



catalogo vending
2010

 **Saeco**

Espresso Feeling

Indice

Corporate

	pag.
Il Gruppo	4
Post Vendita	6
Lo sviluppo di Saeco sarà ...	8

Le innovazioni tecnologiche

Le innovazioni tecnologiche	12
Dualismo qualitativo	14
Qualità costante del caffè	16
Erogazione polveri	18

Catalogo prodotto

Office

Ambra	22
Royal Office	24

Table-Top

Phedra	26
Rubino 200	28
Rubino 200 TTT	30

Freestanding Hot

Cristallo 400	32
Cristallo 600	34
Atlante 500	36
Atlante 700	38

Freestanding Snack&Food

Corallo	40
Corallo 1700	42
Aliseo	44

Freestanding Hot&Snack

Diamante	46
----------	----

Per natura dinamici
nella ricerca di nuove leadership

 Saeco
Espresso Feeling

4

Leadership

Il Gruppo

Saeco si colloca per eccellenza nel mondo del caffè. A casa, al lavoro o al bar, Saeco è sinonimo di un ottimo caffè.

Con 25 anni di leadership nel segmento Consumer, Saeco International Group ora intraprende una nuova sfida:
diventare leader anche nei mercati Vending e Professional.

Per raggiungere questo obiettivo Saeco ha investito nella ricerca e sviluppo prodotto e nella produzione.



Saeco

Espresso Feeling

5

Qualità, orientamento verso il consumatore, lavoro di squadra e attitudine positiva sono gli ingredienti di tutte le attività di Saeco.

Il nostro proposito fondamentale è rispondere al motto “Espresso Feeling” continuando a sviluppare soluzioni innovative e incrementando la qualità dei nostri prodotti per assicurare la massima soddisfazione del nostro Cliente.

Filosofia

Mission

**Assicurare la perfetta
continuità di funzionamento**

Saeco

Espresso Feeling

6

Post Vendita

Progettazione razionale

Saeco rivolge all'aspetto del Post Vendita l'attenzione di chi conosce le necessità dei propri Clienti.
(Un'ora di fermo macchina equivale a *** euro persi!)

È quindi nostro preciso impegno progettare macchine sempre più razionali che facilitino la manutenzione e la capacità di intervenire con successo in tempi rapidi.

Supporto on-line

Un'Area Riservata, all'interno del sito internet www.saeco.com, sarà interamente dedicata a tutta la documentazione tecnica relativa alle macchine Vending e Professional Saeco.
Sarà possibile consultare e scaricare i manuali di uso e manutenzione, come pure l'elenco dei vari ricambi per ciascun modello di macchina.



Una sezione sarà inoltre dedicata alle informative di modifica e agli aggiornamenti tecnici, con la possibilità di accedere alle comunicazioni di modifica dettagliate.

Tutte le informazioni tecniche diverranno quindi immediate e consultabili in qualunque momento.

L'entusiasmo di operare
in sintonia con la natura

 **Saeco**

Espresso Feeling

8

Lo sviluppo di Saeco sarà ...

Eco sostenibile

Lo sviluppo sostenibile è una forma di sviluppo che non compromette la possibilità delle future generazioni di migliorare il loro tenore di vita, preservando la qualità e la quantità del patrimonio e delle riserve naturali.

L'obiettivo è di avere uno sviluppo economico, compatibile con l'equità sociale, operando quindi in un regime di equilibrio ambientale.



Saeco opera in linea con le normative:

- RoHS (Restriction of Hazardous Substances Directive) compatibilità.
- WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment): supporto alle politiche di smaltimento di materiale elettronico in Europa.

Saeco e le certificazioni:

- VDE, IMQ, Demko, UL, CSA, NSF, ISO 9001 e ISO 14001 garantiscono la qualità e la soddisfazione del mercato.

Normative

Certificazioni

Per superare la concorrenza

 Saeco
Espresso Feeling

10





Le innovazioni tecnologiche

Inventare soluzioni
per semplificare le operazioni


Espresso Feeling

12

Le innovazioni tecnologiche

Saeco conosce bene le esigenze del mercato Vending:

- facile manutenzione
- elevati standard di sicurezza in linea con le direttive europee
- qualità del caffè costante nel tempo

e ha introdotto quindi alcune importanti novità tecnologiche.

Saeco Tilting Plate



La **1° innovazione tecnologica** è un'esclusività Saeco ed è la Saeco Tilting Plate, la piastra reclinabile.

Reclinando la piastra e rimuovendo solamente alcuni elementi si ha un agevole accesso frontale a tutti i principali componenti, con conseguente risparmio di tempo e costi.

Trova applicazione nelle freestanding hot Cristallo 400 e 600.



L'evoluzione di questo concetto si ritrova nella **2° innovazione tecnologica**: il sistema Saeco Rotating Plate, applicato alla freestanding hot Atlante, vincitore del **Trofeo Innovazione** a Vending Paris 2008.

Questa rivoluzionaria innovazione permette un accesso frontale e diretto ai principali componenti.

La piastra principale viene semplicemente ruotata di 180°. In questo modo tutte le operazioni di service sono notevolmente facilitate, con evidente risparmio di tempo e denaro.

**Saeco Rotating Plate
(brevetto europeo)**



ROTATING PLATE

Un sistema
per elevare la qualità

Saeco

Espresso Feeling

14

Dualismo qualitativo

Da oggi caffè espresso e caffè paperless fresh brew ai più alti livelli.

Il nuovo sistema Saeco TTT TwinTasteTech, **3° innovazione tecnologica**, consente infatti l'erogazione sia di caffè paperless fresh brew sia di caffè espresso, partendo dal caffè macinato o in grani, senza la necessità di alcun presettaggio software o meccanico. La scelta viene effettuata semplicemente premendo il pulsante sulla tastiera ad accesso diretto.

Saeco TTT



TTT TWIN TASTE TECH



Saeco

Espresso Feeling

15

Il dosatore caffè macinato è regolabile da 6 a 10 gr e consente di erogare prodotti fino a 10 once (296 ml). Il gruppo caffè ha 2 circuiti idraulici separati: uno ad alta pressione per il caffè espresso ed uno a bassa pressione per il caffè paperless fresh brew.

Il nuovo sistema Saeco TTT trova applicazione nelle table-top Phedra e Rubino 200 e nella freestanding hot Cristallo 600.

Caratteristiche

Un tris di soluzioni
per premiare la continuità

 Saeco

Espresso Feeling

16

Qualità costante del caffè

Saeco Power Boost

Il nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost, 4° **innovazione tecnologica**, consente di avere un ottimo caffè a qualsiasi ora del giorno.

Trova applicazione in tutti i distributori versione Espresso.

Questo sistema è disponibile in tre versioni:



HS1 (caldaia 300 cc)



HS2 (caldaia 600 cc)



HS3 (caldaia 600 cc + caldaia vapore)



Quando viene selezionata una bevanda, dopo un periodo di inattività, la macchina avvia il processo di preriscaldamento del gruppo.

Il gruppo caffè si porta in posizione di chiusura; una miscela di acqua calda e vapore viene prelevata dalla parte superiore della caldaia e iniettata nel gruppo caffè.

Dopo alcuni secondi il gruppo ritorna nella posizione di stand-by. Allo stesso tempo il nuovo sistema di evacuazione assicura il completo svuotamento della camera di infusione, impedendo il ristagno dei liquidi che potrebbe compromettere la qualità del successivo caffè.

Il processo di preriscaldamento non ritarda comunque l'erogazione del prodotto e le operazioni sopra descritte si svolgono contemporaneamente ad altre operazioni, quali ad esempio l'erogazione del bicchiere e dello zucchero.

Funzionamento

Erogazione polveri

Sistema tradizionale

Il sistema tradizionale di erogazione polveri viene utilizzato nella **tecnologia instant** da molti anni ed è stato largamente testato.

