



LISTINO PREZZI
01/2014 IV/66

LA CIMBALI
www.cimbali.com

Smart Boiler

Sistema brevettato di ripristino dell'acqua in caldaia in grado di ottimizzare le performance di acqua calda e vapore evitando cali produttivi anche nelle ore di massimo impiego.



Turbosteam e Turbosteam Milk4

Tubo vapore caratterizzato da un sistema brevettato che eroga contemporaneamente vapore misto ad aria così da permettere di riscaldare o montare elevate quantità di latte senza intervento manuale. Grazie ad un sensore, l'erogazione s'interrompe automaticamente al raggiungimento della temperatura programmata. Il risultato è una crema di latte densa e vellutata di qualità costante. Il nuovo Turbosteam Milk4, oltre a erogare vapore misto ad aria, permette al barista di ottenere automaticamente e con la stessa dose di latte: latte caldo non montato, poca crema, crema standard, molta crema.



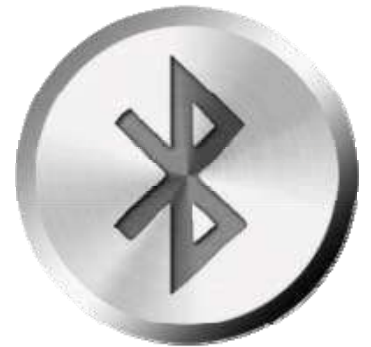
Elettronica avanzata

Le macchine di nuova generazione presentano una elettronica avanzata, in termini di prestazioni e funzionalità, permettendo anche la gestione di interfacce per le connessioni Wi-Fi e Bluetooth (opzionali).



Bluetooth

Abbinando le macchine di nuova generazione ai macinadosatori con tecnologia wireless, sarà garantita una perfetta macinatura del caffè. Grazie alla tecnologia Bluetooth, infatti, la macchina si connette con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente, senza alcun intervento da parte dell'operatore.



USB

Le macchine di nuova generazione sono equipaggiate di serie con una porta USB che consente l'utilizzo di una chiavetta per effettuare il download dei dati, la configurazione delle ricette e l'aggiornamento del software della macchina.



Risparmio energetico

Le macchine di nuova generazione sono in grado di garantire un notevole risparmio energetico giornaliero.



Miglioramento termico

Le macchine di nuova generazione sono equipaggiate con una caldaia rivestita di uno speciale materiale con elevato coefficiente di coibentazione per ridurre la dispersione termica. Ciò comporta meno energia da reintrodurre nell'acqua da scaldare in caldaia e una minore usura di caldaia, resistenze, ecc.



Energy saving

Con la modalità ENERGY SAVING viene abbassata la pressione in caldaia quando la macchina non deve erogare per un periodo di tempo significativo: questa funzione può essere attivata manualmente dal barista agendo per 3 secondi sul tasto OK. Basta poi premere un qualsiasi tasto per tornare alla fase di lavoro della macchina. Grazie alla modalità ENERGY SAVING NOTTURNA, la macchina non si spegne completamente, lasciando attiva la resistenza per mantenere la pressione in caldaia a un valore di 0.2 bar. Anche in questo caso è possibile tornare alla fase di lavoro della macchina rapidamente.



RuvecoTeck

Processo produttivo di rivestimento di tutte le parti della macchina in contatto con l'acqua e il vapore in grado di ridurre drasticamente il rischio di rilascio di metalli nelle bevande erogate.



Certificazione di processo



ISO9001: Certificazione del sistema di gestione aziendale.

OHSAS18001: certificazione della sicurezza e salute dei lavoratori.

ISO 14001: certificazione del sistema di gestione ambientale.

Certificazioni di prodotto / sicurezza



Certificazione di sicurezza e prove di prodotti di consumo e prodotti e componenti industriali.



Il Marchio di Certificazione UL Listing indica che il prodotto è stato sottoposto a test e a valutazioni secondo le norme di sicurezza statunitensi.



Il Marchio di Certificazione cUL Listing indica che il prodotto è stato sottoposto a test e a valutazioni secondo le norme di sicurezza canadesi.



Il marchio UL EU indica che il prodotto è stato controllato da UL ed è risultato conforme ai requisiti del marchio UL-EU.



Il marchio D è un marchio relativo alla sicurezza registrato e fornito da UL-Demko.



Con il marchio CE, obbligatorio nei paesi membri dell'Unione Europea, il produttore dichiara che il singolo prodotto è conforme alle norme generali relative alla sicurezza incluse nella direttiva sulla marcatura CE.

Igiene, sanità e ambiente



Certificazione di prodotti e materiali destinati al contatto con alimenti e bevande sul mercato USA.



Attesta la qualità igienica dei macchinari che producono alimenti e bevande.



Processo produttivo di rivestimento di tutte le parti della macchina in contatto con l'acqua e il vapore in grado di ridurre drasticamente il rischio di rilascio di metalli nelle bevande erogate.



Certifica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche non contengono livelli di piombo, cadmio, mercurio, cromo esavalente, bifenili polibrominati (PBB), ed eteri di difenil polibrominato (PBDE) superiori alla soglia legalmente consentita.

Qualità in tazza



Istituto Nazionale Espresso Italiano



TRADIZIONALI

ANNIVERSARY EDITION

M100

HD TURBOSTEAM MILK4



Design by Valerio Cometti+V12

Colori: Acciaio & Nero opaco



Acciaio & Bianco



Alluminio lucidato (optional)

DT/2	Nera A0235Y2U5G9BA	€ 10.100,00
	Bianca A0235Y1U5G9BA	
DT/3	Nera A0335Y2U5G9BA	€ 12.140,00
	Bianca A0335Y1U5G9BA	
DT/4	Nera A0435Y2U5G9BA	€ 14.180,00
	Bianca A0435Y1U5G9BA	

- **Personalizzazione del profilo di pressione** dell'acqua di estrazione in base alle caratteristiche della miscela utilizzata e alla bevanda da erogare.
- Sistema termico costituito da una caldaia da **10** litri con due scambiatori di calore che operano in serie, e da boiler caffè indipendenti. La temperatura di ciascun gruppo è settabile in maniera indipendente e controllabile a display.
- Smart Boiler.
- Caldaia coibentata per risparmio energetico giornaliero.
- **1** lancia vapore standard + Turbosteam Milk4 (programmato per 4 diverse ricette di latte).
- **1** lancia acqua calda ad erogazione dosata programmabile per **3** diverse temperature e dosi.
- Elettronica avanzata.
- porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e /o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- *Green machine*: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; gruppi caffè indipendenti isolati; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	1+TS Milk4	1+TS Milk4	1+TS Milk4
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	10	10
Smart Boiler	Sì	Sì	Sì
Boiler caffè indipendenti	2	3	3
Capacità boiler caffè indipendenti (cc)	400	400	400
Resistenza boiler caffè (W)	800	800	800
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì	Sì	Sì

Dati tecnici		DT/2	DT/3	DT/4
Larghezza x Profondità x Altezza (mm)		817x559x570	1017x559x570	1217x559x570
Peso (kg)		95	109	120
Potenza installata a	220-240V~ 220-240V3~ 50/60Hz (W) 380-415V3N~	6000-7100	6700-8000	7800-9200

Optional	A0235Y9U5G9BA	A0335Y9U5G9BA	A0435Y9U5G9BA
Alluminio lucidato	€ 10.500,00	€ 12.540,00	€ 14.580,00



ANNIVERSARY EDITION
M100
HD



Design by Valerio Cometti+V12

Colori: Acciaio & Nero opaco



Acciaio & Bianco



Alluminio lucidato (optional)

