



CKXE



CKX

Compact CKXE

IT Macchina per caffè espresso con gruppo professionale ad erogazione controllata elettronicamente con elettrovalvola, circolazione termosifonica, dosatore volumetrico.

EN Electronic espresso coffee machine with professional brewing group and electronically-controlled brewing. Equipped with solenoid valve, termosiphon circulation, volumetric dosing device.

DE Espresso-Maschine mit professioneller Einheit für eine elektronisch gesteuerte Kaffe Zubereitung. Ausgestattet mit E-Ventil, Heißwasserumlaufsystem, volumetrischem Dosierer.

FR Machine à café espresso avec groupe professionnel à débit continu géré électroniquement avec électrovanne, circulation thermosiphonique, doseur volumétrique.

ES Máquina para café expreso con grupo profesional a erogación controlada electrónicamente con: electroválvula, circulación termosifónica, dosificador volumétrico.

PT Máquina para Café Expresso com Grupo profissional de distribuição controlada eletrónicamente, com: eletroválvula, circulação de termosifão, dosador volumétrico.

Compact CKX

IT Macchina per caffè espresso con gruppo professionale ad erogazione continua semi-automatica con: elettrovalvola, circolazione termosifonica, comando a pulsante per determinare la dose del caffè.

EN Semi-automatic espresso coffee machine with professional brewing group for continuous coffee brewing by thermosiphon circulation. Equipped with solenoid valve and ON/OFF switch for determining the required coffee dose.

DE Espresso-Maschine mit professioneller Einheit für eine kontinuierliche halbautomatische Kaffe Zubereitung. Ausgestattet mit E-Ventil, Heißwasserumlaufsystem, Drucktaste für die Bestimmung der Kaffeemehldosierung.

FR Machine à café espresso avec groupe professionnel à débit continu semi-automatique, électrovanne, circulation thermosiphonique, commande à poussoir qui détermine la dose de café.

ES Máquina para café expreso con grupo profesional a erogación continua semiautomática con: electroválvula, circulación termosifónica, pulsador de mando luminoso que determina la dosis de café.

PT Máquina para Café Expresso com Grupo profissional de distribuição continua semi automática com: eletroválvula, circulação de termosifão, comando de tecla para determinar a dose de café.

Think espresso.



CKXE - A???



CKXE - B???



CKX



Voltaggio / Voltage / Spannung / Voltage / Voltaje / Voltagem	V	120	230	240
Potenza / Rated power / Gesamtleistung / Puissance / Potencia / Potencia	W	1.350	1.650	1.800
Capacità caldaia / Boiler capacity / Kesselfassungsvermögen / Capacité chaudière / Capacidad caldera / Capacidade da caldeira	lt / UK gal	2 / 0,4		
Capacità serbatoio / Tank capacity / Tankkapazität / Capacité du réservoir / Capacidad tanque / Capacidade do reservatório	lt / UK gal	1,3 / 0,3		
Larghezza / Width / Breite / Largeur / Breite / Largura	mm / in	33,5 / 1,3		
Profondità / Depth / Tiefe / Profondeur / Ancho / Comprimento	mm / in	45,5 / 1,8		
Altezza / Height / Höhe / Hauteur / Alto / Altura	mm / in	42,5 / 1,7		
Peso netto / Net weight / Nettogewicht / Poids net / Peso neto / Peso líquido	kg / lb	25 / 55		
Peso lordo / Gross weight / Bruttogewicht / Poids brut / Peso bruto / Peso bruto	kg / lb	28 / 62		



Caratteristiche tecniche

- Versione con pompa a vibrazione (A): allacciamento diretto alla rete idrica oppure caricamento manuale del serbatoio incorporato
- Versione con pompa rotativa (B): allacciamento diretto alla rete idrica
- Controllo delle dosi di caffè programmabile direttamente dalla pulsantiera (mod. CKXE).
- Caldaia con caricamento automatico
- Pressostato regolabile per il controllo della temperatura in caldaia
- Manometro pressione caldaia
- Pulsante prelievo acqua calda direttamente dallo scambiatore
- Rubinetto vapore
- Dispositivo di sicurezza in caso di mancanza acqua nel serbatoio
- Carrozzeria in acciaio inox

