Efficiency Certifications

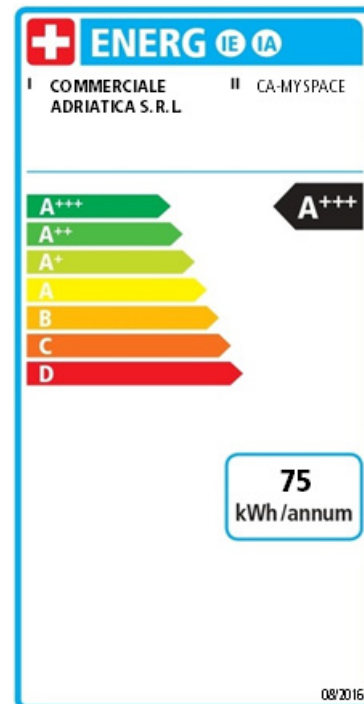
All Panafè Coffee Machines carry a New Label on their packaging, which Certifies their **ENERGY CLASS** for the **European and Extra-European Market**. This Label follows the European Directives for the indication of **Energy Consumption** and other fundamental product information, in order to standardize and facilitate the reading of the main characteristics by all the Customers.

The Energy Class is indicated by Letters and Colors, which represent the Level of Efficiency of the product, from A+++ / Dark green, to indicate maximum Energy Efficiency, up to G / Red for the least efficient product.

Panafè is proud to inform you that all our machines are positioned on the top of the Energetic Range.



EUROPEAN MARKET
CERTIFICATION
LABEL



SWISS MARKET
CERTIFICATION
LABEL

Our NEWS

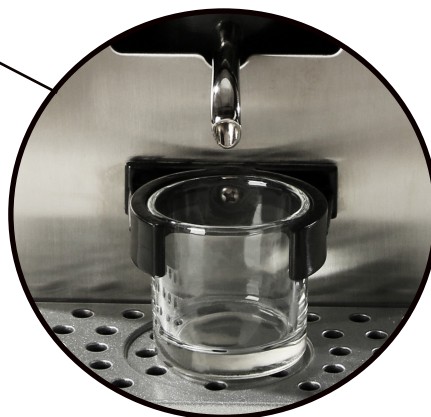
ALLfree[®]



For Standard Paper Pods
Ø44 mm (Ø38 mm Optional)

12/24V MECHANIC MODEL
ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING




Specific Accessories for Safe Use
in any Surface & Situation



Specifically designed
to be used Outdoor
without INVERTER



Coffee Machines Models List

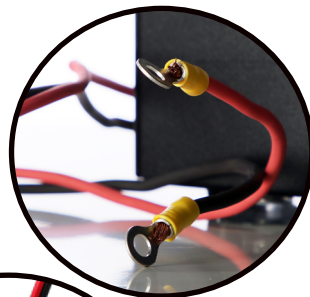
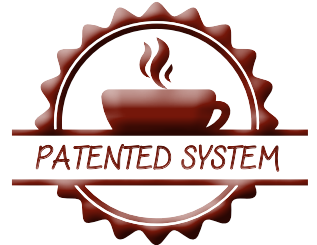
Models	Europe 220V-240V 50Hz	USA 120V-60Hz	12-24V	Ø36mm FAP Capsules	Nespresso® Compatible Capsules	Ø44/36mm ESE Paper Pods	20 bar Pump	15 bar Pump	Steam	Deccanto System	Mechanic Version	Electronic Version	Temperature Setting	Coffee Length Setting
ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS														
 ALLFREE			X			X		X			X			
 ALPHA	X	X				X		X		X	X			
 MY@PODS	X	X				X		X	X	X		X	X	X
ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES														
 MY SPACE	X	X		X			X			X		X	X	X
 MY SPACE/M	X	X		X			X				X			
 NANO 20	X	X On Demand		X			X			X	X			
CLASSIC COMPACT Line for CAPSULES														
 MY@CAPS	X	X		X			X		X	X		X	X	X
 MY@CAPS/M	X	X On Demand		X			X			X	X			
 FOX-P	X	X		X			X			X	X			
 FOX-E	X	X			X		X					X	X	X

*Nespresso Trademark is not the property of Commerciale Adriatica Srl or other connected Companies