DT/2	Nera A0235Y2U5999A	€ 9.300,00
	Bianca A0235Y1U5999A	
DT/3	Nera A0335Y2U5999A	€ 11.340,00
	Bianca A0335Y1U5999A	
DT/4	Nera A0435Y2U5999A	€ 13.380,00
	Bianca A0435Y1U5999A	

- **Personalizzazione del profilo di pressione** dell'acqua di estrazione in base alle caratteristiche della miscela utilizzata e alla bevanda da erogare.
- Sistema termico costituito da una caldaia da **10** litri con due scambiatori di calore che operano in serie, e da boiler caffè indipendenti. La temperatura di ciascun gruppo è settabile in maniera indipendente e controllabile a display.
- Smart Boiler.
- Caldaia coibentata per risparmio energetico giornaliero.
- **2** lance vapore standard.
- **1** lancia acqua calda ad erogazione dosata programmabile per **3** diverse temperature e dosi.
- Elettronica avanzata.
- porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- *Green machine*: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; gruppi caffè indipendenti isolati; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	2	2	2
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	10	10
Smart Boiler	Sì	Sì	Sì
Boiler caffè indipendenti	2	3	3
Capacità boiler caffè indipendenti (cc)	400	400	400
Resistenza boiler caffè (W)	800	800	800
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì	Sì	Sì

Dati tecnici		DT/2	DT/3	DT/4
Larghezza x Profondità x Altezza (mm)		817x559x570	1017x559x570	1217x559x570
Peso Lordo e Netto (kg)		95	109	120
Potenza installata a	220-240V~ 220-240V3~ 50/60Hz (W) 380-415V3N~	6000-7100	6700-8000	7800-9200

Optional	A0235Y9U5999A	A0335Y9U5999A	A0435Y9U5999A
Alluminio lucidato	€ 9.700,00	€ 11.740,00	€ 13.780,00



ANNIVERSARY EDITION
M100

DOSATRON TURBOSTEAM MILK4



Design by Valerio Cometti+V12 Design

Colori: Acciaio & Nero opaco



Acciaio & Bianco



Alluminio lucidato (optional)

DT/2	Nera A0235Y2U5G9BA	€ 9.220,00
	Bianca A0235Y1U5G9BA	
DT/3	Nera A0335Y2U5G9BA	€ 11.160,00
	Bianca A0335Y1U5G9BA	
DT/4	Nera A0435Y2U5G9BA	€ 13.300,00
	Bianca A0435Y1U5G9BA	

- Macchina per caffè espresso automatica equipaggiata con una nuova elettronica avanzata che consente una connettività estesa.
- Smart Boiler.
- Caldaia coibentata per risparmio energetico giornaliero.
- 1 lancia vapore standard + Turbosteam Milk4 (programmato per 4 diverse ricette di latte).
- 1 lancia acqua calda ad erogazione dosata programmabile per 3 diverse temperature e dosi.
- Elettronica avanzata: quando equipaggiata con lo specifico kit in dotazione con i macinadosatori Wireless, la macchina si connette via Bluetooth con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente.
- porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- Green machine: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; gruppi caffè indipendenti isolati; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	1+TS Milk4	1+TS Milk4	1+TS Milk4
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	15	20
Smart Boiler	Sì	Sì	Sì
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì	Sì	Sì

Dati tecnici

Larghezza x Profondità x Altezza (mm)	817x559x570	1017x559x570	1217x559x570
Peso (kg)	95	109	120
Potenza installata a 220-240V~ 50/60Hz (W)	3000-3500	-	-
Potenza installata a 220-240V3~ 50/60Hz (W)	4200-5000	6300-7500	6300-7500
Potenza installata a 380-415V3N~			

Optional

	A0235Y9U5G9BA	A0335Y9U5G9BA	A0435Y9U5G9BA
Alluminio lucidato	€ 9.620,00	€ 11.560,00	€ 13.700,00

ANNIVERSARY EDITION
M100
DOSATRON



Design by Valerio Cometti+V12 Design

Colori: Acciaio & Nero opaco



Acciaio & Bianco



Alluminio lucidato (optional)

DT/2	Nera	A0230I2U5999A	€ 8.420,00
	Bianca	A0230I1U5999A	
DT/3	Nera	A0330I2U5999A	€ 10.360,00
	Bianca	A0330I1U5999A	
DT/4	Nera	A0430I2U5999A	€ 12.500,00
	Bianca	A0430I1U5999A	

- Macchina per caffè espresso automatica equipaggiata con una nuova elettronica avanzata che consente una connettività estesa.
- Smart Boiler.
- Caldaia coibentata per risparmio energetico giornaliero.
- 2 lance vapore standard.
- 1 lancia acqua calda ad erogazione dosata programmabile per 3 diverse temperature e dosi.
- Elettronica avanzata: quando equipaggiata con lo specifico kit in dotazione con i macinadosatori Wireless, la macchina si connette via Bluetooth con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente.
- porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- Green machine: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; gruppi caffè indipendenti isolati; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	2	2	2
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	15	20
Smart Boiler	Sì	Sì	Sì
Scaldavvance elettrico (3 temperature)	Sì	Sì	Sì

Dati tecnici

Larghezza x Profondità x Altezza (mm)	817x559x570	1017x559x570	1217x559x570
Peso (kg)	95	109	120
Potenza installata a 220-240V~ 50/60Hz (W)	3000-3500	-	-
Potenza installata a 220-240V3~ 50/60Hz (W) 380-415V3N~	4200-5000	6300-7500	6300-7500

Optional

	A0230I9U5999A	A0330I9U5999A	A0430I9U5999A
Alluminio lucidato	€ 8.820,00	€ 10.760,00	€ 12.900,00

M39 **TE** DOSATRON TURBOSTEAM MILK4

DT/2	B9230I9U5G9BA	€ 8.660,00
DT/3	B9330I9U5G9BA	€ 10.460,00
DT/4	B9430I9U5G9BA	€ 12.460,00



Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con una nuova elettronica avanzata che consente una connettività estesa via Wi-Fi e Bluetooth, per esempio con il Magnum On Demand Wireless (su richiesta).

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler ed è coibentata con uno speciale materiale capace di ridurre la dispersione termica per un risparmio energetico giornaliero del 23% (secondo i parametri DIN 18873-2).

1 lancia vapore standard + Turbosteam Milk4 che consente di riscaldare o montare il latte senza intervento manuale.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo .

Porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.

Quando equipaggiata con lo specifico kit in dotazione con i macinadosatori Wireless, la macchina si connette via bluetooth con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente.

Green machine: funzioni software di Energy Saving; materiali riciclabili.

Carrozzeria Titanium Silver.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	1+TS Milk4	1+TS Milk4	1+TS Milk4
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	15	20
Smart Boiler	Si	Si	Si
Display pubblicitario	Si	Si	Si
Display grafico	Si	Si	Si
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Si	Si	Si

Dati tecnici				DT/2	DT/3	DT/4
Larghezza x Profondità x Altezza	(mm)			855 x 570 x 565	1055 x 570 x 565	1255 x 570 x 565
Peso	(kg)			86	104	125
Potenza installata a	220-240V~	50/60Hz (W)		3000-3500	-	-
Potenza installata a	220-240V~					
Potenza installata a	220-240V3~	50/60Hz (W)		4200-5000	6300-7500	6300-7500
	380-415V3N~					

M39 **TE** DOSATRON



DT/2	B9230I9U5999A	€ 7.920,00
DT/3	B9330I9U5999A	€ 9.800,00
DT/4	B9430I9U5999A	€ 11.800,00

Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con una nuova elettronica avanzata che consente una connettività estesa via Wi-Fi e Bluetooth, per esempio con il Magnum On Demand Wireless (su richiesta).