La polvere, spinta da una coclea verso la bocchetta, cade per gravità nella coppetta del mixer.

Sulla bocchetta è presente una ghigliottina che blocca l'uscita delle polveri solo quando l'operatore deve rimuovere il contenitore.

Non c'è quindi alcun ostacolo alla risalita di umidità e alla caduta di polveri.

Saeco Easy Dry, il nuovo sistema di erogazione polveri Saeco, **5° innovazione tecnologica**, previene l'alterazione qualitativa del prodotto e riduce le operazioni di manutenzione e quindi i costi di service.

E' costituito da una ventola integrata alla coclea di alimentazione, che impedisce all'umidità di entrare nel contenitore e alla polvere di cadere accidentalmente nel mixer.

Questo perchè la ventola funziona come una valvola: ruota con la vite e consente quindi la caduta della polvere.

Quando poi la ventola si ferma, crea uno schermo al passaggio del materiale sia in entrata (umidità) sia in uscita (polvere), anche quando la macchina non sta erogando prodotti.

Nuovo sistema Saeco Easy Dry



EASY DRY

Un salto nel futuro

 Saeco
Espresso Feeling



20



Catalogo prodotto



22

Descrizione

Per la facilità d'uso, Ambra è la macchina per caffè ideale per uffici e studi professionali.

Garantisce un'alta qualità di caffè espresso e consente l'erogazione di acqua calda per la preparazione di the e tisane.

Grazie al gruppo, alla caldaia e al macinacaffè di derivazione vending, è una macchina heavy-duty per avere una grande affidabilità, resistenza e facilità di pulizia.

Disponibile con mobiletto coordinato.

Accessori

- Mobiletto con contenitori per bicchieri, palette, zucchero in bustine e con piedini regolabili (l x h x p 445 x 915 x 460 mm, 18 kg)
- Mobiletto con contenitori per bicchieri, palette, zucchero in bustine, dotato di tramoggia per lo scarico fondi e con piedini regolabili (l x h x p 445 x 915 x 460 mm, 18 kg)
- Box monetiera con serratura predisposto per il montaggio di validatori paralleli 12 V DC, sistemi cashless MDB o accettori di gettoni
- Filtro acqua

Principali caratteristiche

- Gruppo Caffè Saeco: massima qualità di caffè espresso, pulizia e manutenzione facilitate
- Erogazione acqua calda
- Sistema di chiusura centralizzata serbatoio acqua e contenitore caffè
- Password a 6 cifre a protezione delle funzioni di programmazione
- Contatori separati e resettabili per caffè e acqua (non resettabili per totale caffè e totale cicli)
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 3 pulsanti con accesso diretto
- Display alfanumerico a 15 caratteri su 2 righe

Dati tecnici**Ambra****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	395 x 460 x 440 mm
Peso	17,5 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	1250 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	ottone
---------	--------

Conessioni idriche

Alimentazione idrica	serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	6,5 l

Caratteristiche varie

Contenitore caffè in grani	1
Numero selezioni	3
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr

Capacità contenitori

Caffè in grani	0,7 kg
----------------	--------

**Specifiche tecniche**

- Struttura in lamiera di acciaio elettrozincato verniciato
- Coperture in materiale termoplastico
- Contenitore acqua estraibile in resina termoplastica alimentare
- Funzione di blocco fondi: raggiunto il numero preimpostato di pastiglie di caffè erogabili, la macchina si ripristina automaticamente solo dopo l'estrazione della bacinella scarico fondi caffè
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Valvola di sicurezza caldaia
- Approvazione CE e VDE





24

Descrizione

Per la facilità d'uso, Royal Office è la macchina per caffè ideale per uffici e studi professionali.

Disponibile con mobiletto, garantisce un'alta qualità di caffè espresso e consente l'erogazione di acqua calda per la preparazione di the e tisane.

Accessori

- Mobiletto con contenitori per bicchieri, palette, zucchero in bustine e con piedini regolabili (l x h x p 445 x 915 x 460 mm, 18 kg)
- Mobiletto con contenitori per bicchieri, palette, zucchero in bustine, dotato di tramoggia per lo scarico fondi e con piedini regolabili (l x h x p 445 x 915 x 460 mm, 18 kg)
- Box monetiera con serratura predisposto per il montaggio di validatori paralleli 12 V DC, sistemi cashless MDB o accettatori di gettoni
- Filtro acqua

Principali caratteristiche

- Gruppo Caffè Saeco: massima qualità di caffè espresso, pulizia e manutenzione facilitate
- Erogazione acqua calda
- Sistema di chiusura centralizzata serbatoio acqua e contenitore caffè
- Password a 6 cifre a protezione delle funzioni di programmazione
- Contatori separati e resettabili per caffè e acqua (non resettabili per totale caffè e totale cicli)
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 3 pulsanti con accesso diretto
- Display alfanumerico a 15 caratteri su 2 righe

Dati tecnici**Royal Office****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	395 x 460 x 440 mm
Peso	15,5 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	1500 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	alluminio pressofuso con spirale in acciaio inox
---------	--

Conessioni idriche

Alimentazione idrica	serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	6,5 l

Caratteristiche varie

Contenitore caffè in grani	1
Numero selezioni	3
Gruppo caffè	6 gr - 9 gr (regolabile)

Capacità contenitori

Caffè in grani	0,95 kg
----------------	---------

**Specifiche tecniche**

- Struttura in lamiera di acciaio elettrozincato verniciato
- Coperture in materiale termoplastico
- Contenitore acqua estraibile in resina termoplastica alimentare
- Funzione di blocco fondi: raggiunto il numero preimpostato di pastiglie di caffè erogabili, la macchina si ripristina automaticamente solo dopo l'estrazione della bacinella scarico fondi caffè
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Valvola di sicurezza caldaia
- Approvazione CE e VDE





POWER BOOST



TTT TWIN TASTE TECH



EASY DRY

Descrizione

Il distributore table-top semiautomatico Phedra è disponibile in tre versioni (Espresso, Instant e con tecnologia Saeco TTT TwinTasteTech, per caffè espresso e paperless fresh brew) e può erogare fino a 8 prodotti differenti.

Grazie alla sua versatilità Phedra è la scelta perfetta per piccole locazioni, uffici e applicazioni Ho.Re.Ca.

Ideale per le pause caffè in ufficio, per un piacevole break nei tempi di attesa nella hall di un albergo o per concludere al meglio un pranzo in mensa o al ristorante.

Accessori

- Mobiletto con contenitori bicchieri, palette e zucchero e con piedini regolabili (l x h x p 395 x 810 x 460 mm), disponibile nelle versioni con scarico fondi (16,85 kg) e senza scarico fondi (15,40 kg)
- Mobiletto con contenitori bicchieri (ø 70 mm), palette e zucchero e con piedini regolabili (l x h x p 395 x 910 x 460 mm, 18 kg), con scarico fondi
- Kit nuovo sistema erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Kit cassa monete
- Kit contaimpuls
- Kit tastierino rapido 5 funzioni
- Kit mixer per sostituzione spirale the con mixer solubile
- Kit elettrovalvola acqua calda
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit chiave USB
- Kit Eva-Dts

Principali caratteristiche

- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost per un caffè espresso eccellente (versione Espresso)
- Erogazione caffè paperless fresh brew e/o espresso partendo dal caffè macinato o caffè in grani grazie al gruppo erogatore Saeco TTT TwinTasteTech (versione TTT)
- Elevata capacità dei contenitori
- Pulizia e manutenzione facilitate grazie all'apertura ad "ali di gabbiano"
- Nuova estetica "U Profile", facilmente personalizzabile: adesivi sulla porta e pannelli laterali serigrafabili
- Interfaccia semplice ed intuitiva con display grafico LCD e pulsanti meccanici di facile lettura
- Vano erogazione in acciaio inox, altamente professionale
- Funzione energy saving
- Predisposizione all'installazione del nuovo sistema di erogazione polveri Saeco Easy Dry