PANAFE

New ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS
ALLFREE® 12V/24V

MECHANIC Model



ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS

ALLFREE® 12V / 24 V

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for ESE Ø44 mm PAPER PODS (Ø38 mm Optional)
- NEW MECHANIC, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING Model - WITHOUT using INVERTER
- Specifically designed to be used on various types of vehicles such as: Caravans, Trucks, Boats, Buses, Trains, Cars, etc.
The Ultra-Compact Stainless Steel structure has been adapted for safe use in limited spaces even during transfers or in case of unstable support surfaces
- Removable Inner water tank with inspection lid & specific interlocking closure
- Anti-Vibration Cup-Blocker Clip
- Safety suction cups, for additional support on any type of surface
- Frontal Voltage-indicator to directly measure the input voltage
- The possibility to use the machine WITHOUT INVERTER allows a significant saving in both consumption and battery autonomy (in case other electrical appliances too are in operation), without the risk of creating electrocution phenomena
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- Espresso Coffee Selection
- Power Supply: 12V - 14A / 24V - 7A
- Rated Power: 168W
- 12V/24V Glow-wire, vibration & fire-retardant Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Max. Pressure: 15 Bar
- 85°C & 90°C Temperature Thermostats
- Safety Thermofuse 135°C
- Food Grade Aluminium Heat-Exchanger
- "Quick-Release" protection fuse, calibrated 20A-12V / 12A-24V
- Specific accessories for safe use in any surface and situation:
 - Anti-vibration Cup-blocker Clip
 - Frontal ON/OFF Button & Voltmeter
 - Suction cups for fixing the machine to the support surface
 - Inner Water Tank with double inspection lid
- Coffee Machine body in Stainless Steel
- Water Tank Capacity 650 ml
- Power Supply Cables: N.2 Single core cables with 4mm. square section
with final eyelets - Length 1.50 m
- Product Size: (LxWxH) mm 175x275x260 - Packaging (LxPxH) mm 210x365x300
- N.W.: 5.60 Kg / G.W.: 6.60 Kg

Optional:

- POD-SUPPORT filter Ø38mm.
- Male ADAPTER for 20A Cigar Lighter

Available Colors:

- Satined Stainless Steel Front Cover - Black Painted Stainless Steel Body



PANAFE

ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS

MECHANIC Model

ALPHA



ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS

ALPHA

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for ESE Ø44 mm PAPER PODS (Ø38 mm Optional)
- **NEW MECHANIC, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING Model**
- The appealing, modern lines & the Stainless Steel body make this coffee machine suitable for Home & OCS; its low absorption power (only 550W) ensure that the machine can be used in different places, also in small kitchen areas with limited energy consumption
- Height-adjustable drip tray for cups of different sizes
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- **ALPHA:** Espresso Coffee Selection
- **ALPHA/Dec:** Espresso Coffee Selection & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, vibration & fire-retardant pump **MADE IN ITALY**
- Pump Power: 48W / Max. Pressure: 15 Bar
- 95°C **MADE IN ITALY** Temperature Thermostat
- **Food grade aluminium** Heat-Exchanger
- Coffee Machine body in Stainless Steel
- Inner water Tank with inspection lid - Capacity: 650 ml
- Power Cord: Length 1.20 m
- Product Size: (LxWxH) mm 175x275x260 - Box Size: (LxPxH) mm 360x210x300
- N.W.: 5.60 Kgs / G.W.: 6.60 Kgs
- Pallet Qty: 50 pcs.
- Container Qty: 1190 pcs. (20'GP) / 2478 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **PANAFA' DECONTO System:** Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit
- **POD-SUPPORT filter** Ø38mm.

Available Colors:

- Satined Stainless Steel Front Cover - Black Painted Stainless Steel Body

PAWAPE

ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS

MY@PODS

ELECTRONIC Model



ULTRA-COMPACT Line for PAPER PODS

MY@PODS

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for ESE Ø44 mm PAPER PODS (Ø38 mm Optional)
- **ELECTRONIC, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING**, with short/long coffee selections & temperature setting.
- Height-adjustable drip tray for cups of different sizes
- In the model with STEAM, the heat exchanger (for coffee) & the U-boiler (for steam) are completely independent and not able to work simultaneously: one brewing suspends and excludes the other one
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- MY@PODS: Short & Long Espresso Coffee Selections
- MY@PODS/V: Short or Long Espresso Coffee Selections & Steam Function
- MY@PODS/Dec: Short, Long Espresso Coffee Selections & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W / Steam 1000W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 15 Bar
- With NTC probe, for an accurate temperature control
- **Food-grade Aluminium Heat-Exchanger**
- U-boiler for the STEAM
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Water Tank Capacity: 850 ml
- Power Cord: Length 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 200x315x340 - Box Size: (LxWxH) mm 242x376x405
- MY@PODS - /Dec: N.W. 4.80 Kgs / G.W. 6.00 Kgs
- MY@PODS/V: N.W. 5.30 Kgs / G.W. 6.50 Kgs
- Pallet Qty: 40 pcs.
- Container Qty: 794 pcs. (20'GP) / 1510 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **STEAM:** to prepare excellent cappuccinos or hot drinks like tea and herbal tea
- **PANAFE' DECONTO System (Electronic Counter)** that allows a credit/counting control and the block of the machine at the end of the credit.
- **POD-SUPPORT filter** Ø38mm.