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler ed è coibentata con uno speciale materiale capace di ridurre la dispersione termica per un risparmio energetico giornaliero del 23% (secondo i parametri DIN 18873-2).

2 lance vapore.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo.

Porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.

Quando equipaggiata con lo specifico kit in dotazione con i macinadosatori Wireless, la macchina si connette via bluetooth con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente.

Green machine: funzioni software di Energy Saving; materiali riciclabili.

Carrozzeria Titanium Silver.

Caratteristiche	DT/2	DT/3	DT/4
Lance vapore	2	2	2
Lance acqua calda	1	1	1
Selezioni acqua calda	3	3	3
Capacità caldaia (litri)	10	15	20
Smart Boiler	Si	Si	Si
Display pubblicitario	Si	Si	Si
Display grafico	Si	Si	Si
Scaldatore elettrico (3 temperature)	Si	Si	Si

Dati tecnici				DT/2	DT/3	DT/4
Larghezza x Profondità x Altezza (mm)				855 x 570 x 565	1055 x 570 x 565	1255 x 570 x 565
Peso (kg)				86	104	125
Potenza installata a	220-240V~	50/60Hz (W)		3000-3500	-	-
Potenza installata a	220-240V3~	50/60Hz (W)		4200-5000	6300-7500	6300-7500
	380-415V3N~					

M39 TE CLASSIC



C/2	B925219U5999A	€ 6.160,00
C/3	B935219U5999A	€ 7.200,00
C/4	B945219U5999A	€ 8.400,00

Macchina per caffè espresso o semiautomatica (Start / Stop).

2 lance vapore.

1 lancia acqua calda.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo .

Carrozzeria Titanium Silver .

Caratteristiche	C/2	C/3	C/4
Lance vapore	2	2	2
Lance acqua calda	1	1	1
Capacità caldaia (litri)	10	15	20
Display pubblicitario	Si	Si	Si
Scald tazze elettrico	Si	Si	Si

Dati tecnici				C/2	C/3	C/4
Larghezza x Profondità x Altezza	(mm)			855 x 570 x 565	1055 x 570 x 565	1255 x 570 x 565
Peso	(kg)			86	104	125
Potenza installata a	220-240V~	50/60Hz (W)		3000-3500	-	-
Potenza installata a	220-240V~	50/60Hz (W)		4200-5000	6300-7500	6300-7500
	380-415V3N~					

M39 WHITE LADY **TE** TURBOSTEAM MILK4

DT/3 **B9330IAU5G9BA** € 10.560,00



Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con una nuova elettronica avanzata che consente una connettività estesa via Wi-Fi e Bluetooth, per esempio con il Magnum On Demand Wireless.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler ed è coibentata con uno speciale materiale capace di ridurre la dispersione termica per un risparmio energetico giornaliero del 23% (secondo i parametri DIN 18873-2).

1 lancia vapore standard + Turbosteam Milk4 che consente di riscaldare o montare il latte senza intervento manuale.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo .

Porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.

Green machine: funzioni software di Energy Saving; materiali riciclabili.

Carrozzeria bianco e acciaio inox.

Caratteristiche

Lance vapore	1+TS Milk4
Lance acqua calda	1
Selezioni acqua calda	3
Capacità caldaia (litri)	15
Smart Boiler	Sì
Display pubblicitario	Sì
Display grafico	Sì
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì

Dati tecnici

Larghezza x Profondità x Altezza (mm)	1055 x 570 x 565
Peso (kg)	104
Potenza installata a 220-240V~ 220-240V3~ 50/60Hz (W) 380-415V3N~	6300-7500

M34 SELECTRON TURBOSTEAM MILK4



DT/2	AG230I9U5G9BA	€ 6.950,00
DT/3	AG330I9U5G9BA	€ 8.650,00

- Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con un microprocessore che permette una facile programmazione delle dosi di caffè ed acqua calda.
- Economizzatore.
- Smart Boiler.
- Coibentazione caldaia per risparmio energetico giornaliero del 24% (secondo i parametri DIN 18873-2).
- 1 lancia vapore standard + Turbosteam Milk4 (programmato per 4 diverse ricette di latte).
- 1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.
- Pannello selezioni Hi-Tech basato su tecnologia full capacitiva.
- Elettronica avanzata: quando equipaggiata con l'optional specifico kit in dotazione con i macinadosatori Wireless, la macchina si connette via Bluetooth con il macinadosatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e della dose che avvengono automaticamente.
- Porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- *Green machine*: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; caldaia coibentata; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3
Lance vapore	1+TS Milk4	1+TS Milk4
Lance acqua calda	1	1
Selezioni acqua calda	2	2
Capacità caldaia (litri)	10	15
Smart Boiler	Sì	Sì
Display grafico	Sì	Sì
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì	Sì

Dati tecnici			DT/2	DT/3
Larghezza (mm)			770	970
Profondità (mm)			510	510
Altezza (mm)			480	480
Peso (kg)			70	85
Potenza installata a	220-240V~	50/60Hz (W)	3000-3500	-
Potenza installata a	220-240V~			
Potenza installata a	220-240V3~	50/60Hz (W)	4200-4900	6200-7300
	380-415V3N~			

M34 SELECTRON



DT/2	AG230I9U5999A	€ 6.400,00
DT/3	AG330I9U5999A	€ 8.100,00

- Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con un microprocessore che permette una facile programmazione delle dosi di caffè ed acqua calda.
- Economizzatore.
- Smart Boiler.
- Coibentazione caldaia per risparmio energetico giornaliero del 24% (secondo i parametri DIN 18873-2).
- 2 lance vapore standard.
- 1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.
- Pannello selezioni **Hi-Tech** basato su tecnologia full capacitiva.
- Elettronica avanzata: quando equipaggiata con il o specifico kit in dotazione con i macina dosatori Wireless, la macchina si connette via Bluetooth con il macinatore per segnalare eventuali aggiustamenti della macinatura e delle dosi che avvengono automaticamente.
- Porta USB per aggiornare il software della macchina, effettuare il download dei dati e/o la configurazione delle ricette tramite chiavetta USB.
- *Green machine*: funzioni software di Energy Saving; tecnologia a led a basso consumo; caldaia coibentata; materiali riciclabili.

Caratteristiche	DT/2	DT/3
Lance vapore	2	2
Lance acqua calda	1	1
Selezioni acqua calda	2	2
Capacità caldaia (litri)	10	15
Smart Boiler	Sì	Sì
Display grafico	Sì	Sì
Scaldavivande elettrico (3 temperature)	Sì	Sì

Dati tecnici			DT/2	DT/3
Larghezza (mm)			770	970
Profondità (mm)			510	510
Altezza (mm)			480	480
Peso (kg)			70	85
Potenza installata a	220-240v~	50/60Hz (W)	3000-3500	-
Potenza installata a	220-240V~			
	220-240V3~	50/60Hz (W)	4200-4900	6200-7300
	380-415V3N~			

M24 PLUS



DT/2	BN230IXGI999A	€ 5.380,00
DT/3	BN330IXGI999A	€ 7.140,00

Macchina per caffè espresso automatica, equipaggiata con un microprocessore che permette la programmazione delle dosi di caffè.

Pulsantiera con tasti elettromeccanici e led.