Technical features

- Version with vibration pump (A): direct connection to the mains or manual refill of the in-built tank
- Version with rotative pump (B): direct connection to the mains
- Coffee dose programmed directly on the touchpad and determined by a flowmeter (mod.CKXE)
- Boiler with automatic refill
- Boiler temperature controlled by means of an adjustable thermostat
- Pressure gauge for monitoring of boiler pressure
- Button to command extraction of hot water directly from the heat exchanger
- Steam wand
- Security device to indicate lack of water in the tank
- Body of stainless steel

Technische Merkmale

- Ausführung mit Vibrationpumpe (A): Anschluß direkt am Wassernetz oder manuelle Abfüllung des Wassertank
- Ausführung mit Rotationpumpe (B): Anschluß direkt am Wassernetz
- Die Dosierung des Kaffeedosis kann direkt von der Tastatur aus programmiert werden (mod.CKXE)
- Kessel mit automatischer Abfüllung
- Einstellbarer Druckwächter für die Kontrolle der Temperatur im Kessel
- Kesseldruckanzeige
- Drucktaste für eine direkte Wasserentnahme aus dem Austauscher
- Dampfventil
- Sicherheitsvorrichtung, die bei Fehlen von Wasser im Tank anspricht
- Gehäuse aus Edelstahl

Caracteristiques techniques

- Version équipée de pompe vibrante (A): connexion directe au réseau hydraulique ou remplissage en manuel du réservoir incorporé
- Version équipée de pompe rotative (B): connexion directe au réseau hydraulique
- Contrôle des doses de café programmable directement par le clavier (modèle CKXE)
- Chaudière à remplissage automatique
- Pressostat réglable (contrôle de la température dans la chaudière)
- Manomètre pression chaudière
- Commande manuelle de remplissage eau chaude par l'échangeur
- Robinet vapeur
- Contrôle de sécurité de niveau d'eau dans le réservoir
- Carrosserie en acier inox

Características técnicas

- Versión con bomba a vibración (A): conexión directa a la red hídrica o carga manual del agua en el tanque incorporado
- Versión con bomba rotativa (B): conexión directa a la red hídrica
- Regulación de las dosis de café programable directamente desde el tablero de pulsadores (mod. CKXE)
- Entrada de agua automática en la caldera
- **Pressostato regolabile per il controllo della temperatura in caldaia**
- Manómetro presión de la caldera
- Pulsador de tráfego del agua directamente del intercambiador
- Grifo de vapor
- Dispositivo de seguridad en caso de falta de agua en el tanque
- Carrocería en acero inoxidable

Características técnicas

- Versão com vibrobomba (A): interligação direta à rede hidráulica ou abastecimento manual pelo reservatório incorporado
- Versão com bomba rotativa (B) interligação direta à rede hidráulica
- Controle da dose de café programavel diretamente pela tecla pulsante (mod. CKXE)
- Caldeira com nível automático de água
- Pressostato regulavel possibilitando o controle da temperatura na caldeira.
- Manómetro de pressão da caldeira
- Tecla pulsante para retirar água quente diretamente do trocador de calor
- Tubo de vapor
- Dispositivo de segurança em caso de falta de água no reservatório
- Carroceria em aço inox



Think espresso.

CMA SPA Via Condotti Bardini 1 - 31058 Susegana Treviso Italy - Tel: +39 0438 6615 - Fax: +39 0438 60657 - Email: cma@cmaspa.com - www.cmaspa.com
 Il costruttore si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche delle apparecchiature presentate in questa pubblicazione. I pesi, le misure etc. hanno solo valore indicativo e non impegnano il costruttore. / The manufacturer reserves the right to modify the appliances presented in this publication without notice. The weights, measurements etc. are merely indicative and not binding. / Der Hersteller behält sich das Recht vor, die in dieser Broschüre vorgestellten Geräte ohne Vorankündigung zu ändern. Das Gewicht, die Masse, etc. haben einen Richtwert, sind aber nicht verbindlich. / Le fabricant se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des appareils présentés dans cette publication. Les poids, mesures, etc. sont seulement indicatifs et n'entraînent pas la responsabilité du constructeur. / El constructor se reserva el derecho de modificar sin preaviso las características de las máquinas presentes en este manual. El peso, las dimensiones son aproximadas. / El constructor se reserva el derecho de modificar sin preaviso las características de las máquinas presentes en este manual. El peso, las dimensiones son aproximadas.
 code 0201017 / 09-2009

www.astoria.com