Available Colors:

- MY@PODS: Silver - Red - Black
- MY@PODS/V: Black
- MY@PODS/Dec: Red - Black



PANAFE

ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES

ELECTRONIC Model

MY SPACE

Download the
COFFEE PANAFE'APP
Get into
MY SPACE World



ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES

MY SPACE

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP CAPSULES
- **MODERN, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING** Model, suitable for different locations: OCS, shops, homes, etc. thanks to its slim size & Modern Design
- **ELECTRONIC** Model with **New NFC (Near Field Communication) Control Technology** that lets the Temperature setting, 3 different Coffee Lengths selections and permits to Supplier and Customer to keep in touch with each other through the **APP** downloadable on Your **Android Device** through the **QR CODE**
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- Height-adjustable drip tray for cups of different sizes
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- **SOLUTION** against the **SCALE** problem, thanks to **PANAFE'** patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- Short, Long, American Espresso Coffee Selections, Temperature Setting & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump **MADE IN ITALY**
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- NTC Probe accurate temperature control
- Stainless Steel resistor
- **ANODIZED** heat-exchanger
- Coffee Machine body in **CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS**
- Water Tank Capacity: 600 ml
- Power Cord: Length 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 140x337x269 - Box Size: (LxWxH) mm 200x405x346
- N.W.: 4.30 Kgs / G.W.: 5.50 Kg
- Pallet Qty: 60 pcs.
- Container Qty: 1084 pcs. (20'GP) / 2170 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **PANAFE' DECONTO System:** Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit, through NFC.

Available Colors:

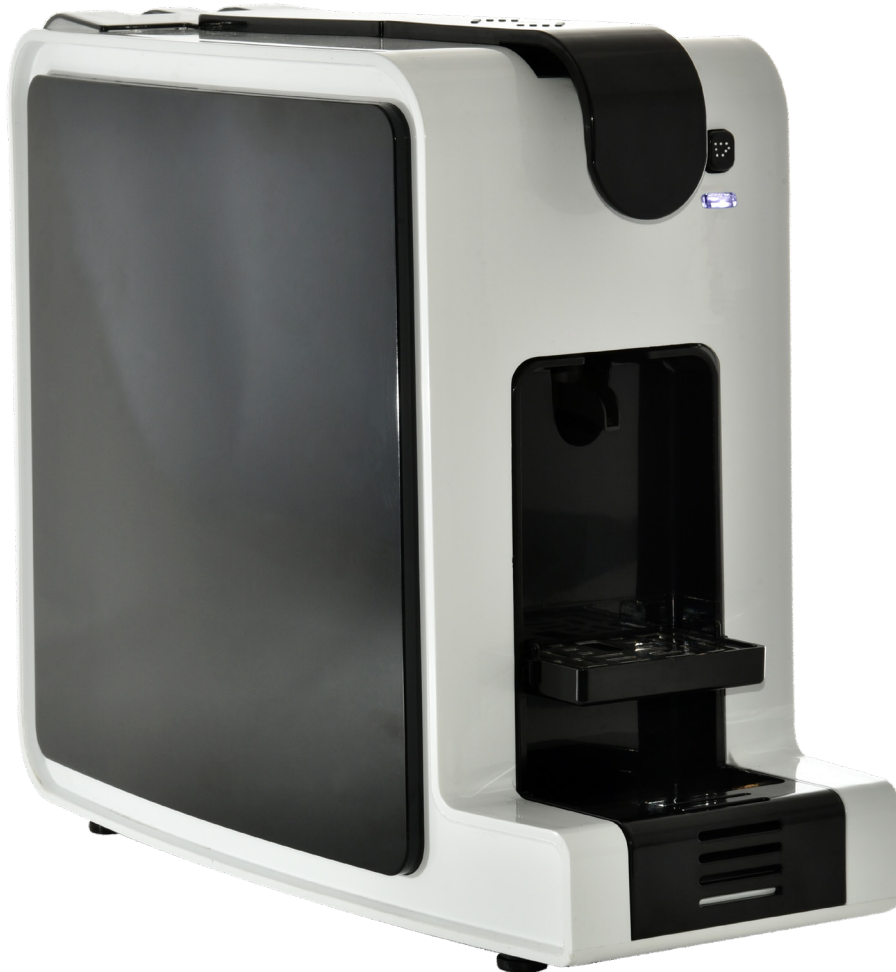
- Red - Black - Wood



PANAFE

ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES

MECHANIC Model **MY SPACE/M**



ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES

MY SPACE/M

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP CAPSULES
- **MECHANIC, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING** Model, suitable for different locations: OCS, shops, homes, etc. thanks to its slim size & Modern Design
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- Height-adjustable drip tray for cups of different sizes
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- SOLUTION against the SCALE problem, thanks to PANAFE' patented ANODIZED heat-exchanger
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- Espresso Coffee Selection
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- 95°C MADE IN ITALY Temperature Thermostat
- Stainless steel resistor
- ANODIZED heat-exchanger
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Water Tank Capacity: 600 ml
- Power Cord Length: 1.20 m
- Product Size: (LxWxH) mm 140x337x269 - Box Size: (LxWxH) mm 200x405x346
- N.W.: 4.30 Kgs / G.W.: 5.50 Kg
- Pallet Qty: 60 pcs.
- Container Qty: 1084 pcs. (20'GP) / 2170 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Available Colors:

- Black - Wood



PANAFE

New ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES
NANO 2.0
MECHANIC Model



ULTRA-COMPACT Line for CAPSULES

NANO 2.0

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP standard CAPSULES
- **MECHANIC, ULTRA-COMPACT & ENERGY SAVING** Model, suitable for different locations: OCS, shops, homes, etc. thanks to its Modern Design
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- Double height drip tray for cups of different sizes
- Solution against the **SCALE PROBLEM**: thanks to PANAFE' patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Removable water tank & drip tray for an easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- NANO 2.0: Espresso Coffee Selection
- NANO 2.0/Dec: Espresso Coffee Selection & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump **MADE IN ITALY**
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- 95°C **MADE IN ITALY** Temperature Thermostat
- Stainless steel resistor
- **ANODIZED** anti-scale Heat-Exchanger
- Coffee Machine body in **CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS**
- Water Tank Capacity: 650 ml
- Power Cord Length: 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 190x300x270 - Box Size: (LxWxH) mm 237x377x333
- N.W.: 4.80 Kgs / G.W.: 6.00 Kgs
- Pallet Qty: 50 pcs.
- Container Qty: 1050 pcs. (20'GP) / 2079 (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **PANAFE' DECONTO System**: Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit.

Available Colors:

- NANO 2.0: White - Red - Black
- NANO 2.0/Dec: Red - Black

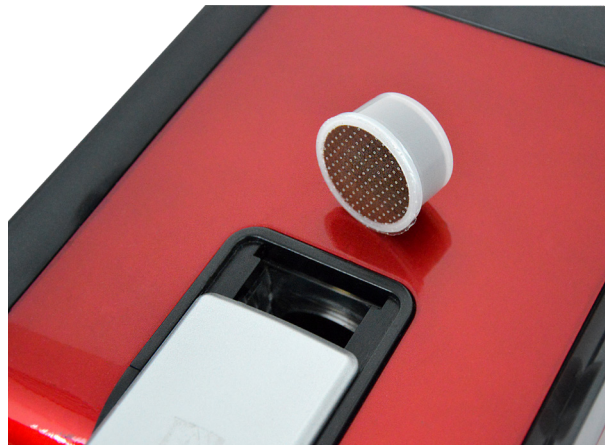


PANAFE

COMPACT Line for CAPSULES

ELECTRONIC Model

MY@CAPS



COMPACT Line for CAPSULES

MY@CAPS

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP standard CAPSULES
- **ELECTRONIC & ENERGY SAVING** Model with Short/Long coffee selections & temperature setting
- Coffee machine suitable for different locations: OCS, shops, homes, thanks to its size & the large-capacity water tank
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- In the model with STEAM, the heat exchanger (for coffee) & the U-boiler (for steam) are completely independent and not able to work simultaneously: one brewing suspends and excludes the other one
- Removable water tank & double height drip tray for cups of different sizes
- Solution against the **SCALE PROBLEM** thanks to PANAFE' patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Easy accessibility for interventions of cleaning & maintenance

Technical Data:

- MY@CAPS: Short & Long Espresso Coffee Selections
- MY@CAPS/V: Espresso Coffee & Steam Selections
- MY@CAPS/Dec: Short, Long Espresso Coffee Selections & Deconto System Function
- MY@CAPS/V-Dec: Espresso Coffee, Steam Selections & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W / Steam 1000W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- NTC Probe accurate temperature control
- Stainless steel resistor
- ANODIZED anti-scale Heat-Exchanger
- U-boiler for the STEAM (for MY@CAPS/V model)
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Cups heat plate on the top
- Water Tank Capacity: 2.00 Lt
- Power Cord Length: 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 185x375x300 - Box Size: (LxWxH) mm 224x420x354
- MY@CAPS /Dec: N.W. 5.00 Kgs / G.W. 6.00 Kgs
- MY@CAPS/V: N.W. 5.30 Kgs / G.W. 6.50 Kgs
- Pallet QTY: 50 pcs.
- Container QTY: 928 pcs. (20'GP) / 1825 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **STEAM:** to prepare excellent cappuccinos or hot drinks like tea and herbal tea
- **PANAFE' DECONTO System:** Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit

Available Colors:

- MY@CAPS: Silver - Black - Red
- MY@CAPS/V: Black - Red
- MY@CAPS/Dec: Silver - Black
- MY@CAPS/V-Dec: Black