Interfaccia utente

- Tastiera con 8 pulsanti meccanici di facile lettura per selezione bevande con accesso diretto
- 1 pulsante di preselezione
- Display grafico LCD
- Caffè fresh brew e caffè espresso possono essere entrambi selezionati dalla tastiera ad accesso diretto (versione TTT)

Dati tecnici	Phedra Espresso	Phedra Instant	Phedra TTT
Caratteristiche strutturali			
Dimensioni (l x h x p)	395 x 595 x 430 mm	395 x 595 x 430 mm	395 x 595 x 430 mm
Peso	31,3 kg	29,3 kg	31,4 kg
Caratteristiche elettriche			
Alimentazione	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1250 W	1700 W	1250 W
Caratteristiche idrauliche			
Caldaia	1	2	1
Capacità caldaia	300 cc	250 cc	300 cc
Materiale caldaia	ottone	acciaio inox	ottone
Conessioni idriche			
Allacciamento rete idrica	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)
Alimentazione idrica	a rete idrica o con serbatoio autonomo	a rete idrica o con serbatoio autonomo	a rete idrica o con serbatoio autonomo
Caratteristiche varie			
Contenitore caffè in grani	1		1
Contenitore solubili	3	5	2 + 1 (caffè macinato)
Numero selezioni	8	8	8
Possibilità preselezione	1	1	1
Mixer	2	3	2
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr		7 gr o 9 gr
Capacità contenitori			
Caffè in grani	1,0 kg		1,0 kg
Caffè solubile	0,33 kg	0,33 kg x 2	
Caffè premacinato fresh brew			0,41 kg
Latte	0,65 kg	0,65 kg	0,65 kg
Cioccolato	1,75 kg	1,75 kg	1,75 kg
The	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg

Specifiche tecniche

- Carcassa in polipropilene rinforzato con pannelli laterali in lamiera zincata e verniciata
- Sportelli in materiale termoplastico con apertura "ad ali di gabbiano"
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Segnale per vuoto acqua e caffè
- Funzione di blocco fondi: raggiunto il numero preimpostato di pastiglie di caffè erogabili, la macchina si ripristina automaticamente solo dopo l'estrazione della bacinella scarico fondi caffè / vasca raccogliogocce
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE e Demko



Rubino 200

Saeco
Espresso Feeling



28

Descrizione

Rubino 200 è il distributore completamente automatico table-top di ultima generazione con design e prestazioni tecniche al vertice della categoria. Specificatamente progettato per rispondere alle esigenze di locazioni piccole e medie. Disponibile con mobiletto in due versioni, standard e per sistema di pagamento, consente di scegliere tra 8 bevande diverse.

Accessori

- Mobiletto con piedini regolabili (l x h x p 410 x 810 x 550 mm, 23 kg)
- Mobiletto con piedini regolabili predisposto per monetiera rendiresto (l x h x p 410 x 810 x 550 mm, 24 kg)
- Kit serbatoio autonomo
- Kit timekeeper
- Kit mixer per sostituzione spirale the con decaffeinato/orzo
- Kit validatori
- Kit tastierino a 5 funzioni
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit Eva-Dts

Principali caratteristiche

- Erogazione automatica di bicchieri (fino a 195), zucchero e palette
- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost: massima qualità di caffè espresso, pulizia e manutenzione facilitate
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Dosatore caffè macinato regolabile da 6 gr a 9 gr
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 8 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 2 tasti di preselezione zucchero
- Possibilità di configurare 2 tasti di preselezione per decaffeinato/orzo e senza bicchiere
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe

Dati tecnici**Rubino 200****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	410 x 765 x 535 mm
Peso	46 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz - 120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1250 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	ottone
---------	--------

Conessioni idriche

Allacciamento rete idrica	3/4" (1 - 8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica - optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	20 l

Caratteristiche varie

Bicchieri (h 70 mm)	195
Bicchieri disponibili ø	70 o 73 mm
Palette	180
Palette disponibili	90 - 105 - 115 mm
Contentore caffè in grani	1
Contentore solubili	3
Contentore zucchero	1
Numero selezioni	8
Numero preselezioni	fino a 4
Mixer	2
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr

Capacità contenitori

Caffè in grani	1,5 kg
Caffè solubile	0,7 kg
Latte	0,85 kg
Cioccolato	1,7 kg
The	2,35 kg
Zucchero	2,0 kg

Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato
- Sportello in materiale termoplastico
- Copertura in materiale termoplastico con serbatoio caffè in grani trasparente
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Segnale per vuoto acqua, caffè e vuoto bicchiere
- Funzione di blocco fondi: raggiunto il numero preimpostato di pastiglie di caffè erogabili, la macchina si ripristina automaticamente solo dopo l'estrazione della bacinella scarico fondi caffè
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Contaimpulsori elettromeccanico
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema anti-allagamento
- Reset anomalie semplificato
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE, VDE e CSA



Rubino 200 TTT

Saeco
Espresso Feeling



TTT TWIN TASTE TECH

30

Descrizione

Rubino 200 TTT è un distributore completamente automatico table-top di ultima generazione con design e prestazioni tecniche al vertice della categoria. Utilizza il nuovo gruppo erogatore Saeco TTT TwinTasteTech che consente l'erogazione sia di caffè paperless fresh brew sia di caffè espresso senza la necessità di alcun presettaggio software o meccanico. La scelta del prodotto viene fatta semplicemente premendo il pulsante sulla tastiera ad accesso diretto.

Progettato per rispondere alle esigenze di locazioni piccole e medie, è disponibile con mobiletto in due versioni, standard e per sistema di pagamento, e consente di scegliere tra 8 bevande diverse.

Accessori

- Mobiletto con piedini regolabili (l x h x p 410 x 810 x 550 mm, 23 kg)
- Mobiletto con piedini regolabili predisposto per monetiera rendiresto (l x h x p 410 x 810 x 550 mm, 24 kg)
- Kit serbatoio autonomo
- Kit timekeeper
- Kit validatori
- Kit tastierino a 5 funzioni
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit Eva-Dts

Principali caratteristiche

- Erogazione automatica di bicchieri (fino a 195), zucchero e palette
- Erogazione caffè paperless fresh brew e/o espresso partendo dal caffè macinato o caffè in grani grazie al gruppo erogatore Saeco TTT TwinTasteTech
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Dosatore caffè macinato regolabile da 6 gr a 10 gr
- Possibilità di erogare prodotti fino a 10 once (296 ml)
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 8 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 2 tasti di preselezione zucchero
- Possibilità di configurare 2 tasti di preselezione per decaffeinato/orzo e senza bicchiere
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe
- Caffè fresh brew e caffè espresso possono essere entrambi selezionati dalla tastiera ad accesso diretto

Dati tecnici**Rubino 200 TTT****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	410 x 765 x 535 mm
Peso	46 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz - 120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1250 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	ottone
---------	--------

Conessioni idriche

Allacciamento rete idrica	3/4" (1 - 8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica - optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	20 l

Caratteristiche varie

Bicchieri (h 70 mm)	195
Bicchieri disponibili ø	70 o 73 mm
Palette	180
Palette disponibili	90 - 105 - 115 mm
Contentore caffè in grani	1
Contentore caffè macinato	1
Contentore solubili	2
Contentore zucchero	1
Numero selezioni	8
Numero preselezioni	fino a 4
Mixer a disco	2
Gruppo caffè	10 gr

Capacità contenitori

Caffè in grani	2,0 kg
Caffè macinato	1,0 kg
Caffè solubile	0,7 kg
Latte	0,85 kg
Cioccolato	1,7 kg
Zucchero	2,0 kg

Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato
- Sportello in materiale termoplastico
- Copertura in materiale termoplastico con serbatoio caffè in grani trasparente
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Segnale per vuoto acqua, caffè e vuoto bicchiere
- Funzione di blocco fondi: raggiunto il numero preimpostato di pastiglie di caffè erogabili, la macchina si ripristina automaticamente solo dopo l'estrazione della bacinella scarico fondi caffè
- Elettrovalvola acqua calda
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Contaimpulsu elettromeccanico
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema antiaggimento
- Reset anomalie semplificato
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE, VDE e CSA



Cristallo 400

Saeco
Espresso Feeling



TILTING PLATE



POWER BOOST



POWER BOOST



EASY DRY

32

Descrizione

Cristallo 400 è un distributore completamente automatico concepito e sviluppato per ridurre e ottimizzare gli interventi di manutenzione e assistenza.

