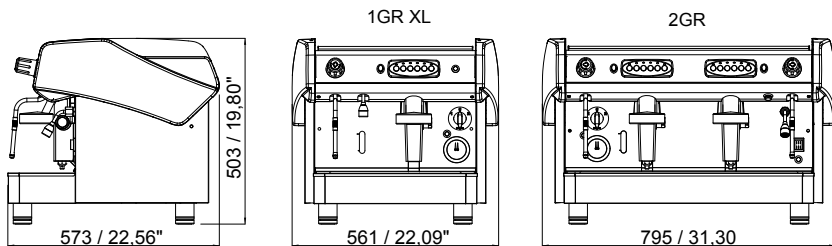


TECNICA 2.0




ROYAL

Tecnica 2.0



Gruppi/Groups	1 XL	2	3
Gruppen/Groupes/Grupos	1 XL	2	3
Caldaia lt./Us Gal/Boiler			
Kassel/Chaudière/Caldera	7 / 1,85 (ø215)	11 / 2,91 (ø215)	6 / 4,23 (ø215)
Peso (Kg/lbs)/Net weight			
Nettogewicht / Poids net / Peso	55 / 121	75 / 165	90 / 198
Watt (220÷240)	2350÷2765	3150÷3720	4200÷4960
Portafiltri/Filter holders			
Filter Träger/Porte-filtre/Portafiltro	2	3	4

Caldaia in rame a circuito termosifonico

- Copper inner continuous heat circulation
- Interner Kessel aus Kupfer, Heiswasserheizung
- Chaudière en cuivre, circulation par thermosiphon
- Caldera a circulación termosifonica

Commutatore accensione 0-1-2 (1=carico acqua; 2=riscaldamento)

- Start switch: filling/heating
- Umschalter: Aufladen/Aufheize
- Commutateur de mise en marche remplissage/chauffage
- Interruptor de encendido 0-1-2

Autolivello automatico

- Automatic boiler water level control
- Wassetstandausgleich im Kessel
- Controle automatique du niveau de l'eau
- Autonivel electronico de entrada agua

Gruppi termocompensati

- Heat-balancing units
- Temperaturnausgleichsgruppen
- Groupes thermocompensés
- Grupo profesional hidraulico con circulación termosifonica

2 Lancia Vapore, acciaio Inox

- 2 Steamspout steel
- 2 Dampfgeber Sthl
- 2 Lance vapeur acier
- 2 Grifo de vapor acero inox

1 Lancia Acqua

- 1 Hot water spout steel
- 1 Heiswassergeber
- 1 Lance eau chaude
- 1 Grifo de agua



CBC ROYAL FIRST srl

Via Martiri delle Foibe, 15 - 31015 Scomigo di Conegliano (TV) Italy
Tel. + 39 0438 394977 Fax + 39 0438 208153 info@royal.it www.royal.it