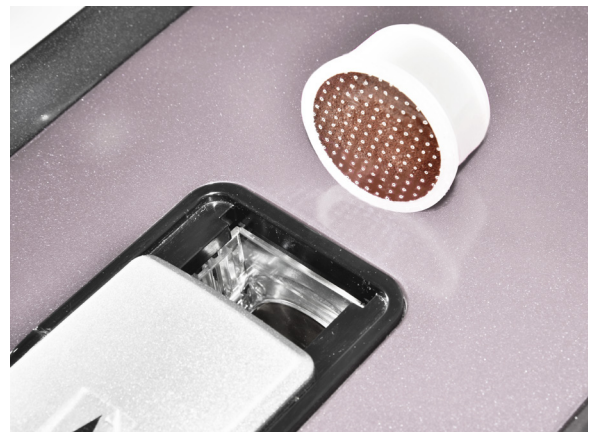
PANAFE

New

COMPACT Line for CAPSULES

MY@CAPS/M

MECHANIC Model



COMPACT Line for CAPSULES

MY@CAPS/M

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP standard CAPSULES
- **NEW MECHANIC & ENERGY SAVING** Model with Espresso Coffee selection, suitable for different locations: OCS, shops, homes, thanks to its Modern Line, the large-capacity water tank & ease of use
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- Removable water tank & double height drip tray for cups of different sizes
- Solution against the **SCALE PROBLEM**: thanks to PANAFE' patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Easy accessibility for interventions of cleaning & maintenance

Technical Data:

- MY@CAPS/M: Espresso Coffee Selection
- MY@CAPS/M-Dec: Espresso Coffee & Deconto System Functions
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- 95°C MADE IN ITALY Temperature Thermostat
- Stainless steel resistor
- ANODIZED anti-scale Heat-Exchanger
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Water Tank Capacity: 2.00 Lt
- Power Cord Length: 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 185x375x300 - Box Size: (LxWxH) mm 224x420x354
- N.W.: 5.20 Kgs / G.W.: 6.00 Kgs
- Pallet QTY: 50 pcs.
- Container QTY: 928 pcs. (20'GP) / 1825 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **PANAFE' DECONTO System**: Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit.

Available Colors:

- MY@CAPS/M - MY@CAPS/M-Dec: Silver - Black  

PAWAPE

COMPACT Line for CAPSULES

MECHANIC Model

FOX-P

Available while Stock Lasts
or
On Demand



COMPACT Line for CAPSULES

FOX-P

Also with
Deconto System

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for Ø36 mm FAP standard CAPSULES
- **MECHANIC & ENERGY SAVING** Model with Espresso coffee selection, suitable for different locations: OCS, shops, homes, thanks to its Modern Line & the large-capacity water tank
- Top loading capsule insertion door system & Automatic ejection
- The capsule-presser in brass guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- Removable water tank & double height drip tray for cups of different sizes
- Solution against the **SCALE PROBLEM** thanks to PANAFE' patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- Model FOX-P: Espresso Coffee Selection
- Model FOX-P/Dec: Espresso Coffee & Deconto System Function
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (Electronic Version)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- 95°C MADE IN ITALY Temperature Thermostat
- Stainless steel resistor
- ANODIZED Anti-Scale Heat-Exchanger
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Water Tank Capacity: 1.20 Lt
- Power Cord Length: 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 170x370x294 - Box Size: (LxWxH) mm 215x425x365
- N.W.: 5.05 Kgs / G.W.: 6.05 Kgs
- Pallet QTY: 50 pcs.
- Container QTY: 890 pcs. (20'GP) / 1825 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **PANAFE' DECONTO System:** Electronic Counter that allows to control the brewed coffees and to block the machine at the end of the credit.

Available Colors:

- FOX-P - FOX-P/Dec: Silver



PAWAFE

Line COMPACT for CAPSULES

ELECTRONIC Model

FOX-E



COMPACT Line for CAPSULES

FOX-E

For Nespresso*
or Compatible Capsules

Product Description:

- Espresso Coffee Machine for NESPRESSO* COMPATIBLE CAPSULES
- **ELECTRONIC & ENERGY SAVING** Model, with 3 different coffee length selections: Short, Long, American & Temperature setting; suitable for different locations: OCS, shops, homes, thanks to its Modern Line & the large-capacity water tank
- Top loading capsule insertion door system & Semi-automatic ejection
- The NTC probe guarantees a stable temperature & a perfect brewing
- Removable water tank & double height drip tray for cups of different sizes
- Solution against the **SCALE PROBLEM** thanks to PANAFE' patented **ANODIZED** heat-exchanger
- Easy accessibility for interventions, cleaning & maintenance

Technical Data:

- Short, Long, American Espresso Coffee Selections & Temperature Setting
- Power Supply: Europe 220-240V/50Hz / USA 120V/60 Hz (On Demand)
- Rated Power: Coffee 550W
- Glow-wire, Vibration Pump MADE IN ITALY
- Pump Power: 48W / Pump Pressure: 20 Bar
- NTC Probe accurate temperature control
- Stainless steel resistor
- ANODIZED anti-scale Heat-Exchanger
- Coffee Machine body in CERTIFIED FIRE-RETARDANT ABS
- Water Tank Capacity: 1.20 Lt
- Power Cord Length: 2.00 m
- Product Size: (LxWxH) mm 170x370x294 - Box Size: (LxWxH) mm 215x425x365
- N.W.: 5.05 Kgs / G.W.: 6.05 Kgs
- Pallet QTY: 50 pcs.
- Container QTY: 890 pcs. (20'GP) / 1825 pcs. (40'GP) / On demand (40'HQ)

Optional:

- **MECHANIC VERSION** available only on Demand & on Order

Available Colors:

- Black 

*Nespresso Trademark is not the property of Commerciale Adriatica Srl or other connected Companies

120V/60 Hz COFFEE MACHINES while STOCK LASTS



COMO

Product Description:

- MECHANIC Espresso Coffee Machine for Ø36 mm. FAP CAPSULES
- Power Supply: 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee 850W / Steam 1050W
- Product Size: (LxWxH) mm 330x250x400

Available Colors Base Model: Black, Red

Available Colors Steam Model: Black, Red, Silver



NANO

Product Description:

- MECHANIC Espresso Coffee Machine for Ø36 mm. FAP CAPSULES
- Power Supply: 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 187x292x400

Available Colors: Black



CA-100

- MECHANIC Espresso Coffee Machine for Ø36mm. FAP or LavazzaBlu CAPSULES
- Power Supply: 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 360x260x400

Available Colors Lavazza Blu Model: Black, Red

Available Colors Ø32mm: Silver



FOX-P/FOX/FOX-E

Product Description:

- ELECTRONIC & MECHANIC Espresso Coffee Machines for Ø36mm. FAP or Nespresso* & Compatible CAPSULES
- Power Supply: 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 170x370x294

Available Colors: Black



CA-20

Product Description:

- MECHANIC Espresso Coffee Machine for ESE Ø44 PAPER PODS (Ø38mm. On Demand)
- Power Supply: 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 260x340x370

Available Colors: Dark Green, Red



TWIN-CUPS

Product Description:

- ELECTRONIC DOUBLE GROUP Espresso Coffee Machine for Ø36mm. FAP CAPSULES
- Power Supply: USA 120V/60 Hz
- Rated Power: Coffee Groups 1750W / Boiler 1450W
- Product Size: (LxWxH) mm 360x450x460

Available Colors: Black

220V/50 Hz COFFEE MACHINES while STOCK LASTS



CA-100

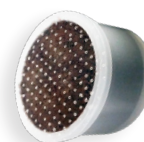
Product Description:

- ELECTRONIC or MECHANIC Espresso Coffee Machine for Ø36 mm. FAP or LavazzaBlu CAPSULES
- Power Supply: 220-240V/50 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 360x260x400

Available Colors FAP Model: Black, Red, Brown, Blue, Silver

Available Colors Steam Model: Blue

Available Colors LavazzaBlu Model: Black, Red, Brown



FOX-P / FOX-E

Product Description:

- ELECTRONIC & MECHANIC Espresso Coffee Machines for Ø36mm. FAP or Nespresso* & Compatible CAPSULES
- Power Supply: 220-240V/50 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 170x370x294

Available Colors Basic Model: Silver, Black

Available Colors Deconto Model: Silver



MINI

Product Description:

- MECHANIC Espresso Coffee Machine for Ø36mm. FAP & TMF LavazzaBlu CAPSULES
- Power Supply: 220-240V/50 Hz
- Rated Power: Coffee 550W
- Product Size: (LxWxH) mm 185x320x270

Available Colors: Black, Red



**This Line of COFFEE MACHINES is a range of different models available while stock lasts.
For specific Updates concerning Models - Colors - Voltages available, please contact Panafé Sales Department.**

*Nespresso Trademark is not the property of Commerciale AdriaticaSrl or other connected Companies

PERSONALIZED Line



PERSONALIZED Line

MACHINE PERSONALIZATION & O.E.M. Service

PANAFE' Coffee Machines Production has been started since 1999 in our own factory, Ningbo Yuyi Electrical Home Appliance situated in Yuyao, (China) where engineers and technical staff work hard supported by Italian partners, who supervise carefully the Production & Assembly Lines of Classic Compact and Ultra-Compact Machines for Paper Pods & Capsules of different kinds. A Second Production Line has been started during last years at the Italian Headquarters in Russi (Ravenna), where Panafè Technique Team made of Designers and specialist, has created and started a New Production of a Semi-Professional Coffee Machines, completely Made in Italy, with the possibility to directly perform on each model with Modifications & Optional.