Tecnologicamente avanzato e di semplice utilizzo, offre fino a 12 bevande diverse.

Si abbina perfettamente al distributore snack&food Corallo 1700 e con apposito kit può essere trasformato in Master in batteria con Corallo 1700 Slave.

Accessori

- Kit nuovo sistema erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Kit serbatoio autonomo
- Kit timekeeper
- Kit mixer per sostituzione spirale the con decaffeinato/orzo
- Kit elettrovalvola acqua calda
- Kit validatori
- Kit contaimpulsu elettromeccanico
- Kit tastierino a 5 funzioni
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit Eva-Dts
- Kit trasformazione Cristallo 400 Master

Principali caratteristiche

- Erogazione automatica di bicchieri (fino a 400), zucchero e palette
- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost: massima qualità di caffè espresso fin dalla prima erogazione, pulizia e manutenzione facilitate
- Piastra centrale reclinabile per massima accessibilità frontale a tutti i componenti interni (Saeco Tilting Plate)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Predisposizione all'installazione del nuovo sistema di erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 12 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 4 tasti di preselezione: +/- zucchero, decaffeinato/orzo e senza bicchiere
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe

Dati tecnici**Cristallo 400****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	580 x 1630 x 610 mm
Peso	97 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz - 120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1250 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	ottone
---------	--------

Conessioni idriche

Allacciamento rete idrica	3/4" (1-8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica - optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	1 o 2 taniche da 15 l

Caratteristiche varie

Bicchieri (h 70 mm)	400
Bicchieri disponibili ø	70 o 73 mm
Palette	400
Palette disponibili	90 - 105 - 115 mm
Contentore caffè in grani	1
Contentore solubili	4
Contentore zucchero	1
Numero selezioni	12
Numero preselezioni	4
Mixer	4
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr

Capacità contenitori

Caffè in grani	3,0 kg
Caffè solubile	0,8 kg
Latte	2,7 kg
Cioccolato	5,4 kg
The	3,8 kg
Zucchero	2,6 kg

Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio prezinco e verniciato
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Segnale per vuoto acqua e caffè e vuoto bicchiere
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema antiallagamento
- Reset anomalie semplificato
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE e VDE



Corallo 1700
+
Cristallo 400



Corallo 1700 Slave
+
Cristallo 400 Master

Cristallo 600

Saeco
Espresso Feeling



TILTING PLATE



POWER BOOST



POWER BOOST



3 WAY PAY



EASY DRY

34

Descrizione

Cristallo 600 è un distributore completamente automatico ad alte performance, studiato per garantire la migliore qualità di caffè espresso e per ridurre e ottimizzare gli interventi di manutenzione e assistenza.

Tecnologicamente avanzato e di semplice utilizzo, offre fino a 16 bevande diverse.

Si abbina perfettamente al distributore snack&food Corallo e con apposito kit può essere trasformato in Master in batteria con Corallo Slave.

Accessori

- Kit nuovo sistema erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Kit serbatoio autonomo
- Kit timekeeper
- Kit mixer per sostituzione spirale the con decaffeinato/orzo
- Kit elettrovalvola acqua calda
- Kit validatori
- Kit contaimpulsu elettromeccanico
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit Eva-Dts
- Kit trasformazione Cristallo 600 Master

Principali caratteristiche

- Erogazione automatica di bicchieri, zucchero e palette
- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost: massima qualità di caffè espresso fin dalla prima erogazione, pulizia e manutenzione facilitate
- Piastra centrale reclinabile per massima accessibilità frontale a tutti i componenti interni (Saeco Tilting Plate)
- Possibilità di installare sulla porta 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Manutenzione ordinaria facilitata grazie al tastierino a 5 funzioni di serie
- Predisposizione all'installazione del nuovo sistema di erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Programmazioni personalizzabili

Interfaccia utente

- Tastiera con 16 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 4 tasti di preselezione: +/- zucchero e 2 tasti programmabili (decaffeinato/orzo, senza bicchiere, solo bicchiere)
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe

Dati tecnici**Cristallo 600****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	580 x 1830 x 610 mm
Peso	105 kg

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz - 220 V/60 Hz - 120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1250 W

Caratteristiche idrauliche

Caldaia	ottone
---------	--------

Conessioni idriche

Allacciamento rete idrica	3/4" (1-8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica - optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	1 o 2 taniche da 15 l

Caratteristiche varie

Bicchieri (h 70 mm)	550
Bicchieri disponibili ø	70 o 73 mm
Palette	550
Palette disponibili	90 - 105 - 115 mm
Contenitore caffè in grani	1
Contenitore solubili	5
Contenitore zucchero	1
Numero selezioni	16
Numero preselezioni	4
Mixer	5
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr

Capacità contenitori

Caffè in grani	4,2 kg
Caffè solubile	0,8 kg
Latte	2,7 kg
Cioccolato	5,4 kg
The	3,8 kg
Orzo	0,8 kg
Zucchero	4,0 kg

Saeco
Espresso Feeling

35

Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Sistema di preriscaldamento per il gruppo caffè
- Piastra principale reclinabile
- Segnale per vuoto acqua e caffè e vuoto bicchiere
- Palettiera regolabile
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema anti-allagamento
- Reset anomalie semplificato
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE, Demko, UL GS e CSA



Corallo
+
Cristallo 600



Corallo Slave
+
Cristallo 600 Master

Atlante 500

Saeco
Espresso Feeling



ROTATING PLATE



POWER BOOST



3 WAY PAY



EASY DRY

36

Descrizione

Atlante 500 è la nuova generazione di distributori automatici freestanding hot, insuperabile da ogni punto di vista. Il suo design U-Profile con linee morbide ed eleganti aggiunge stile ad ogni ambiente.

Con la sua elevata capacità (fino a 550 bicchieri), la vasta scelta di bevande (fino a 39 prodotti differenti) e il notevole risparmio di tempo e denaro nelle operazioni di manutenzione, grazie al rivoluzionario sistema Saeco Rotating Plate, questo formidabile ed elegante distributore è perfetto per le locazioni medie.

Atlante 500 crea un perfetto coffee corner in qualsiasi contesto, stand-alone o in batteria con la freestanding snack&food Aliseo, per offrire una soluzione completa di Vending. Con apposito kit può essere trasformata in Master in batteria con Aliseo Slave. Disponibile nelle versioni Espresso con doppio macinino, Espresso mono macinino e Instant.