2 lance vapore in acciaio inox.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo.

1 lancia acqua calda in acciaio inox.

Accessibilità tecnica migliorata.

Scaldatazze elettrico di serie.

Carrozzeria in acciaio inox e verniciata nero opaco.

Caratteristiche	DT/2	DT/3
Lance vapore	2	2
Lance acqua calda	1	1
Capacità caldaia (litri)	10	15
Scaldatazze elettrico	Sì	Sì

Dati tecnici			DT/2	DT/3
Larghezza (mm)			770	970
Profondità (mm)			510	510
Altezza (mm)			495	495
Peso (kg)			68	84
Potenza installata a	220-240v~	50/60Hz (W)	3000-3400	-
Potenza installata a	220-240V~			
	220-240V3~	50/60Hz (W)	4200-4900	6200-7300
	380-415V3N~			

M24 PREMIUM



C/2 BN252IXGI999A € 4.000,00

C/3 BN352IXGI999A €5.040,00

Macchina per caffè espresso semiautomatica adatta ad un uso professionale.

Pulsantiera con tasti elettromeccanici.

2 lance vapore in acciaio inox.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo.

1 lancia acqua calda in acciaio inox.

Accessibilità tecnica migliorata.

Scaldatazze elettrico di serie.

Carrozzeria in acciaio inox e verniciata nero opaco.

Caratteristiche

	C/2	C/3
Lance vapore	2	2
Lance acqua calda	1	1
Capacità caldaia (litri)	10	15
Scaldatazze elettrico	SI	SI

Dati tecnici

Larghezza (mm)	770	970
Profondità (mm)	510	510
Altezza (mm)	495	495
Peso (kg)	68	84
Potenza installata a	220-240V~ 220-240V~	50/60Hz (W) 3000-3400
Potenza installata a	220-240V3~ 380-415V3N~	50/60Hz (W) 4200-4900
		6200-7300

M24 SELECT



DT/2

B8230I9U1999A

€ 4.200,00

Macchina per caffè espresso compatta automatica equipaggiata con un microprocessore che permette di programmare le dosi di caffè.

Dimensioni ridotte ideali per piccoli spazi.

Pulsantiera con tasti elettromeccanici e led.

2 lance vapore in acciaio inox.

Manopole attivazione vapore con corsa ridotta per una maggiore ergonomia di utilizzo.

1 lancia acqua calda in acciaio inox.

Accessibilità tecnica migliorata.

Carrozzeria in acciaio inox e verniciata nero opaco.

Caratteristiche

Lance vapore	2
Lance acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	570
Profondità (mm)	510
Altezza (mm)	495
Peso (kg)	57
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3000 - 3600

M29 SELECT TURBOSTEAM

Restyling



DT/2 **BM230H9IZG9BA** € 5.340,00

Macchina per caffè espresso compatta automatica equipaggiata con un microprocessore che permette di programmare le dosi di caffè e acqua calda.

Dimensioni ridotte ideali per piccoli spazi.

Equipaggiata con 1 lancia vapore standard + Turbosteam, una lancia vapore caratterizzata da un sistema brevettato che consente di montare o riscaldare grandi quantità di latte senza intervento manuale.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Carrozzeria acciaio inox e nero metallizzato.

Caratteristiche

Lance vapore	1+Turbosteam
Lance acqua calda	1
Selezioni acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	570
Profondità (mm)	510
Altezza (mm)	480
Peso (kg)	56
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3200-3700

M29 SELECT

Restyling



DT/2 **BM230H9IZ999A** € 4.740,00

Macchina per caffè espresso compatta automatica equipaggiata con un microprocessore che permette di programmare le dosi di caffè e acqua calda.

Dimensioni ridotte ideali per piccoli spazi.

2 lance vapore.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Carrozzeria acciaio inox e nero metallizzato.

Caratteristiche

Lance vapore	2
Lance acqua calda	1
Selezioni acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	570
Profondità (mm)	510
Altezza (mm)	480
Peso (kg)	56
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3200-3700

M29 START

Restyling



C/2 **BM252H9IZ999A** € 3.420,00

Macchina per caffè espresso semi-automatica compatta.

Dimensioni ridotte ideali per piccoli spazi.

2 lance vapore.

1 lancia acqua calda.

Carrozzeria acciaio inox e nero metallizzato.

Caratteristiche

Lance vapore	2
Lance acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	570
Profondità (mm)	510
Altezza (mm)	480
Peso (kg)	52
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3200-3700

M21 JUNIOR DT/1

DT/1 BB130III Z999A € 2.900,00



Macchina per caffè espresso automatica professionale ad un gruppo per piccoli locali.

Dosatura elettronica caffè per autoapprendimento.

1 lancia vapore.

1 lancia acqua calda.

Caratteristiche

Lance vapore	1
Lance acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	2,5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	320
Profondità (mm)	470
Altezza (mm)	430
Peso (kg)	33
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	1900-2300

M21 JUNIOR S/1



S/1 BB152III Z999A € 2.240,00

Macchina per caffè espresso semiautomatica professionale ad un gruppo per piccoli locali.

Serbatoio dell'acqua con addolcitore incorporato.

1 lancia vapore.

1 lancia acqua calda.

Caratteristiche

Lance vapore	1
Lance acqua calda	1
Capacità caldaia (litri)	2,5

Dati tecnici

Larghezza (mm)	320
Profondità (mm)	470
Altezza (mm)	430
Peso (kg)	30
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	1900-2300



MACINADOSATORI

CONIK WIRELESS



Monofase	GKBADZ9UZ999A
Trifase	GKBADZ9US999A

€ 2.280,00

Macinadosatore automatico wireless. Equipaggiato con un sistema, sviluppato direttamente in azienda, che, attraverso la tecnologia wireless Bluetooth 2.45GHz, permette un dialogo costante con le macchine da caffè dotate di modulo Bluetooth in dotazione di serie con il macinadosatore (esclusi modelli HD). Il sistema verifica la correttezza dell'estrazione ed esegue in modo automatico eventuali correzioni sulla macinatura al fine di garantire la massima qualità del caffè desiderato.

Touch screen.

Forcella portafiltro in alluminio.

Macine coniche.

Carrozzeria in acciaio inox e pressofusione di alluminio.

Alta produttività ora.

Produttività (kg/h)	12
Capacità tramoggia (kg)	2
Diametro macine (mm)	68
Larghezza (mm)	250
Profondità (mm)	400
Altezza (mm)	735
Potenza installata a 380V3~ 50Hz (W)	400
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	420



CONIK TE



Monofase	GKBAAZYUZ999A
Trifase	GKBAAZYUS999A

€ 2.000,00

Macinadosatore automatico.

Macine coniche.

Carrozzeria in acciaio inox e pressofusione di alluminio verniciata nel colore della serie M39TE (Titanium Silver).

Alta produttività ora.

Produttività (kg/h)	12
Capacità tramoggia (kg)	2
Diametro macine (mm)	68
Larghezza (mm)	250
Profondità (mm)	400
Altezza (mm)	685
Potenza installata a 380V3~ 50Hz (W)	280
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	320



MAGNUM ON DEMAND TOUCH **WIRELESS**



GRCAQZ9U1999A

€ 2.040,00

Macinadosatore elettronico istantaneo: macina la dose direttamente nel porta filtro all'atto della richiesta.

Touch screen.

Macine piane.

