

## REFRIGERATORI D'ACQUA - SPRING e BOOL

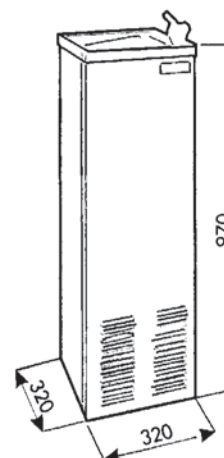
### REFRIGERATORE Mod. SPRING



Il refrigeratore d'acqua mod. SRING, costituisce un'insieme di materiali di prima qualità, assemblati in modo perfetto sfruttando la più moderna tecnologia. Viene proposto in due versioni: con carrozzeria in lamiera d'acciaio zincata e plastificata esternamente o in acciaio inox satinato AISI 304.

SRING è un refrigeratore che offre la possibilità di erogare acqua refrigerata in laboratori, fabbriche ed ambienti di lavoro in genere. Il refrigeratore è già predisposto ad accettare le varie soluzioni a seconda delle esigenze: Erogatore supplementare per prelievo acqua con bicchiere - Filtro purificatore esterno da 5.000 litri - pedale elettrico a 24 Volts.

**CARATTERISTICHE:** produzione acqua Refrigerata **18 lt./h** \* Temperatura acqua refrigerata **8 °C** \* Temperatura acqua Ambiente **30 °C**



#### CODICE

SPRING / V	RIB9618
SPRING / V / P	RIB9518

**N.B: ESECUZIONE IN ACCIAIO INOX AISI 304 + 16%.**

**L' ESECUZIONE V/P CON PEDALE È CORREDATO CON L'EROGATORE A ZAMPILLO E NON SI POSSONO AGGIUNGERE ALTRI EROGATORI.**

### REFRIGERATORE Mod. BOOL K - SLIM



Questo nuovo modello denominato "**BOOL K - SLIM**", è l'ultimo refrigeratore della gamma di produzione RAEMA.

Con il nuovo design moderno, oltre che risultare esteticamente piacevole, è composto da materiali di prima qualità e soluzioni tecniche innovative per la massima igiene e praticità d'uso.

La vasca di accumulo è in ABS, materiale che garantisce una lunga durata nel tempo rispettando le più severe normative alimentari.

Questa nuova gamma di Refrigeratore a Boccione denominata BOOL K eroga acqua a temperatura ambiente e Refrigerata.

**CARATTERISTICHE:** produzione acqua Refrigerata **15 lt./h** \* Temperatura acqua refrigerata **8-13 °C** \* Temperatura acqua Ambiente **30 °C**.

<b>BOOL K - SLIM senza boccione</b>	RIB0710
<b>BOOL POLICARBONATO da 19 Lt.</b>	RRR0001