Accessori

- Kit nuovo sistema erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Kit serbatoio autonomo
- Kit mixer per sostituzione spirale the con mixer solubile
- Kit elettrovalvola acqua calda
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit chiave USB
- Kit Eva-Dts
- Kit trasformazione Atlante Master

Principali caratteristiche

- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost per un caffè espresso eccellente (versione Espresso)
- Elevata capacità dei contenitori
- Pulizia e manutenzione facilitate grazie al nuovo sistema Saeco Rotating Plate
- Nuova estetica "U-Profile", facilmente personalizzabile con pannelli frontali retroilluminati
- Interfaccia semplice ed intuitiva con display grafico LCD e pulsanti meccanici retroilluminati di facile lettura
- Vano erogazione altamente versatile per accogliere bicchieri fino a 20 once (592 ml)
- Possibilità di installare sulla porta 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Predisposizione all'installazione del nuovo sistema di erogazione polveri Saeco Easy Dry
- La macchina è studiata per consentire un facile utilizzo anche da parte delle persone diversamente abili

Interfaccia utente

- Tastiera con 15 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 2 tasti di preselezione: +/- zucchero e 2 tasti programmabili (decaffeinato/orzo, senza bicchiere, solo bicchiere)
- Display grafico LCD

Dati tecnici	Atlante 500 Espresso macinino singolo	Atlante 500 Espresso doppio macinino	Atlante 500 Instant
Caratteristiche strutturali			
Dimensioni (l x h x p)	646 x 1830 x 810 mm	646 x 1830 x 810 mm	646 x 1830 x 810 mm
Peso	160 kg	162 kg	150 kg
Caratteristiche elettriche			
Alimentazione	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	1700 W	1700 W	2300 W
Caratteristiche idrauliche			
Caldaia	1	1	1
Caldaia Espresso	ottone (600 cc)	ottone (600 cc)	
Caldaia Instant			acciaio inox (3,2 l)
Conessioni idriche			
Allacciamento rete idrica	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	2 taniche da 20 l	2 taniche da 20 l	2 taniche da 20 l
Caratteristiche varie			
Bicchieri (h 70 mm)	550	550	550
Tipologia bicchieri	70 o 73 mm	70 o 73 mm	70 o 73 mm
Palette	550	550	550
Tipologia palette	90 – 105 – 115 mm	90 – 105 – 115 mm	90 – 105 – 115 mm
Contenitore caffè in grani	1	2	
Contenitori solubili	4	4	6
Contenitore zucchero	1	1	1
Numero selezioni	15	15	15
Numero preselezioni	2	2	2
Mixer a disco	4	4	5
Mixer a spirale	1	1	1
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr	7 gr o 9 gr	
Capacità contenitori			
Caffè in grani	1 x 3,5 kg	2 x 2,6 kg	
Caffè solubile	1,2 kg	1,2 kg	1,2 kg
Latte	1,3 kg	1,3 kg	1,3 kg
Cioccolato	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg
The	4,0 kg	4,0 kg	4,0 kg
Zucchero	4,5 kg	4,5 kg	3,0 kg

Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Sistema Saeco Rotating Plate
- Serratura Rielda
- Segnale per vuoto acqua, caffè e bicchiere
- Palettiera regolabile
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Retroilluminazione per tastiera, logo e immagini pubblicitarie
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema anti-allagamento
- Reset anomalie semplificato
- Presa di servizio interna
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Termostato di sicurezza per caldaia
- Approvazione CE e VDE



Aliseo
+
Atlante 500



Aliseo Slave
+
Atlante 500 Master



ROTATING PLATE



POWER BOOST



3 WAY PAY



EASY DRY

Descrizione

Atlante 700 è la nuova generazione di distributori automatici freestanding hot, insuperabile da ogni punto di vista. Il suo design U-Profile con linee morbide ed eleganti aggiunge stile ad ogni ambiente.

Con la sua elevata capacità (fino a 700 bicchieri), la vasta scelta di bevande (fino a 60 prodotti differenti) e il notevole risparmio di tempo e denaro nelle operazioni di manutenzione, grazie al rivoluzionario sistema Saeco Rotating Plate, questo formidabile ed elegante distributore è perfetto per le locazioni medie e grandi. Atlante 700 crea un perfetto coffee corner in qualsiasi contesto, stand-alone o in batteria con la freestanding snack&food Aliseo, per offrire una soluzione completa di Vending. Con apposito kit può essere trasformata in Master in batteria con Aliseo Slave. Disponibile nelle versioni Espresso con doppio macinino e doppia caldaia, Espresso mono macinino e doppia caldaia, e Instant.

Accessori

- Kit nuovo sistema erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Kit serbatoio autonomo
- Kit mixer per sostituzione spirale the con mixer solubile
- Kit elettrovalvola acqua calda
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit chiave USB
- Kit Eva-Dts
- Kit trasformazione Atlante Master

Principali caratteristiche

- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost per un caffè espresso eccellente (versione Espresso)
- Elevata capacità dei contenitori
- Pulizia e manutenzione facilitate grazie al nuovo sistema Saeco Rotating Plate
- Nuova estetica "U-Profile", facilmente personalizzabile con pannelli frontali retroilluminati
- Interfaccia semplice ed intuitiva con display grafico LCD e pulsanti meccanici retroilluminati di facile lettura
- Vano erogazione altamente versatile per accogliere bicchieri fino a 20 once (592 ml)
- Possibilità di installare sulla porta 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Predisposizione all'installazione del nuovo sistema di erogazione polveri Saeco Easy Dry
- Depuratore acqua per la prevenzione della formazione del calcare
- La macchina è studiata per consentire un facile utilizzo anche da parte delle persone diversamente abili

Interfaccia utente

- Tastiera con 20 pulsanti per selezione bevande con accesso diretto
- 2 tasti di preselezione: +/- zucchero e 2 tasti programmabili (decaffeinato/orzo, senza bicchiere, solo bicchiere)
- Display grafico LCD

	Atlante 700 Espresso macinino singolo e doppia caldaia	Atlante 700 Espresso doppio macinino e doppia caldaia	Atlante 700 Instant
Dati tecnici			
Caratteristiche strutturali			
Dimensioni (l x h x p)	750 x 1830 x 865 mm	750 x 1830 x 865 mm	750 x 1830 x 865 mm
Peso	189 kg	192 kg	168 kg
Caratteristiche elettriche			
Alimentazione	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	2300 W	2300 W	2300 W
Caratteristiche idrauliche			
Caldaia	2	2	1
Caldaia Espresso	ottone (600 cc)	ottone (600 cc)	
Caldaia Instant	acciaio inox (4,5 l)	acciaio inox (4,5 l)	acciaio inox (4,5 l)
Conessioni idriche			
Allacciamento rete idrica	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)	3/4" (1 – 8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	2 taniche da 20 l	2 taniche da 20 l	2 taniche da 20 l
Caratteristiche varie			
Bicchieri (h 70 mm)	700	700	700
Tipologia bicchieri	70 o 73 mm	70 o 73 mm	70 o 73 mm
Palette	550	550	550
Tipologia palette	90 – 105 – 115 mm	90 – 105 – 115 mm	90 – 105 – 115 mm
Contenitore caffè in grani	1	2	
Contenitori solubili	6	5	7
Contenitore zucchero	1	1	1
Numero selezioni	20	20	20
Numero preselezioni	2	2	2
Mixer a disco	4	4	5
Mixer a spirale	1	1	1
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr	7 gr o 9 gr	
Capacità contenitori			
Caffè in grani	1 x 4,2 kg	2 x 3,5 kg	
Caffè solubile	1,2 kg	1,2 kg	1,2 kg
Latte	1,3 kg	1,3 kg	1,3 kg
Cioccolato	3,5 kg	3,5 kg	3,5 kg
The	4,0 kg	4,0 kg	4,0 kg
Zucchero	4,5 kg	4,5 kg	3,0 kg



Specifiche tecniche

- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato
- Contenitori e serbatoi in polipropilene alimentare trasparente
- Sistema Saeco Rotating Plate
- Serratura Rielda
- Segnale per vuoto acqua, caffè e bicchiere
- Palettiera regolabile
- Controllo elettronico della temperatura delle caldaie
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Retroilluminazione per tastiera, logo e immagini pubblicitarie
- Modulo di sgancio bicchiere estraibile per facilitarne pulizia ed ispezione
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W
- Dispositivo air-break con sistema anti-allagamento
- Reset anomalie semplificato
- Presa di servizio interna
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Termostati di sicurezza e di antiebollizione per caldaia solubili (versioni Instant e a doppia caldaia)
- Approvazione CE e VDE



Aliseo + Atlante 700

Aliseo Slave + Atlante 700 Master



Descrizione

Corallo è la nuova generazione di distributori automatici snack&food a 6 spirali con 6 e 7 cassette estraibili che possono distribuire snack, bevande fredde in lattina o bottiglia e, nella versione food (da 1°C a 4°C), anche tramezzini e prodotti freschi.

