

Phedra Ero

PHEDRA EVO: BONTÀ DI CLASSE.

I gusti cambiano, ma il piacere di un buon caffè resta immutato. Ecco perché Phedra si rinnova pur restando punto di riferimento per chi desidera un coffee-break di qualità, anche fuori casa.

Saeco produce da sempre soluzioni su misura per ogni esigenza, dove l'innovazione tecnologica è al servizio di un piacere esclusivo. Un'alchimia perfetta che **Phedra Evo** conferma in pieno.

Le nuove soluzioni di design sono studiate per agevolare l'utilizzo e poter scegliere tra 7 tipologie di bevande, oltre ad acqua calda per thè o tisane.

Phedra Evo è ottima per chi vuole ritagliarsi una pausa rilassante, ovunque.

IN OGNI SPAZIO, IL TEMPO PER UNA PAUSA.

Ideale per qualsiasi ambiente di media affluenza, Phedra Evo è il distributore semi-automatico table top, versatile e funzionale, a ingombro minimo e semplice da installare.

Tra le table top, Phedra Evo si contraddistingue per la sua capacità di rispondere a una duplice richiesta: fornire una gamma di bevande di qualità in uno spazio minimo.

Con le sue dimensioni paragonabili a quelle di una macchina espresso per uso domestico, Phedra Evo può essere collocata ovunque, su un piano di appoggio o sul suo mobiletto coordinato. Inoltre, in mancanza di un attacco alla rete idrica, è disponibile anche il modello con tanica acqua di oltre 3,4 litri.

Sempre attenta alle innovazioni, Saeco ha inoltre dotato Phedra Evo di una porta USB integrata alla scheda elettronica, e di un software ideale per ambienti Ho.Re.Ca., con possibilità di interrompere l'erogazione in qualsiasi momento.

Che sia in ufficio, nella hall di un albergo, in uno spazio mensa o in un ristorante, è sempre un piacere prendere il caffè con Phedra Evo.



CREATA PER ESSERE AMATA.

Il nuovo design di Phedra Evo è studiato per rendere ancora più gradevole la pausa caffè. L'attenzione al dettaglio che contraddistingue i prodotti Saeco si esprime infatti nell'eleganza delle linee e dei colori, così come nelle innovative funzionalità e nella silenziosità dei componenti.

La scelta della bevanda preferita è resa ancora più semplice dall'interfaccia capacitiva con pulsanti touch, con icone intuitive e ampio display a colori da 3,5".

L'interfaccia flat consente, con il suo stile chiaro e pulito, una lettura semplice e immediata delle opzioni, mentre la S di Saeco nella griglia appoggiatazze aggiunge un ulteriore tocco di distinzione.

Pur in dimensioni contenute, Phedra Evo offre la possibilità di scegliere tra tutte le bevande a base di caffè e latte, sia in polvere sia fresco (versione Cappuccino) oltre a cioccolato, orzo e acqua calda per preparare thè o infusi, e soddisfa quindi diversi gusti.

Il rifornimento è agevolato dalla posizione laterale della porta, mentre cassetto fondi e cassetto raccogligocce - molto capienti e removibili anche senza aprire lo sportello - riducono i tempi di manutenzione ordinaria.



PARTICOLARI CHE CONTANO.

Non tutti diamo la stessa importanza ai dettagli. Per i più esigenti, Phedra Evo offre alcuni plus che rendono ancora più prezioso questo piccolo gioiello, tra cui l'illuminazione LED dell'area erogazione e la retroilluminazione dei pulsanti touch (opzionale).

Alcune soluzioni di design, come il beccuccio cromato per l'erogatore dell'acqua calda, rendono Phedra Evo un piccolo gioiello di eleganza.

La griglia appoggiatazze è regolabile a due altezze, ed è così possibile utilizzare tazzine, bicchieri, mug, come pure caraffe.

Phedra Evo dispone di beccuccio dedicato per l'erogazione dell'acqua calda e di un cappuccinatore di ultima generazione, con beccuccio allungato per una migliore prestazione.

Funzionalità ed estetica, dunque, fanno sì che Phedra Evo sia la soluzione perfetta per ambienti curati, dove nulla è lasciato al caso. Una pausa caffè piacevole per tutti i sensi.





Phedra Evo Cappuccino



Tutte le possibili ricette dalla combinazione di caffè, latte in polvere o fresco, cioccolato e caffè liofilizzato

Caffè, latte in polvere o fresco, cioccolato, thè

l contenitore caffè in grar 2-3 contenitori solubili

Acqua calda separata Cappuccinatore Pinless Wonder Possibilità di gestire latte fresco

8 selezioni dirette Fino a 2 preselezioni

50 fondi caffè

Rete idrica o tanica interna o serbatoio autonomo



Phedra Evo Espresso



Tutte le possibili ricette dalla combinazione di caffè, latte in polvere e cioccolato

Caffè, latte in polvere, cioccolato, thè

I contenitore caffè in grani 2-3 contenitori solubili

Acqua calda separata

8 selezioni dirette Fino a 2 preselezioni

50 fondi caffè

Rete idrica o tanica interna o serbatoio autonomo



Phedra Evo TTT



Tutte le possibili ricette dalla combinazione di caffè, latte in polvere o fresco, cioccolato e caffè liofilizzato

Caffè, latte in polvere o fresco, cioccolato, caffè liofilizzato, thè

I contenitore caffè in grani

I contenitore caffè solubile

2 contenitori solubili

Acqua calda separata
Cappuccinatore Pinless Wonder (versione Cappuccino TTT)
Possibilità di gestire latte fresco (versione Cappuccino TTT)

8 selezioni dirette Fino a 2 preselezioni

50 fondi caffè

Rete idrica o serbatoio autonomo

PHEDRA EVO. VISTA DA VICINO.