Equipaggiato con un sistema, sviluppato direttamente in azienda, che, attraverso la tecnologia wireless Bluetooth 2.45GHz, permette un dialogo costante con le macchine da caffè dotate di modulo Bluetooth in dotazione di serie con il macinadosatore (esclusi modelli HD). Il sistema verifica la correttezza dell'estrazione ed esegue in modo automatico eventuali correzioni sulla macinatura e sulla dose al fine di garantire la massima qualità del caffè desiderato.

Regolazione elettronica della dose. Dose singola e doppia regolabili indipendentemente.

Regolazione macinatura micrometrica continua.

Forcella regolabile in altezza anche per un utilizzo *hand-free*.

Carrozzeria pressofusa lucidata finitura Silver.

Produttività (kg/h)	13
Capacità tramoggia (kg)	1,6
Diametro macine (mm)	64
Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	442
Altezza (mm)	620
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	300



MAGNUM ON DEMAND TOUCH

GRCAAZ9U1EAEA

€ 1.620,00

Macinadosatore elettronico istantaneo: macina la dose direttamente nel porta filtro all'atto della richiesta.

Touch screen.

Macine piane.

Regolazione elettronica della dose.

Dose singola e doppia regolabili indipendentemente. Regolazione macinatura micrometrica continua.

Forcella regolabile in altezza.

Carrozzeria pressofusa lucidata finitura Silver.

Produttività (kg/h)	11
Capacità tramoggia (kg)	1,6
Diametro macine (mm)	64
Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	400
Altezza (mm)	620
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	300



MAGNUM



Monofase GOBAAZTUZEAAA
Trifase GOBAAZTUSEAAA

€ 1.140,00

Macinadosatore automatico.

Macine piane in acciaio speciale con rivestimento al titanio (PVD).

Carrozzeria pressofusa verniciata.

Alta produttività ora.

Produttività (kg/h)	11
Capacità tramoggia (kg)	1,6
Diametro macine (mm)	75
Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	400
Altezza (mm)	620
Potenza installata a 380V3~ 50Hz (W)	350
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	350



MAGNUM Silver



Monofase GOBAAZIUZEAAA
Trifase GOBAAZIUSEAAA

€ 1.260,00

Macinadosatore automatico.

Macine piane in acciaio speciale con rivestimento al titanio (PVD).

Carrozzeria pressofusa lucidata finitura Silver.

Alta produttività ora.

Produttività (kg/h)	11
Capacità tramoggia (kg)	1,6
Diametro macine (mm)	75
Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	400
Altezza (mm)	620
Potenza installata a 380V3~ 50Hz (W)	350
Potenza installata a 220V~ 50Hz (W)	350





SUPERAUTOMATICHE

S54 DOLCEVITA MilkPS

DWHPBA1U3999A

€ 16.140,00



Macchina per caffè espresso superautomatica.

Equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler con il ThermoDrive, un sistema di bilanciamento termico della temperatura dell'acqua d'estrazione di facile gestione.

Esclusivo doppio scambiatore di calore.

Equipaggiata con il Cappuccino System per la preparazione di cappuccino e altre bevande a base di latte semplicemente premendo un tasto. Il Cappuccino System è dotato dell'esclusivo Milk Precision System (MilkPS), che consente di ottenere una dose in tazza sempre costante; personalizzare la temperatura del latte per ogni tasto-selezione (sistema esclusivo - brevettato); preparare bevande stratificate; prelevare il latte anche da contenitori posti sotto al banco-bar.

1 lancia vapore e 1 acqua calda.

AWS (Automatic Washing System): il ciclo di lavaggio del circuito latte è completamente automatico.

Funzioni "Jug facility" e "Turbo".

Macchine ad alta produttività.

Acqua aggiunta: uno speciale dispositivo per la preparazione di caffè crème e americani dall'aroma e dal gusto ben bilanciati.

Scaldatasse integrato (3 livelli di temperatura).

Prestazioni

Caffè espresso	(tazze da 50cc / h)	260
Cappuccino	(tazze da 150cc / h)	190
Acqua calda	(litri / h)	50
Riscaldamento liquidi	(litri / h)	40

Caratteristiche

Selezioni bevande		8 o 2x7
Selezioni acqua calda		2
Lance vapore		1
Lancia acqua calda		1
Diametro gruppo		42
Cappuccino System		Sì
Acqua aggiunta		Sì
Tecnologia Smart Boiler		Sì
ThermoDrive		Sì
Caldaie e capacità caldaie (litri)		1 + 1
Capacità caldaia (litri)		4 + 1
Macinadosatori		2
Tramogge e capacità tramogge (kg)		2x1,3

Dati tecnici

Lunghezza	(mm)	510
Profondità	(mm)	660
Altezza	(mm)	830
Peso	(kg)	97
Potenza installata a 380-415V3N~ 50Hz (W)		7000 - 9000

Accessori

Kit scarico diretto fondi	N399B9999999A	€ 250,00
---------------------------	---------------	----------

S54 DOLCEVITA TURBOSTEAM



DVHTCA1U3AEVA

€ 15.370,00

Macchina per caffè espresso superautomatica.

Equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler con il ThermoDrive, un sistema di bilanciamento termico della temperatura dell'acqua d'estrazione di facile gestione.

Esclusivo doppio scambiatore di calore.

1 lancia vapore standard e il Turbosteam.

1 acqua calda.

Funzioni "Jug facility" e "Turbo".

Valvolino automatico.

Macchine ad alta produttività.

Acqua aggiunta: uno speciale dispositivo per la preparazione di caffè crème e americani dall'aroma e dal gusto ben bilanciati.

Scaldatasse integrato (3 livelli di temperatura).

Prestazioni

Caffè espresso	(tazze da 50cc / h)	260
Acqua calda	(litri / h)	50
Riscaldamento liquidi – lancia vapore standard	(litri / h)	40
Riscaldamento liquidi - Turbosteam	(litri / h)	26

Caratteristiche

Selezioni bevande		8 o 2x7
Selezioni acqua calda		2
Lance vapore		1+TS
Lancia acqua calda		1
Diametro gruppo		42
Acqua aggiunta		Sì
Valvolino automatico		Sì
Tecnologia Smart Boiler		Sì
ThermoDrive		Sì
Caldaie		1 + 1
Capacità caldaia (litri)		4 + 1
Macinadosatori		2
Tramogge		2
Capacità tramogge (kg)		2x1,3

Dati tecnici

Lunghezza (mm)	510
Profondità (mm)	660
Altezza (mm)	830
Peso (kg)	97
Potenza installata a 380-415V3N~ 50Hz (W)	7000 - 9000

Accessori

Kit scarico diretto fondi	N399B9999999A	€ 250,00
---------------------------	---------------	----------

M1 MilkPS

CZBP9E9I1999A

€ 8.040,00



Macchina per caffè espresso e cappuccino superautomatica di piccole dimensioni.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Equipaggiata con il Cappuccino System per la preparazione di cappuccino e altre bevande a base di latte semplicemente premendo un tasto. Il Cappuccino System è dotato dell'esclusivo Milk Precision System (MilkPS), che consente di: ottenere una dose in tazza sempre costante; personalizzare la temperatura del latte per ogni tasto-selezione (sistema esclusivo – patented); preparare bevande stratificate; prelevare il latte anche da contenitori posti sotto al banco-bar.