La grande versatilità delle configurazioni consente di creare svariate combinazioni per offrire una vasta scelta di prodotti.

Si abbinano perfettamente al distributore freestanding hot Cristallo 600. Disponibile anche in versione Slave, priva della slot per i sistemi di pagamento, da abbinare alla freestanding hot Cristallo 600 con apposito kit.

Accessori

- Kit fotocellule
- Chiave di programmazione
- Interfaccia per chiavetta USB
- Kit Eva-Dts con porta seriale
- Kit Eva-Dts con infrarosso
- Kit rinforzo vano prodotti
- Kit staffe fissaggio a muro

Principali caratteristiche

- Macchina in classe A (EVA - EMP 2.0)
- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 4 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out)
- Possibilità di installare 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay) - (no su versione Slave)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave) - (no su versione Slave)
- Alta personalizzabilità nella configurazione di spirali e cassette
- Nella versione slave la macchina sarà priva di slot (e priva quindi di CPU, sistemi di pagamento, ecc.) e verrà gestita dalla macchina del caldo

Interfaccia utente

- Tastiera con 9 pulsanti (no su versione Slave)
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe (no su versione Slave)

Dati tecnici**Corallo****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	765 x 1830 x 900 mm (600 x 1830 x 900 mm - versione Slave)
Peso	275 kg (215 kg - versione Slave)

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	600 W

Caratteristiche varie

Numero cassette	6 - 7
Cassetto bottiglie	36 bottiglie Ø 69 mm, h 210 mm
Cassetto lattine	36 lattine
Cassetto snack	variabile secondo il tipo di spirale
Numero spirali	36 - 42
Spirali disponibili	da passo 17 (27 prodotti) a passo 90 (5 prodotti)
Gruppo frigorifero	1/5 HP
Temperatura regolabile	
Configurazione stratificata snack/lattine/bottiglie lattine/bottiglie	7°C - 14°C su tutta la cella 7°C - 14°C su tutta la cella
Configurazione food snack/lattine/bottiglie food/Tetra Pak	7°C - 14°C 3-4 cassette superiori 1°C - 4°C 3 cassette inferiori
Gas refrigerante ecologico	R 404a

**Specifiche tecniche**

- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- Health control per bloccare l'erogazione dei prodotti qualora la temperatura non fosse adeguata
- Gruppo frigo in monoblocco costituito da una base in lamiera su cui sono fissati tutti i componenti. L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 4 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out).
- Lo slot estraibile consente la manutenzione dell'apparecchio senza interagire con la zona refrigerata. Lo slot supporta CPU, sistemi di pagamento, display, tastiera e chiude la zona cassa monete (no su versione Slave).
- Cicli di sbrinamento automatico con sonda antibrina
- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato, coibentato mediante lastre in polistirolo espanso. Questa struttura rende la carcassa disassemblabile.
- Porta in alluminio trafilato dotata di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente. L'isolamento sulla chiusura della porta è garantito da una guarnizione magnetica a soffietto.
- Vetro di sicurezza a due strati con intercapedine termica dotato di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente
- Altezza della cella di contenimento cassette pari a 1270 mm
- Cassetto recupero prodotti reclinabile che consente una agevole estrazione del primo cassetto in basso per il caricamento, ha una struttura in plastica che supporta gli sportelli push e antifurto
- Cassetti in plastica estraibili e strutturati per garantire una adeguata resistenza al peso. La posizione dei cassette può essere facilmente regolata con spostamenti di 30 mm
- Riconfigurazione automatica del numero di cassette ad ogni accensione
- Programmazione prezzi di vendita (fino a 25)
- Illuminazione a LED
- Tastierino a 5 funzioni che permette l'accesso diretto a funzioni utili al caricatore
- Serratura Rielda programmabile
- Reset anomalie semplificato
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE e VDE



Corallo
+
Cristallo 600



Corallo Slave
+
Cristallo 600 Master

Corallo 1700

Saeco
Espresso Feeling



EVA - EMP 2.0



FLEXI TEMP



EASY SLIDE OUT



3 WAY PAY

42

Freestanding Snack&Food

Descrizione

Corallo 1700 è la nuova generazione di distributori automatici snack&food a 6 spirali con 5 e 6 cassette estraibili che possono distribuire snack, bevande fredde in lattina o bottiglia e, nella versione food (da 1°C a 4°C), anche tramezzini e prodotti freschi.

La grande versatilità delle configurazioni consente di creare svariate combinazioni per offrire una vasta scelta di prodotti.

Si abbinano perfettamente al distributore freestanding hot Cristallo 400 con kit rialzo. Disponibile anche in versione Slave, priva della slot per i sistemi di pagamento, da abbinare alla freestanding hot Cristallo 400 con apposito kit.

Accessori

- Kit fotocellule
- Chiave di programmazione
- Interfaccia per chiavetta USB
- Kit Eva-Dts con porta seriale
- Kit Eva-Dts con infrarosso
- Kit rinforzo vano prodotti
- Kit staffe fissaggio a muro

Principali caratteristiche

- Macchina in classe A (EVA - EMP 2.0)
- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 2 viti e 2 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out)
- Possibilità di installare 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay) - (no su versione Slave)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave) - (no su versione Slave)
- Alta personalizzabilità nella configurazione di spirali e cassette
- Nella versione slave la macchina sarà priva di slot (e priva quindi di CPU, sistemi di pagamento, ecc.) e verrà gestita dalla macchina del caldo

Interfaccia utente

- Tastiera con 9 pulsanti (no su versione Slave)
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe (no su versione Slave)

Dati tecnici**Corallo 1700****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)

765 x 1700 x 900 mm
(600 x 1700 x 900 mm - versione Slave)

Peso

248 kg (205 kg - versione Slave)

Caratteristiche elettriche

Alimentazione

230 V/50 Hz

Potenza assorbita

600 W

Caratteristiche varie

Numero cassette

5 - 6

Cassetto bottiglie

36 bottiglie
Ø 69 mm, h 210 mm

Cassetto lattine

36 lattine

Cassetto snack

variabile secondo il tipo di spirale

Numero spirali

36 - 42

Spirali disponibili

da passo 17 (27 prodotti) a passo 90 (5 prodotti)

Gruppo frigorifero

1/5 HP

Temperatura regolabile

Configurazione stratificata
snack/lattine/bottiglie
lattine/bottiglie7°C - 14°C su tutta la cella
7°C - 14°C su tutta la cellaConfigurazione food
snack/lattine/bottiglie
food/Tetra Pak7°C - 14°C 3-4 cassette superiori
1°C - 4°C 3 cassette inferiori