DATITECNICI



		_	_	
Phed	ra	Evo	Caddu	ccino

	Phedra Evo Cappuccino	
Caratteristiche strutturali		
Dimensioni ($l \times h \times p$)	393 × 695 × 508 mm	
Peso	37,5 kg	
Colore	black	
Caratteristiche elettriche		
Alimentazione	220-240V/50 Hz	
Potenza assorbita	1750 W	
Caratteristiche idrauliche		
Capacità caldaia caffè	300 cc	
Caldaia vapore	SÌ	
Materiale caldaia	ottone	
Elettrovalvola acqua calda	SÌ	
Connessioni idriche		
Alimentazione idrica	a rete idrica o tanica interna o serbatoio autonomo	
Allacciamento a rete idrica	3/4" (1 - 8 bar)	
Caratteristiche varie	· /	
Gruppo caffè	7 o 9 gr	
Mixer	2	
Cappuccinatore automatico	SÌ	
Macinacaffè vending	SÌ	
Preinfusione elettronica	SÌ	
Possibilità di utilizzare caffè premacinato	no	
Griglia appoggiatazze regolabile in altezza	SÌ	
Funzione automatica per lavaggio del cappuccinatore	SÌ	
Capacità		
Contenitore caffè in grani	I	
Contenitore solubili	2 - 3	
Contenitore raccogligocce	1,81	
Contenitore fondi	50	
Capacità contenitori		
Caffè in grani	l kg	
Caffè solubile	0,33 kg	
Caffè premacinato fresh brew		
Latte in polvere		
Cioccolato	1,75 kg	
Thè	1,5 kg	
Interfaccia		
Display TFT 3.5" a colori	SÌ	
Numero selezioni	8	
Numero preselezioni	2	





	Phedra Evo Espresso	Phedra Evo TTT	
Caratteristiche strutturali	·		
Dimensioni ($l \times h \times p$)	393 × 695 × 508 mm	393 × 695 × 508 mm	
Peso	36,5 kg	36,5 kg (versione Espresso TTT) 37,5 kg (versione Cappuccino TTT)	
Colore	black	black	
Caratteristiche elettriche			
Alimentazione	220-240 V/50-60 Hz	220-240-120 V/50-60 Hz	
Potenza assorbita	1650 W	1750 W	
Caratteristiche idrauliche			
Capacità caldaia caffè	300 сс	300 cc	
Caldaia vapore	no	no	
Materiale caldaia	ottone	ottone	
Elettrovalvola acqua calda	SÌ	sì	
Connessioni idriche			
Alimentazione idrica	a rete idrica o tanica interna o serbatoio autonomo	a rete idrica o serbatoio autonomo	
Allacciamento a rete idrica	3/4" (1 - 8 bar)	3/4" (1 - 8 bar)	
Caratteristiche varie	,	,	
Gruppo caffè	7 o 9 gr	IO gr	
Mixer	2	2	
Cappuccinatore automatico	no	no	
Macinacaffè vending	SÌ	sì	
Preinfusione elettronica	SÌ	sì	
Possibilità di utilizzare caffè premacinato	no	sì	
Griglia appoggiatazze regolabile in altezza	SÌ	sì	
Funzione automatica per lavaggio del cappuccinatore	no	sì (versione Cappuccino TTT)	
Capacità			
Contenitore caffè in grani	I	I	
Contenitore solubili	2 - 3	3	
Contenitore raccogligocce	1,81	1,81	
Contenitore fondi	50	50	
Capacità contenitori			
Caffè in grani	l kg	l kg	
Caffè solubile	0,33 kg	no	
Caffè premacinato fresh brew	no	0,41 kg	
Latte in polvere	0,65 kg	0,65 kg	
Cioccolato	1,75 kg	1,75 kg	
Thè	1,5 kg	1,5 kg	
Interfaccia			
Display TFT 3.5" a colori	SÌ	SÌ	
Numero selezioni	8	8	
Numero preselezioni	2	2	

Astra



Refrigeratore Astra a compressore per mantenere fresco il latte con una capacità di 4 litri.

Dati tecnici

Dimensioni ($l \times h \times p$) $225 \times 340 \times 467 \text{ mm}$ Peso $l \mid kg$ Alimentazione220-230 V/50-60 HzPotenza assorbita96 WCapacità $4 \mid$ Gruppo frigoriferoa compressore

Milk Cooler



Mantenitore per conservare il latte con una capacità di 1 litro. Il raffreddamento viene generato mediante un sistema refrigerante detto di Peltier privo di CFC.

Dati tecnici

Dimensioni (I x h x p)
Peso
Alimentazione
Potenza assorbita
Capacità

150 x 215 x 190 mm 1,7 kg 100-240 V/50-60 Hz 20 W 11

SOLUZIONI A MISURA DELLE VOSTRE ASPETTATIVE.

Saeco da molti anni sviluppa progetti in partnership con importanti player del mondo del caffè fuori casa.

La volontà dell'azienda di essere sempre più vicina alle esigenze del mercato e dei suoi protagonisti porta allo sviluppo di soluzioni customizzate.

Soluzioni che si concretizzano, oltre che nelle fasi di sviluppo e vendita, anche nel quotidiano, grazie al solido supporto after-sales.

Saeco inoltre mette a disposizione un team dedicato e un insieme di tools on-line e off-line che affiancano ogni giorno il cliente, per quanto riguarda il supporto informativo, tecnico, di ricambistica e accessori.

Saeco, il vostro partner ideale