



GRUPPI / GROUPS / GRUPPEN / GROUPES / GRUPOS	1	2	2 T.C.I.	3	3 T.C.I.
	(4 lt.)	(14 lt.)	(11 lt.)	(21 lt.)	(14 lt.)
Caldaia It./US GAL -Boiler -Kessel -Chaudière -Caldera	4 / 1,1	14 / 3,7	11 / 2,91	21 / 5,5	14 / 3,7
Caldaia T.C.I gruppo It./US GAL -Boiler T.C.I. group -Kessel T.C.I. gruppe Chaudière T.C.I. groupe -Caldera T.C.I. grupo			0,8 + 0,8		0,8 + 0,8 + 0,8
Kw	2,0	3,5	4,5	5,2	4,5
Kw gruppo -Kw group -Kw gruppe -Kw groupe -Kw grupo			1,3 + 1,3		1,3 + 1,3 + 1,3
Volt	230 / 240 / 400				
Portafiltri -Filter holders -Filter Träger -Porte-filtre -Portafiltro	2	3	3	4	4

**CASANOVA**

*Espresso by ROYAL*

CBC ROYAL FIRST S.R.L. VIA MARTIRI DELLE FOIBE, 15  
31015 SCOMIGO DI CONEGLIANO -TV-ITALY  
TEL.: +39 0438 394977 FAX: +39 0438 208153  
E-MAIL: INFO@ROYAL1.IT WWW.ROYAL1.IT

CE 0045 cETLus TUV NORD NSF PG zik AIA



Espresso by ROYAL



1 group - Stainless steel  
Electronic model



2 groups - Stainless steel  
Electronic model.



Stainless steel

Stainless steel WHITE (option)

#### CARATTERISTICHE:

- LCD display con diversi parametri programmabili come data, ora, chrono, regolazione dose, informazioni di servizio.
- Caldaie in rame a circuito termosifonico.
- Gruppi termocompensati con pre-infusione per un estrazione ottimale dell'espresso.
- Motopompa incorporata.
- Carrozzeria in acciaio inossidabile.
- T.C.I. – **Temperatura controllo indipendente:** Con la nuova tecnologia T.C.I. si ha la capacità di gestire la temperatura di erogazione di ogni singolo gruppo, con la massima semplicità e la massima precisione. Dai display touch-screen a colori è possibile controllare e gestire in tempo reale la temperatura dell'acqua di ogni singolo gruppo. Un innovativo circuito di pre-scaldamento dell'acqua garantisce un'eccellente stabilità termica anche in situazioni estreme. (OPTION)
- Luci laterali e posteriori di cortesia e luci sottogruppo che permettono un'illuminazione del vano di lavoro uniforme. (OPTION)
- Griglie rialzate per la massima versatilità in tutte le preparazioni. (OPTION)
- Scaldatazze elettrico. (OPTION)

#### FEATURES:

- LCD display with various programmable parameters such as date, time, chrono, dose adjustment, service information.
- Thermosiphon circuit copper boilers.
- Heat-balancing units with pre-infusion for optimal espresso extraction.
- Motorpump inside.
- Stainless steel body.
- **T.C.I. –Independent temperature control:** Thanks to the new T.C.I. technology, each single group's delivery temperature can be easily managed, with maximum precision. From the touch-screen colour displays, the water temperature of each single group can be managed in real time. An innovative water pre-heating circuit guarantees excellent thermal stability, even in intense working conditions. (OPTION)
- Side and back courtesy lights and sub-group lights that allow uniform work space lighting. (OPTION)
- Raised gratings for maximum versatility in all preparations. (OPTION)
- Electrical cup warmer. (OPTION)



2 groups - Stainless white (option)  
Switch model.



#### TECHNISCHE:

- LCD Display mit verschiedenen programmierbaren Parameter wie Datum, Stunden - Minuten, Chrono, Dosis Einstellung, Serviceinformationen.
- Interner Kessel aus Kupfer, Heißwasserheizung.
- Thermokompensierte Gruppen mit Vorinfusion für eine optimale Extraktion des Espresso.
- Motorpump inside.
- Edelstahlkarosserie.
- **T.C.I. –Unabhängige Temperaturregelung:** Mit der neuen Technologie T.C.I. ist es möglich, die Abgabeterminatur jeder einzelnen Einheit mit maximaler Einfachheit und maximaler Präzision zu verwalten. Ein innovativer Kreislauf zur Vorheizung des Wassers garantiert auch in extremen Situationen eine ausgezeichnete thermische Stabilität. (OPTIONEN)
- Die Seiten- und Rücklichter und die Unterbeleuchtung ermöglichen eine gleichmäßige Ausleuchtung des Arbeitsraums. (OPTIONEN)
- Erhöhte Gitter für maximale Vielseitigkeit bei allen Vorbereitungen. (OPTIONEN)
- Elektrische Tassenwärmern. (OPTIONEN)

#### CARACTÉRISTIQUES:

- Ecran LCD avec différents paramètres programmables tels que la date, l'heure, le chrono, la réglage de la dose, les informations de service.
- Chaudières en cuivre avec circuit à thermosiphon.
- Groupes thermocompensés avec pré-infusion pour une extraction optimale de l'espresso.
- Motopompe incorporée.
- Carrosserie en acier inoxydable.
- **T.C.I. – Température contrôle indépendant:** Avec la nouvelle technologie T.C.I., il est possible de gérer la température d'écoulement de chaque groupe, très simplement et avec une précision maximale. Les écrans tactiles en couleur permettent de contrôler et de gérer, en temps réel, la température de l'eau de chacun des groupes. Un circuit innovant de préchauffage de l'eau garantit une excellente stabilité thermique, y compris dans des situations extrêmes. (OPTION)
- Veilleuses latérales et à l'arrière et lumières placées sous le groupe pour permettre un éclairage uniforme du compartiment de travail. (OPTION)
- Grilles rehaussées pour le maximum de polyvalence dans toutes les préparations. (OPTION)
- Chauffe-tasses électrique. (OPTION)

#### CARACTERÍSTICAS:

- Display LCD con varios parámetros programables tales como fecha, hora, crono, ajuste de dosis, información de servicio.
- Calderas de cobre de circuito termosifónico.
- Grupos termocompensados con preinfusión para una extracción óptima del espresso.
- Motobomba incorporada.
- Carrocería de acero inoxidable.
- **T.C.I. –Temperatura control independiente:** Con la nueva tecnología T.C.I. se tiene la capacidad de gestionar la temperatura de erogación de cada grupo individual, con máxima simplicidad y máxima precisión. Desde los display touch-screen a colores es posible controlar y gestionar en tiempo real la temperatura del agua de cada grupo individual. Un innovador circuito de precalentamiento del agua garantiza una excelente estabilidad térmica aún en situaciones extremas. (OPCIÓN)
- Luces laterales y traseras de cortesía y luces sub-grupo que permiten iluminar de modo uniforme el compartimiento de trabajo. (OPCIÓN)
- Rejillas elevadas para máxima versatilidad en todas las preparaciones. (OPCIÓN)
- Calentador de tazas eléctrico. (OPCIÓN)