Gas refrigerante ecologico

R 404a



43

Specifiche tecniche

- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- Health control per bloccare l'erogazione dei prodotti qualora la temperatura non fosse adeguata
- Gruppo frigo in monoblocco costituito da una base in lamiera su cui sono fissati tutti i componenti. L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 2 viti e 2 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out).
- Lo slot estraibile consente la manutenzione dell'apparecchio senza interagire con la zona refrigerata. Lo slot supporta CPU, sistemi di pagamento, display, tastiera e chiude la zona cassa monete (no su versione Slave).
- Cicli di sbrinamento automatico con sonda antibrina
- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato, coibentato mediante lastre in polistirolo espanso. Questa struttura rende la carcassa disassemblabile.
- Porta in alluminio trafilato dotata di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente. L'isolamento sulla chiusura della porta è garantito da una guarnizione magnetica a soffiutto.
- Vetro di sicurezza a due strati con intercapedine termica dotato di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente
- Altezza della cella di contenimento cassette pari a 1140 mm
- Cassetto recupero prodotti reclinabile che consente una agevole estrazione del primo cassetto in basso per il caricamento, ha una struttura in plastica che supporta gli sportelli push e antifurto
- Cassetti in plastica estraibili e strutturati per garantire una adeguata resistenza al peso. La posizione dei cassette può essere facilmente regolata con spostamenti di 30 mm
- Riconfigurazione automatica del numero di cassette ad ogni accensione
- Programmazione prezzi di vendita (fino a 25)
- Tastierino a 5 funzioni che permette l'accesso diretto a funzioni utili al caricatore
- Serratura Rielda programmabile
- Reset anomalie semplificato
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE e VDE



Corallo 1700
+
Cristallo 400



Corallo 1700 Slave
+
Cristallo 400 Master



Descrizione

Aliseo è la nuova generazione di distributori automatici snack&food a 8 spirali con 6 e 7 cassette estraibili che possono distribuire snack, bevande fredde in lattina o bottiglia e, nella versione food (da 1°C a 4°C), anche tramezzini e prodotti freschi.

La grande versatilità delle configurazioni consente di creare svariate combinazioni per offrire una vasta scelta di prodotti.

Si abbinano perfettamente al distributore freestanding hot Atlante 500/700. Disponibile anche in versione Slave, priva della slot per i sistemi di pagamento, da abbinare alla freestanding hot Atlante 500/700 con apposito kit.

Accessori

- Chiave di programmazione
- Interfaccia per chiavetta USB
- Kit Eva-Dts con porta seriale
- Kit Eva-Dts con infrarosso
- Kit rinforzo vano prodotti
- Kit staffe fissaggio a muro
- Kit barra LED aggiuntiva orizzontale
- Kit cassetto tramezzini

Principali caratteristiche

- Macchina in classe A+ (EVA - EMP 2.0)
- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 4 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out)
- Possibilità di installare 3 sistemi di pagamento contemporaneamente (Saeco 3 Way Pay) - (no su versione Slave)
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave) - (no su versione Slave)
- Alta personalizzabilità nella configurazione di spirali e cassette
- Nella versione slave la macchina sarà priva di slot (e priva quindi di sistemi di pagamento, CPU, ecc.) e verrà gestita dalla macchina del caldo

Interfaccia utente

- Tastiera con 9 pulsanti (no su versione Slave)
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe (no su versione Slave)

Dati tecnici**Aliseo****Caratteristiche strutturali**

Dimensioni (l x h x p)	915 x 1830 x 900 mm (750 x 1830 x 900 mm - versione Slave)
Peso	315 kg (258 kg - versione Slave)

Caratteristiche elettriche

Alimentazione	230 V/50 Hz
Potenza assorbita	600 W

Caratteristiche varie

Numero cassette	6 - 7
Cassetto bottiglie	36 bottiglie Ø 69 mm, h 210 mm
Cassetto lattine	48 lattine
Cassetto snack	variabile secondo il tipo di spirale
Numero spirali	48 - 56
Spirali disponibili	da passo 17 (27 prodotti) a passo 90 (5 prodotti)
Gruppo frigorifero	1/5 HP
Temperatura regolabile	
Configurazione stratificata snack/lattine/bottiglie lattine/bottiglie	7°C - 14°C su tutta la cella 7°C - 14°C su tutta la cella
Configurazione food snack/lattine/bottiglie food/Tetra Pak	7°C - 14°C 3-4 cassette superiori 1°C - 4°C 3 cassette inferiori
Gas refrigerante ecologico	R 404a


Specifiche tecniche

- Temperatura programmabile in base all'assortimento prodotti (Saeco Flexi Temp)
- Health control per bloccare l'erogazione dei prodotti qualora la temperatura non fosse adeguata
- Gruppo frigo in monoblocco costituito da una base in lamiera su cui sono fissati tutti i componenti. L'estrazione del gruppo è estremamente agibile, attraverso 4 pomelli, e facilitata dallo scorrimento su guide (Saeco Easy Slide Out).
- Lo slot estraibile consente la manutenzione dell'apparecchio senza interagire con la zona refrigerata. Lo slot supporta CPU, sistemi di pagamento, display, tastiera e chiude la zona cassa monete (no su versione Slave).
- Cicli di sbrinamento automatico con sonda antibrina
- Fotocellule
- Struttura in lamiera di acciaio zincato e verniciato, coibentato mediante lastre in polistirolo espanso. Questa struttura rende la carcassa disassemblabile.
- Porta in alluminio trafilato dotata di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente. L'isolamento sulla chiusura della porta è garantito da una guarnizione magnetica a soffiato.
- Vetro di sicurezza a due strati con intercapedine termica dotato di resistenza anticondensa selezionabile elettronicamente
- Altezza della cella di contenimento cassette pari a 1270 mm
- Cassetto recupero prodotti reclinabile che consente una agevole estrazione del primo cassetto in basso per il caricamento, ha una struttura in plastica che supporta gli sportelli push e antifurto
- Cassetti in plastica estraibili e strutturati per garantire una adeguata resistenza al peso. La posizione dei cassette può essere facilmente regolata con spostamenti di 30 mm.
- Riconfigurazione automatica del numero di cassette ad ogni accensione
- Programmazione prezzi di vendita (fino a 25)
- Illuminazione a LED
- Tastierino a 5 funzioni che permette l'accesso diretto a funzioni utili al caricatore
- Serratura Rielda programmabile
- Reset anomalie semplificato
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Approvazione CE e VDE



Aliseo
+
Atlante 700



Aliseo Slave
+
Atlante 700 Master



Descrizione

Dal design moderno ed elegante, Diamante è un distributore estremamente innovativo che unisce all'erogazione di bevande calde la distribuzione di bevande fredde (in lattina o bottiglia) e snack.

Disponibile nelle versioni Espresso ed Instant.

Accessori

- Kit serbatoio autonomo
- Kit timekeeper
- Kit mixer per sostituzione spirale the con decaffeinato/orzo
- Kit elettrovalvola acqua calda (versione Espresso)
- Kit per cartuccia addolcitore
- Kit bobina zucchero
- Pannelli preforati per montaggio sistemi di pagamento
- Kit alimentazione per sistemi di pagamento aggiuntivi
- Kit validatori
- Kit fotocellula
- Kit movimentazione
- Memory key per copiare e trasferire rapidamente i parametri di funzionamento da un distributore all'altro
- Kit Eva-Dts

Principali caratteristiche

- Erogazione automatica di bicchieri (fino a 320), zucchero e palette e distribuzione di snack, bottiglie e lattine
- Gruppo Caffè Saeco con nuovo sistema di preriscaldamento Saeco Power Boost (versione Espresso): massima qualità di caffè espresso, pulizia e manutenzione facilitate
- Accetta i più diffusi sistemi di pagamento di tipo parallelo e standard MDB, BDV ed Executive (possibile configurazione Master o Slave)
- Programmazioni personalizzabili
- Alta personalizzabilità nella configurazione di spirali e cassette

Interfaccia utente

- Tastiera con 9 pulsanti per selezione bevande calde con accesso diretto e 6 pulsanti per selezione bevande fredde e snack
- 4 tasti di preselezione: +/- zucchero, decaffeinato/orzo e senza bicchiere
- Display alfanumerico a 20 caratteri su 2 righe