Thanks to the total autonomy of Design & Production, Panafè is able to personalize machines according to customer needs, with different solutions:

- **SILK-SCREEN PRINTING** or **CUSTOMER'S LABEL APPLICATION** (Developed or supplied by the customer himself) on a specific part of the machine, for example on the front or lateral cover;
- **MODIFICATION** and/or **CREATION** of a **PERSONALIZED BREWING SYSTEM**, based on the specific Customer's kind of Capsule or Pods produced or sold, assembled in a Panafè machine.
This kind of Personalization is called **O.E.M. (Original Equipment Manufacturer)**: this service allow to create a machine that can work only with Customer's Capsule or Pod, not with other commercialized types.
This servand at the same time, a responsibility for Panafè' Staff, who always develops innovative new products that comply with International Electricity Safety Standards, Energy Saving, Environmentally Friendly Principles, Hygiene and Food Grade Security.
- **CREATION** of a **NEW MACHINE** based on a Design provided by the Customer with a personalized or standard brewing system. This service needs the start of a new project for the specific machine desired and by consequence, a focused teamwork between technicians, designers and suppliers.
Moreover, it is possible to complete each service by personalizing the Machine's **PACKAGING** too; so that once the machine arrives at the customer, it is ready for being introduced in the market and for becoming a unique product.

Finally, the **AFTER-SALE SUPPORT** offered by Panafè Team, the possibility to take part to **PERSONALIZED & FREE TECHNICAL TRAINING COURSES**, together with a complete range of **SPARE PARTS** for all Coffee Machine Models, guarantees the Customer to always have everything he needs over time to fine-tune and implement his business.

PANAFE' Deconto System (Electronic Counter)

PANAFE'S DECONTO SYSTEM safeguards OCS and domestic coffee machines business, managing the coffee credit through SIM CARDS and programming it with a PORTABLE PROGRAMMER (Languages: Italian, English, French, German, Spanish).

It offers a great advantage to all the managers who want to protect their business, granting a complete security of distribution and avoiding accidental consumptions. Thanks to this system, it is possible to bind the machine, preventing the use of pods/capsules different than those given by the vendor and making only as many coffees as set up. This Deconto System is **easy to use: the installation is quick and simple.**

The credit/counting is memorized and transferred to the machine by SIM CARDS, which are created with the managers' exclusive code and can be read or programmed by the special programmer protected by password.

The Deconto System offers different programs to set the sim cards (Activation, De-Activation, Different kinds of recharging, Deleting, Reading data), in order to satisfy all necessities.

PANAFE' coffee machines already available with deconto system included are: **NANO/Dec, NANO 20/Dec, MY@CAPS/Dec, MY@CAPS/M-Dec, FOX-P/Dec, ALPHA/Dec, MY@PODS/Dec.**

INSTALLATION KIT for PANAFE' DECONTO SYSTEM

- The Deconto Kit to be installed includes: Electronic boards, Cables, Fixing kit, Specific front-covers (Depending on the model selected). The system also needs SIM CARDS & PROGRAMMERS that are supplied apart.
- The Deconto Kit has been studied for Panafè machines, but it can be installed on different machines already on the market (only for mechanic models).



PORTABLE PROGRAMMER



SIM CARD

PANAFE' Deconto System (Electronic Counter)

Technical Data:

- The pump stops once the credit is over.
- Red Led: to signal credit and SIM CARD messages (Swich on, Flash, Ten count).
- Green Led: Operating state.
- Sound for credit and errors.
- Completely isolated as specific legislation, over-voltage protection.
- Maximum consumption 1W * Power Supply 230 VAC.
- Electronic CARD to manage the Deconto System.
- Setting through PROGRAMMER and SIM CARDS.



Opening for Deconto System
on the Front Cover of MY@CAPS

MILK FROTHERS Line



CA-MTL-NR

FROTHER



MIXER



CA-MTL-BNC



CA-MTL-CLEAR-110V

MILK FROTHERS Line

Product Description:

These milk foamers are the ideal product to obtain in a simple & quick way, wonderfully soft milk foam for cappuccinos, milk cream, latte macchiato or cold drinks. Made in a modern & functional design, they are the ideal complement for all coffee machines and at the same time, they are an essential accessory for all lovers of creamy specialities. Compact, safe, energy efficient and easy to use & clean, with a single button, they prepare in few seconds cold or hot milk froth, hot cocktails with milk or other drinks, vegetable broth, soups and more.

