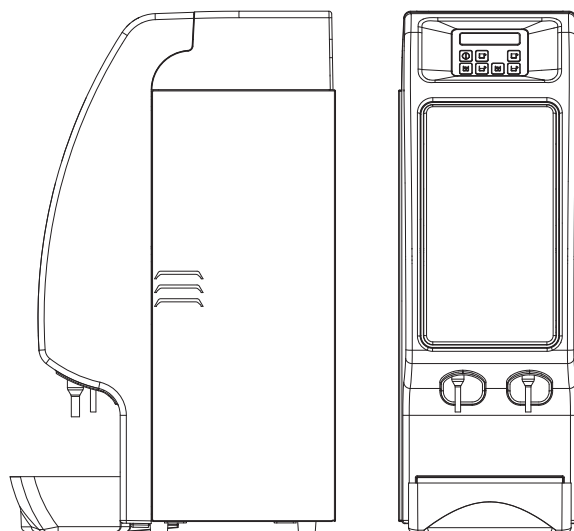


Distributore RE.COR.D. con un look moderno e compatto, ideale per prodotti solubili in acqua calda. Grazie a questo distributore è possibile offrire ai clienti un'ampia scelta di bevande calde quali orzo, caffè al ginseng, cioccolata, tisane. Elegante, poco ingombrante e con un grande spazio espositivo per pubblicizzare al meglio i prodotti proposti.

Versione con smart card a richiesta, per un totale controllo dei consumi.

RE.COR.D. dispenser with a modern, compact look ideal for hot water soluble products. With this dispenser, you can offer customers a wide range of hot drinks including barley coffee, ginseng coffee, hot chocolate and herbal teas. Elegant, compact and with a large display area to promote the products offered.

A smart card version is available on request for total control of the product consumption.



Caratteristiche tecniche / Technical characteristic		51	52	102	103
Numero contenitori polvere / Number of powder containers	n	1	2	2	3
Capacità singolo contenitore / Capacity of each bowl, approx	cc	1x2000	2x1000	2x1750	3x1000
Capacità serbatoio acqua / Capacity of each bowl, approx	cc	2000	2000	3000	3000
Larghezza / Width	cm	20	20	27	27
Profondità / Dept	cm	33	33	33	33
Altezza / Height	cm	57	57	57	57
Peso netto, circa / Net weight, approx	kg	11	11	13	14
Peso lordo, circa / Gross weight, approx	Kg	12	12	14	15
Assorbimento / Power	W	1100	1100	1100	1100

#### Altre caratteristiche tecniche

- Display con chiare e complete indicazioni operative
- Elettronica di controllo dosaggio solubili ed acqua per uso tazze piccole o grandi
- Ciclo di risciacquo per lavaggio miscelatori
- Livello di rumore inferiore a 70 dB (A)

#### Other technical features

- User friendly clear display
- Rinsing cycle for mixers cleaning
- Components are easily removable for cleaning and saniting
- All parts in contact with beverage are made of food-grade materials
- Electronic device to control the mixing of powder and water, for small or large cups dispensing

#### Voltaggi disponibili / Available voltages

- 230V 50Hz
- 115V 60Hz
- 208-220V 60Hz
- 240V 50Hz
- 100V 50/60Hz

#### Certificazioni / Certification



Riservato il diritto di ogni modifica senza preavviso / All specification subject to change without notice.