1 lancia vapore.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Prestazioni

Caffè espresso	(tazze / h)	200
Cappuccino	(tazze da 150cc cups / h)	190
Acqua calda	(litri / h – prelievi da 500cc)	33
Riscaldamento liquidi	(litri / h – prelievi da 500cc)	29

Caratteristiche

Selezioni bevande ("2X" grazie al tasto "shift")	2x8
Selezioni acqua calda	1
Cappuccino System con MilkPS	Sì
Lance vapore	1
Lancia acqua calda in acciaio inox	1
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1
Capacità caldaia (litri)	2,5
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0,6

Dati tecnici

Larghezza (mm)	350
Profondità (mm)	620
Altezza (mm)	760
Peso (kg)	54
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3100 - 3600

Accessori

Kit estensione tramogge (1,2+1,2 kg)	NY99B9999999A	€ 110,00
Kit lettore card	N599A9999999A	€ 310,00
Kit scarico diretto fondi	N599B9999999A	€ 150,00
Kit sensore presenza caffè in tramoggia	N599C9999999A	€ 150,00



M1 TURBOSTEAM



CZAI9E9IZ999A

€ 7.620,00

Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Equipaggiata con Turbosteam, una lancia vapore caratterizzata da un sistema brevettato che consente di montare o riscaldare grandi quantità di latte senza intervento manuale.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Prestazioni

Caffè espresso (tazze / h)	200
Acqua calda (litri / h – prelievi da 500cc)	33
Riscaldamento liquidi (litri / h – prelievi da 500cc)	26

Caratteristiche

Selezioni bevande ("2X" grazie al tasto "shift")	2x8
Selezioni acqua calda	1
Lance vapore	Turbosteam
Lancia acqua calda in acciaio inox	1
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1
Capacità caldaia (litri)	2,5
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0,6

Dati tecnici

Larghezza (mm)	350
Profondità (mm)	620
Altezza (mm)	760
Peso (kg)	54
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3100 - 3600

Accessori

Kit estensione tramogge (1,2+1,2 kg)	NY99B9999999A	€ 110,00
Kit lettore card	N599A9999999A	€ 310,00
Kit scarico diretto fondi	N599B9999999A	€ 150,00
Kit sensore presenza caffè in tramoggia	N599C9999999A	€ 150,00



M1

CZAC9E9IZ999A

€ 6.860,00



Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

1 lancia vapore.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Prestazioni

Caffè espresso (tazze / h)	200
Acqua calda (litri / h – prelievi da 500cc)	33
Riscaldamento liquidi (litri / h – prelievi da 500cc)	29

Caratteristiche

Selezioni bevande ("2X" grazie al tasto "shift")	2x8
Selezioni acqua calda	1
Lance vapore	1
Lancia acqua calda in acciaio inox	1
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1
Capacità caldaia (litri)	2,5
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0,6

Dati tecnici

Larghezza (mm)	350
Profondità (mm)	620
Altezza (mm)	760
Peso (kg)	54
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	3100 - 3600

Accessori

Kit estensione tramogge (1,2+1,2 kg)	NY99B9999999A	€ 110,00
Kit lettore card	N599A9999999A	€ 310,00
Kit scarico diretto fondi	N599B9999999A	€ 150,00
Kit sensore presenza caffè in tramoggia	N599C9999999A	€ 150,00

Q10 CHOCOLATE & SPECIALITIES **MilkPS/11**



Macchina affiancata da modulo frigo + tanica

CCJC2R9U1999A

€ 6.410,00

Prezzo della sola macchina escluso modulo

Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni capace di preparare un menu completo anche grazie all'impiego di solubili.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Gruppo caffè a camera variabile che permette un'estrazione ottimale per qualsiasi tipo di bevanda.

Equipaggiata con il Cappuccino System per la preparazione di cappuccino e altre bevande a base di latte semplicemente premendo un tasto. Il Cappuccino System è dotato dell'esclusivo Milk Precision System (MilkPS), che consente di: ottenere una dose in tazza sempre costante; personalizzare la temperatura del latte per ogni tasto-selezione (sistema esclusivo – patented); preparare bevande stratificate; prelevare il latte anche da contenitori posti sotto al banco-bar.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata.

Posizionatore tazze.

Prestazioni

Produzione giornaliera consigliata	(tazze)	100
Caffè espresso	(tazze 2x30cc/ h)	200
Cappuccino	(tazze da 2x150cc / h)	140
Acqua calda	(litri / h – prelievi da 250cc)	18

Caratteristiche

Selezioni bevande		8 o 2x7
Selezioni acqua calda		2
Lancia acqua calda		1
Cappuccino System con MilkPS		Sì
Tecnologia Smart Boiler		Sì
Caldaie		1+1
Capacità caldaie (litri)		0.9+1.1
Macinadosatori		2
Tramogge		2
Capacità tramogge (kg)		2x0.6
Tramoggia solubili (divisa per due solubili)		1
Capacità tramoggia solubili (litri)		2x0,9

Dati tecnici

Lunghezza x Profondità x Altezza (mm)		350 x 630 x 670
Peso (kg)		48,5
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)		2000 - 2300

Accessori

Kit lettore card	NR9AL9999999A	€ 280,00
Kit scarico diretto fondi	NR9AF9999999A	€ 140,00

Q10 CHOCOLATE & SPECIALITIES **MilkPS** SELF TOUCH



Macchina affiancata da modulo gettoniera

CC1C1R9U1999A

€ 6.900,00

Prezzo della sola macchina escluso modulo

Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni capace di preparare un menu completo anche grazie all'impiego di solubili.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Gruppo caffè a camera variabile che permette un'estrazione ottimale per qualsiasi tipo di bevanda.

Equipaggiata con il Cappuccino System per la preparazione di cappuccino e altre bevande a base di latte semplicemente premendo un tasto. Il Cappuccino System è dotato dell'esclusivo Milk Precision System (MilkPS), che consente di: ottenere una dose in tazza sempre costante; personalizzare la temperatura del latte per ogni tasto-selezione (sistema esclusivo – patented); preparare bevande stratificate; prelevare il latte anche da contenitori posti sotto al banco-bar.

Touch screen da 7" per un utilizzo intuitivo della macchina.

Caratteristiche per uso self: serrature su tramogge e sensore blocco macchina in assenza caffè; sensore blocco macchina in assenza di latte; becco per erogazione tazza singola; sensore presenza tazza sotto al becco erogatore; indicatore bacinella piena e serratura su bacinella.

Posizionatore tazze.

Prestazioni

Produzione giornaliera consigliata	(tazze)	100
Caffè espresso	(tazze 30cc/ h)	100
Cappuccino	(tazze da 150cc / h)	70
Acqua calda	(litri / h – prelievi da 250cc)	18

Caratteristiche

Selezioni bevande da touch screen	6
Selezioni acqua calda	Sì
Cappuccino System con MilkPS	Sì
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1+1
Capacità caldaie (litri)	0.9+1.1
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0.6
Tramoggia solubili	1
Capacità tramoggia solubili (litri)	1,8

Dati tecnici

Lunghezza x Profondità x Altezza (mm)	350 x 630 x 670
Peso (kg)	48,5
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	2000 - 2300

Accessori

Kit lettore card	NR9AL9999999A	€ 280,00
Kit scarico diretto fondi	NR9AF9999999A	€ 140,00



Q10 MilkPS/11



Macchina affiancata da modulo frigo

CCCC9R9U1999A

€ 5.570,00

Prezzo della sola macchina escluso modulo

Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Gruppo caffè a camera variabile che permette un'estrazione ottimale per qualsiasi tipo di bevanda.

Equipaggiata con il Cappuccino System per la preparazione di cappuccino e altre bevande a base di latte semplicemente premendo un tasto. Il Cappuccino System è dotato dell'esclusivo Milk Precision System (MilkPS), che consente di: ottenere una dose in tazza sempre costante; personalizzare la temperatura del latte per ogni tasto-selezione (sistema esclusivo – patented); preparare bevande stratificate; prelevare il latte anche da contenitori posti sotto al banco-bar.