The Milk Creamers can:

- 1. Blend at 3 temperature levels: Hot - Warm - Cold
- 2. Froth at at 3 temperature levels: Hot - Warm - Cold

The Milk Frothers DO NOT cool

Technical Features:

- Heating Max Capacity: 100-250 ml. / 150-350ml (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Frothing Max Capacity: 170 ml.
- 3 Buttons with led = 3 Temperature Levels
- Heating element: Flat heating disk
- Automatic shut-off function
- Bowl available with: Non-stick coating / Glass bowl (CA-MTL-CLEAR-110V)
Ceramic coating (CA-MTL-BNC/CA-MTL-NR)
- Lid with anti-squeak function
- 2 Spare Mixers: No.1 Blender & No.1 Frother
- Dishwasher safe bowls
- Power Supply: 220V-240V/50-60 Hz - 110V/60Hz (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Rated Power: 600-650W / 500W (CA-MTL-CLEAR-110V)
- Cable Length: 750 mm.
- Product Size - CA-MTL-BNC: 122x174x182 mm. (LxWxH)
- Product Size - CA-MTL-NR: 125x150x170mm. (LxWxH)
- Product Size - CA-MTL-CLEAR-110V: 185x122x214 mm. (LxWxH)
- Weight: 1 Kg.
- Box-Pallet Qty: 6 pcs. - 168 pcs. / 6 pcs. - 144 pcs. (CA-MTL-CLEAR-110V)

PANAFE

New

MILK FROTHERS Line



FROTHER



MIXER



Push 1 Time



Push 2 Times



Push 3 Times

MILK FROTHERS Line

Product Description:

Milk Frothers are the perfect product to obtain in a simple & quick way, very soft milk foam for cappuccinos, milk cream, latte macchiato or cold drinks. Panafè Models are made in a modern & functional design, they are the ideal complement for all coffee machines and at the same time, they are an essential accessory for all lovers of creamy specialties. Compact, safe, energy efficient and easy to use & clean; with a single button, they prepare in few seconds cold or hot milk froth, hot cocktails with milk or other drinks, vegetable broth, soups and more.

The Milk Creamer can:

- Blend at 3 temperature levels: Hot - very Hot - Ambient
- Froth at at 3 temperature levels: Hot - very Hot - Ambient

The Milk Frother DO NOT cool

Technical Features:

- Bowl Max Capacity: 100-250 ml. of cold milk
- 1 Buttons with 3 different color Leds related to the 3 different heating levels available:
 - **RED:** For Frothing & Hot Milk - Milk-Frother works until it reaches the temperature of $62^{\circ} \pm 5^{\circ}\text{C}$
 - **WHITE:** For Hot Chocolate - Milk-Frother works until it reaches the temperature of $72^{\circ} \pm 5^{\circ}\text{C}$
 - **BLUE:** For Blending or Frothing at Ambient Temperarure - 2 Min. of work
- Heating element: Flat heating disk
- Automatic heating & shut-off functions
- Lid with anti-squeak function
- Supplied with 2 Mixers: No.1 Blender & No.1 Frother
- Bowl available with Non-stick or Ceramic coating
- Power Supply: 230V-240V/ 50 Hz
- Rated Power: 600-650W
- Cable Length: 750 mm.
- Product Size: 168x126x188 mm. (LxWxH)
- Weight: 1 Kg.



Single-Dose MILK FROTHER



Product Description:

Single-Dose Milk Frother is a new electric device specifically designed to quickly and practically make a soft milk foam or a perfectly blended Oriental Coffee, in addition to other hot drinks.

Particularly manageable thanks to the grip is very easy to use: pouring directly into the cup with mixer integrated the desired amount of beverage desired, whether it is milk or derivatives, or coffee and water.

This particular Milk-frother independently prepares 1 or 2 cups of Oriental Coffee, turning off once the preparation is complete. Realized in a modern and essential design, it is the perfect & functional device for all who prefer to optimize space and time, even in the kitchen.

Compact, Fast, Safe and Energy Saving, Easy to use and to clean, like other Panafe's devices, it can be customizable with Screen-Printing or Engraving Logo.

Single-Dose - MILK FROTHER

Milk Frother can:

- 1. Heat & Blend 1 cup of drink/coffee
- 2. Heat & Blend 2 cups of drink/coffee
- 3. Heat & Froth 1 Cup of Milk

Milk Frother DO NOT cool



Technical Features:

- Capacity: 50-130 ml.
- 3 Touch Buttons with Led for the 3 available functions
- Automatic Heating function with flat heating disk inside the unit base
- NON-STICK coating inner bowl with LEVEL marked inside to prepare 1 or 2 Cups
- Automatic SHUT-OFF at the end of the selected function
- Dishwasher safe Pot
- 1 Mixer to Froth or Blend
- Power supply: 230V/50Hz
- Rated Power: 600-650W
- Dimensions: 220x130x168 mm (LxWxH)
- Cable length: 750 mm
- N.W.: 750 gr.
- Box-Pallet Qty: 6 pcs. - 180 pcs.



Sede e Contatti - Offices & Contacts

PANAFE®

www.panafe.com

*Panafè è un marchio di Commerciale Adriatica S.r.l.
Panafè is a brand of Commerciale Adriatica S.r.l.*

Uffici e Magazzini - Offices & Warehouse

*Via Buozzi 40/42 - 48026 Russi (Ravenna) - ITALY
PIVA e C.F. 01457690392*

Tel. +39 0544 502671 - Fax +39 0544 502670

info@panafe.com