



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, thermosiphon 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 géélectroniquement 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 dedistribuição controlada eletronicamente, com: eletroválvula, circulação de temosifão, 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 thermosyphon 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 temosifão, comando de tecla para determinar a dose de café.



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

**IT 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

EN Technical features

- Version with vibration pump (A):
direct connection to the mains or manual refill of the in-built tank
- Version with rotary 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

DE Technische Merkmale

- Ausführung mit Vibrationspumpe (A):
Anschluß direkt am Wassernetz oder
manuelle Abfüllung des Wassertank
- Ausführung mit Rotationspumpe (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

FR Caractéristiques 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

ES Características técnicas

- Versión con bomba a vibración (A):
conexión directa a la red hidráulica o carga manual del agua en el tanque incorporado
- Versión con bomba rotativa (B): conexión directa a la red hidráulica
- 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 tráfico del agua directamente del intercambiador
- Grifo de vapor
- Dispositivo de seguridad en caso de falta de agua en el tanque
- Carrocería en acero inoxidable

PT 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 programável diretamente pela tecla pulsante (mod. CKXE)
- Caldeira com nível automático de água
- Pressostato regulável possibilitando o controle da temperatura na caldeira.
- Manômetro 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