1 lancia acqua calda ad erogazione dosata

Posizionatore tazze.

Prestazioni

Produzione giornaliera consigliata (tazze)	100
Caffè espresso (tazze 2x30cc/ h)	200
Cappuccino (tazze da 2x150cc / h)	140
Acqua calda (litri / h – prelievi da 250cc)	18

Caratteristiche

Selezioni bevande	8 o 2x7
Selezioni acqua calda	2
Lancia acqua calda	1
Cappuccino System con MilkPS	Sì
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1+1
Capacità caldaie (litri)	0,9+1,1
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0,6

Dati tecnici

Lunghezza (mm)	350
Profondità (mm)	630
Altezza (mm)	670
Peso (kg)	48,5
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	2000 - 2300

Accessori

Kit lettore card	NR9AL9999999A	€ 280,00
Kit scarico diretto fondi	NR9AF9999999A	€ 140,00

Q10 S/10

CCAC9R9U1999A

€ 5.000,00



Macchina per caffè espresso superautomatica di piccole dimensioni.

La caldaia è equipaggiata con il sistema brevettato Smart Boiler, che evita cali di produzione acqua/vapore anche in condizioni di massimo impiego.

Gruppo caffè a camera variabile che permette un'estrazione ottimale per qualsiasi tipo di bevanda.

1 lancia vapore, acqua calda da becco erogatore.

Posizionatore tazze.

Prestazioni

Produzione giornaliera consigliata (tazze)	100
Caffè espresso (tazze 2x30cc/ h)	200
Acqua calda (litri / h – prelievi da 250cc)	18
Riscaldamento liquidi (litri / h – prelievi da 500cc)	20

Caratteristiche

Selezioni bevande	8 o 2x7
Selezioni acqua calda	2
Lancia acqua calda	1
Tecnologia Smart Boiler	Sì
Caldaie	1+1
Capacità caldaie (litri)	0,9+1,1
Macinadosatori	2
Tramogge	2
Capacità tramogge (kg)	2x0,6

Dati tecnici

Lunghezza (mm)	350
Profondità (mm)	630
Altezza (mm)	670
Peso (kg)	48,5
Potenza installata a 220-240V~ 50Hz (W)	2000 - 2300

Accessori

Kit lettore card	NR9AL9999999A	€ 280,00
Kit scarico diretto fondi	NR9AF9999999A	€ 140,00

SERIE Q10

MODULO FRIGO CON SCALDATAZZE



LPM99ZFUZ990A

€ 1.370,00

Unità refrigerata dotata di compressore.

Conserva fino a 4 litri di latte.

2 piani scalda tazze.

Larghezza (mm)	255
Profondità (mm)	444
Altezza (mm)	670
Potenza installata a 220 - 240V 50Hz (W)	230
Potenza installata a 220V 60Hz (W)	



MODULO FRIGO CON FUNZIONE LATTE FREDDO



LPQ99ZFU6990A

€ 2.400,00

Funzione latte freddo montato per bevande fredde cremose e gustose.

Unità refrigerata dotata di compressore.

Conserva fino a 4 litri di latte.

Larghezza (mm)	255
Profondità (mm)	444
Altezza (mm)	670
Potenza installata a 220 - 240V 50Hz (W)	100
Potenza installata a 220V 60Hz (W)	



MODULO FRIGO CON SCALDATAZZE E TANICA ACQUA



LPO99ZFU1990A

€ 1.900,00

Unità refrigerata dotata di compressore.

Conserva fino a 4 litri di latte.

Tanica acqua: permette l'utilizzo della macchina anche in assenza di collegamento alla rete idrica..

Larghezza (mm)	255
Profondità (mm)	444
Altezza (mm)	670
Potenza installata a 220 - 240V 50Hz (W)	180
Potenza installata a 220V 60Hz (W)	



MODULO VALIDATORE E MODULO PREDISPOSTO PER RENDIRESTO



LRH99ZFU9AHFA (Validatore)

€ 1.200,00

LRI99ZFU9AHFA (rendi resto)

Larghezza (mm)	140
Profondità (mm)	390
Altezza (mm)	570



FRIGO MILK



LPA999999999A

€ 880,00

Unità refrigerata per la conservazione di 3 litri di latte.

Larghezza (mm)	220
Profondità (mm)	350
Altezza (mm)	320
Peso (kg)	5,5
Potenza installata a 220 - 240 V (W)	70

Omologato NSF solo in abbinamento alle macchine Cimbali equipaggiate con cappuccinatore.



SCALDATAZZE "SLIM"



LT9AAZIU1990A

€ 1.140,00

Scaldatazze elettrico.

Fornito senza cestelli.

Carrozzeria in acciaio inox.

Larghezza (mm)	240
Profondità (mm)	452
Altezza (mm)	632
Peso (kg)	18,5
Potenza installata a 220 - 240 V (W)	230

Accessori

Cestello in filo metallico gestito singolarmente a Ricambi

€ 85,00



FRIGO "Slim"



LPG99ZIU1990A

€ 2.260,00

Unità refrigerata dotata di compressore.

Conserva fino a 8 (4+4) litri di latte.

Carrozzeria in acciaio inox.

Larghezza (mm)	266
Profondità (mm)	444
Altezza (mm)	632
Potenza installata a 220 - 240 V (W)	90





SCALDATAZZE "SLIM" NERO

LT9AAZIU1990A

€ 1.140,00

Scaldatazze elettrico.

Fornito senza cestelli.

Carrozzeria in acciaio inox e nero.

Larghezza (mm)	240
Profondità (mm)	452
Altezza (mm)	632
Peso (kg)	18,5
Potenza installata a 220 - 240 V (W)	230

Accessori

Cestello in filo metallico gestito singolarmente a Ricambi

€ 85,00



FRIGO "Slim" NERO

LPG99ZFU1990A

€ 2.260,00

Unità refrigerata dotata di compressore.

Conserva fino a 8 (4+4) litri di latte.

Carrozzeria in acciaio inox e nero.

Larghezza (mm)	266
Profondità (mm)	444
Altezza (mm)	632
Potenza installata a 220 - 240 V (W)	90





PRODOTTI DIVERSI

EFUSJON



2D	QB220UCU9SN9A	€ 720,00
3D	QB330UCU9SN9A	€ 860,00
4D	QB430UCU9SN9A	€ 930,00

Dispenser automatico capace di preparare ottime e cremose bevande calde come orzo, ginseng, guaranà e cioccolato.

Attivazione e gestione della funzione crediti con chiavetta **USB** (su richiesta, disponibile anche con Smart Card).

2, 3 o 4 contenitori per solubili.

2 o 3 mixer.

Accesso frontale ai contenitori per solubili.

Dosi programmabili direttamente da tastiera.

Controllo elettronico della temperatura.

Controllo elettronico del livello dell'acqua.

Serbatoio acqua estraibile frontalmente.

Dispositivo anticalcare.