Dati tecnici	Diamante Espresso	Diamante Instant
Caratteristiche strutturali		
Dimensioni (l x h x p)	720 x 1910 x 840 mm	720 x 1910 x 840 mm
Peso	243 kg	237 kg
Caratteristiche elettriche		
Alimentazione	230 V/50 Hz - 120 V/60 Hz	230 V/50 Hz - 120 V/60 Hz
Potenza assorbita	1700 W	1800 W
Caratteristiche idrauliche		
Caldaia	ottone	acciaio inox
Conessioni idriche		
Allacciamento rete idrica	3/4" (1-8 bar)	3/4" (1-8 bar)
Alimentazione idrica	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo	standard: a rete idrica optional: kit serbatoio autonomo
Serbatoio autonomo	20 l	20 l
Caratteristiche varie		
Bicchieri (h 70 mm)	320	320
Bicchieri disponibili Ø	70 o 73 mm	70 o 73 mm
Palette	300	300
Palette disponibili	90 - 105 - 115 mm	90 - 105 - 115 mm
Numero cassette	4-5	4-5
Cassetto bottiglie	36 bottiglie Ø 69 mm, h 210 mm	36 bottiglie Ø 69 mm, h 210 mm
Cassetto lattine	36 lattine	36 lattine
Cassetto snack	variabile secondo il tipo di spirale	variabile secondo il tipo di spirale
Numero spirali	24-30	24-30
Spirali disponibili	da passo 17 (27 prodotti) a passo 90 (5 prodotti)	da passo 17 (27 prodotti) a passo 90 (5 prodotti)
Contenitore caffè in grani	1	-
Contenitore solubili	4	5 (6 optional)
Contenitore zucchero	1	1
Numero selezioni	9	9
Numero preselezioni	4	4
Mixer	4	5
Gruppo caffè	7 gr o 9 gr	-
Gruppo frigorifero	1/5 HP	1/5 HP
Temperatura regolabile	6°C-15°C	6°C-15°C
Gas refrigerante ecologico	R 404a	R 404a
Capacità contenitori		
Caffè in grani	2,7 kg	-
Caffè solubile	-	0,6 kg
Latte	1,6 kg	1,6 kg
Cioccolato	2,9 kg	2,9 kg
The	2,2 kg	2,2 kg
Zucchero	2,0 kg	2,0 kg
Caffè decaffeinato	0,6 kg	0,6 kg

Specifiche tecniche

- Una sola elettronica ed un solo sistema di pagamento per erogazione bevande calde e distribuzione bevande fredde e snack
- Struttura in lamiera di acciaio verniciato e coibentato mediante pannelli di polistirolo espanso
- Vetro di sicurezza a due strati con intercapedine termica
- Sportello prelievo prodotti basculante dotato di sistema antifurto
- Contenitori e serbatoi in resina termoplastica alimentare
- Cassetti in plastica estraibili e strutturati per garantire una adeguata resistenza al peso. La posizione dei cassette può essere facilmente regolata.
- Segnale per vuoto acqua, caffè e vuoto bicchiere
- Riconfigurazione automatica del numero di cassette ad ogni accensione
- Tastierino a 5 funzioni
- Programmazione temperatura e prezzi di vendita (fino a 25)
- Controllo elettronico della temperatura della caldaia
- Aspiratore per l'eliminazione dell'umidità interna e presa di aspirazione vapore supplementare dedicata alla zona erogazione
- Illuminazione a lampade fluorescenti
- Pompa elettromagnetica a vibrazione da 60 W (versione Espresso)
- Sonda antibirina: gestione automatica dei cicli di sbrinamento
- Dispositivo air-break con sistema antiallagamento
- Reset anomalie semplificato
- Presa di servizio interna
- Valvola di sicurezza caldaia
- Relè generale di sicurezza per i componenti a 24 V
- Protettori termici su tutti i dispositivi alimentati a tensione di rete
- Termostati di sicurezza e di anti-ebollizione per caldaia solubili (versione Instant)
- Approvazione CE, VDE e CSA (versione Espresso)



International Network

La più grande distribuzione del mondo



Argentina

Saeco Argentina S.A.
Av. Donato Alvarez, 1660
C1416BTS Capital Federal
Buenos Aires
Tel: +54 1145885000
Fax: +54 1145818683
www.saeco-argentina.com.ar

Australia

Saeco International Group
(Australia) Pty Ltd
256, Darebin Road
Fairfield Victoria 3078
Tel: +61 3 84864999
Fax: +61 3 84864998
www.saeco.com.au

Benelux

Saeco Benelux S.P.R.L.
Parc Industriel
Rue Al'Trappe, 114
4432 Alleur
Tel: +32 4 2477979
Fax: +32 4 2473340
www.saeco.be

Brasile

Saeco do Brasil Comércio
de Equipamentos Ltda
Rua Dr. Fonseca Brasil, 318
Morumbi
CEP-05716-060 São Paulo – SP
Tel: +55 11 31869666
Fax: +55 11 31869654
www.saeco.com.br

Canada

Saeco Canada Ltée
8145 Boul. St. Laurent
Montréal - Québec H2P 2M1
Tel: +1 514 3855551
Fax: +1 514 3855585
www.saeco.ca

Francia

Saeco France S.A.S.
33, Rue de Verdun
92150 Suresnes
Tel: + 33 1 47281811
Fax: + 33 1 47281791
www.saeco.fr

Germania

Saeco GmbH
Guerickestraße, 25
80805 München
Tel: +49 89 200045534
Fax: +49 89 12504023301
www.saeco.de

Giappone

Nihon Saeco K.K.
2nd Floor, Blue Bell Building
2-15-9 Nishi Gotanda Shinagawa-ku
141-0031 Tokyo
Tel: +81 3 54367881
Fax: +81 3 54367882
www.saeco.co.jp

Polonia

Saeco Polska sp. z o.o.
ul. Zeganska, 30a/5
04-713 Warszawa
Tel: +48 22 8120779
Fax: +48 22 6131660
www.saeco.com.pl



EUROPA:

**Benelux
Francia
Germania
Italia
Polonia
Portogallo
Spagna
Svizzera**

Giappone

Australia

Portogallo

Saeco Por - Imp. Com. Ap. Electr., Lda
Rua Velha de Mandim, 288
4475-054 Barca - Maia
Tel: +351 22 9479310
Fax: +351 22 9443203
www.saeco.pt

Svizzera

Saeco AG
Nordingstrasse, 9
4702 Oensingen
Tel: +41 62 3881020
Fax: +41 62 3881025
www.saeco.ch

Spagna

Saeco Ibérica S.A.
Poligono Almeda
Sant Ferran, 34-36
08940 Cornellà de Llobregat
Barcelona
Tel: +34 93 4740017
Fax: +34 93 4740434
www.saeco-iberica.com

USA

Saeco USA Inc.
7905 Cochran Road
Suite 100
Glenwillow - OH 44139
Tel: +1 440 5282000
Fax: +1 440 5429173
www.saeco-usa.com

Italia

Saeco Vending S.p.A.
Località Casona, 1066
40041 Gaggio Montano
Bologna
Tel: +39 0534 7741
Fax: +39 0534 774808
info.saecovending.saecoitaly@philips.com
www.saeco.com

Saeco Vending S.p.A.

Località Casona, 1066
40041 Gaggio Montano, Bologna - Italy
Tel.: +39 0534 7741 - Fax: +39 0534 774808

info.saecovending.saecoitaly@philips.com
www.saeco.com

© Saeco Vending S.p.A.

Saeco is a member of the Philips Group

KEMA CERTIFICATE



DUTCH COUNCIL FOR ACCREDITATION C 390

SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE

KEMA CERTIFICATE



DUTCH COUNCIL FOR ACCREDITATION C 013

SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ



Catalogo stampato su carta riciclata ed ecologica
certificata FSC-MIXED CREDIT CQ-COC-000010