Caratteristiche	Efusjon 2D	Efusjon 3D	Efusjon 4D
Chiave USB	Sì	Sì	Sì
Display	Sì	Sì	Sì
Contenitori per solubili	2	3	4
N° mixer	2	3	3
Boiler	Sì	Sì	Sì
Capacità serbatoio acqua (litri)	2,5	2,5	2,5

Dati tecnici	Efusjon 2D	Efusjon 3D	Efusjon 4D
Larghezza (mm)	175	250	270
Profondità (mm)	370	370	370
Altezza (mm)	480	480	480
Peso (kg)	11,5	14	15
Potenza installata a 220-230V~ 50 Hz (W)	1050	1050	1050

Su richiesta

Al momento dell'ordine, si prega di specificare se è richiesta l'opzione cioccolato

LYXIR



1	QA110UCU9NS9A	€ 540,00
2	QA210UCU9NS9A	€ 620,00

Dispenser automatico capace di preparare ottime e cremose bevande calde come orzo, ginseng, guaranà e cioccolato.

Dimensioni compatte: **solo 10 cm** di larghezza.

Attivazione e gestione della funzione crediti con chiavetta **USB** (su richiesta, disponibile anche con Smart Card).

Equipaggiata con boiler.

1 o 2 contenitori per solubili.

1 mixer.

Dosi programmabili direttamente da tastiera.

Controllo elettronico della temperatura.

Controllo elettronico del livello dell'acqua.

Serbatoio acqua estraibile frontalmente.

Dispositivo anticalcare.

Caratteristiche	Lyxir 1	Lyxir 2
Chiave USB	Sì	Sì
Tastiera a membrana	Sì	Sì
Contenitori per solubili	1	2
N° mixer	1	1
Boiler	Sì	Sì
Capacità serbatoio acqua (litri)	2,5	2,5

Dati tecnici		
Larghezza (mm)	100	100
Profondità (mm)	410	410
Altezza (mm)	420	420
Peso (kg)	9	9,5
Potenza installata a 220-230V~ 50 Hz (W)	1050	1050

Su richiesta

Al momento dell'ordine, si prega di specificare se è richiesta l'opzione cioccolato

TAPWORKS ULTRA 9

HGAAAZ99Z999A

€ 980,00



Addolcitore automatico.

Programmazione: semplice e veloce; i dati di programmazione sono conservati anche in assenza di energia elettrica. Se questa dovesse mancare per più di otto ore, solo l'orologio richiede di essere riprogrammato.

L'addolcitore è provvisto di un software interno che consente, una volta inseriti i parametri necessari (durezza e intervallo di rigenerazione), di eseguire autonomamente la rigenerazione; è necessario solo verificare la presenza del sale nell'apposito contenitore.

Rigenerazione di tipo statistico : vengono rigenerate solo le resine necessarie per l'addolcimento dell'acqua del giorno dopo, secondo le previsioni d'uso.

Risparmio sale: - **47%** rispetto alla rigenerazione tradizionale.

Risparmio acqua: - **50%** rispetto alla rigenerazione tradizionale.

Larghezza (mm)	300
Profondità (mm)	470
Altezza (mm)	540
Carica massima di sale (kg)	22
Volume resine (litri)	9,9
Voltaggio (con trasformatore)	220-240V~ 50Hz

CF/6

HWAAAZ99Z999A

€ 620,00



Addolcitore automatico a resine cationiche.

Rigenerazione programmabile fino a 3 volte al giorno.

Larghezza (mm)	230
Profondità (mm)	450
Altezza (mm)	420
Carica massima di sale (kg)	Ca. 19
Volume resine (litri)	6



Lavabicchieri a cesto fisso. Carrozzeria in acciaio inox 18/10. **Sistema Acqua Pulita ECOFRESH.** Dosatore detersivo e pompa di scarico incorporati.

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni del cestello (mm)	Altezza max. stoviglie (mm)	Voltaggio (V)	
SAF3	430x550x695	350x350 Ø 360	270	400 230	€ 3.050,00
SAF4	480x550x695	400x400 Ø 410	270		€ 3.280,00
SAF6	600x630x795	500x500	330		€ 4.330,00
Optional	Pompa risciacquo supplementare				€ 280,00



Lavabicchieri a cesto fisso. Carrozzeria in acciaio inox 18/10. **Sistema SILENT SYSTEM.** (Doppia parete. Coibentata)

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni del cestello (mm)	Altezza max. stoviglie (mm)	Voltaggio (V)	
NFS3	430x530x695	350x350 Ø 360	270	200÷230	€ 1.970,00
NFS5	480x530x695	400x400 Ø 410	270		€ 2.200,00

Lavabicchieri a cesto fisso. Carrozzeria in acciaio inox 18/10. **Addolcitore incorporato. Sistema SILENT SYSTEM.** (Doppia parete. Coibentata).

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni del cestello (mm)	Altezza max. stoviglie (mm)	Voltaggio (V)	
NFSD3	430x530x695	350x350 Ø 360	270	200÷230	€ 2.320,00
NFSD5	480x530x695	400x400 Ø 410	270		€ 2.470,00
Optional	Dosatore detersivo				€ 280,00



Lavabicchieri a cesto fisso. Carrozzeria in acciaio inox 18/10.


Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni del cestello (mm)	Altezza max. stoviglie (mm)	Voltaggio (V)	
F3E	430x490x625	350x350 Ø 360	210	200÷230	€ 1.540,00
F3A	430x490x685	350x350 Ø 360	270		€ 1.740,00
F4A	455x490x685	380x380 Ø 380	270		€ 1.940,00
FN5	480x490x695	400x400 Ø 410	290		€ 2.090,00
Optional	Dosatore detersivo				€ 280,00



Lavapiatti. Carrozzeria in acciaio inox 18/10.

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Dimensioni del cestello (mm)	Altezza max. stoviglie (mm)	Voltaggio (V)	
F6E	600x635x795	500x500	320	400 230	€ 2.900,00
Optional	Dosatore detersivo				€ 280,00


PRODUTTORI DI GHIACCIO A PALETTE



Sistema di raffreddamento ad aria (A) o ad acqua (W). Carrozzeria in acciaio inox.

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Produzione x 24 h (kg)	Serbatoio (kg)	
MB20 A/W	400 x 500 x 630	25	7	€ 1.310,00
MB30 A/W	450 x 510 x 685	35	10	€ 1.770,00
MB55 A/W	450 x 510 x 905	55	16	€ 2.270,00
MB75 A/W	680 x 510 x 905	70	27	€ 2.650,00

PRODUTTORI DI GHIACCIO A SPRUZZO



Sistema di raffreddamento ad aria (A) o ad acqua (W). Carrozzeria in acciaio inox.

Modello	Dimensioni L x P x H (mm)	Produzione x 24 h (kg)	Serbatoio (kg)	
S20 A/W	333 x 455 x 597	25 (A) 26 (W)	6,5	€ 1.190,00
S30 A/W	376 x 550 x 637	27 (A) 28 (W)	12	€ 1.510,00
S40 A/W	485 x 570 x 720	43	17	€ 1.850,00
S60 A/W	485 x 570 x 820	60	20	€ 2.250,00

- Merce imballata in cartone standard
 - Resa franco fabbrica
 - Iva esclusa
- Quando la pressione di rete di alimentazione supera i 6 bar, è necessario installare un riduttore di pressione.
 - Optional: componenti extra montati direttamente in fabbrica.
 - Accessori: prodotti finiti o kit extra installati dal rivenditore.



Cimbali produce macchine per caffè espresso e cappuccino dal 1912. La straordinaria passione per la qualità e la vocazione per l'innovazione hanno portato l'azienda ad essere riconosciuta come ambasciatrice della cultura del caffè espresso nel mondo.



Gruppo Cimbali S.p.A. - Via Manzoni, 17 - 20082 Binasco (MI) - Italy
Tel. +39 02 900 491 - Fax +39 02 90 049 384 - cimbali@gruppocimbali.com