









optimales Reinigungsergebnis.

wertvolle Zeitsparen und man erhält ein

Effiziente Tankreinigung für erstklassige Milchqualität.

Schneller Reinigungszyklus in Anpassung an den Betrieb mit Melkroboter.

Berührungsempfindlicher Bildschirm mit Zugriff auf alle Kühl- und Reinigungsbefehle.

Anlagenkonzeption für erleichterte Wartungseingriffe.

### Reinigungsanlage



#### Benutzeroberfläche :

Intuitiver Berührungsbildschirm.

Für Melkstand oder Melkroboter geeignet.

Einfache Steuerung der Kühlung, der Reinigung und des Rührens.

Leicht sichtbare Paramater : Anzeige des Kodes und dessen Beschreibung.

## 2 Kühlung:

Verzögertes Starten des 1sten Melken. Darstellung von 2 Sollwerte für die Temperatur. Unterkühlung Möglichkeit. Kühlleistung zur gekühlten Milchvolumen anpassungsfähig.

### **3** Wartung:

Anzeige der Fehlermeldungen. Beschreibung der Fehlermeldungen. Anzeige der relevanten Aktionen im Falle von einfachen Pannen.

# **4** Windows Anwendung:

PC Firmware zum schnellen Ansicht und vom Hauptmenü Hauptbefehle:

- Funktionsweise des Gerätes
- Milchtemperatur
- Fehlermeldungen



### Einfache und intuitive Benutzeroberfläche



Reinigungsdisplay



Kühlungsdisplay



Fehlerdisplay

WP-1K-D40-1-B éd 04/21

Route de Fougères • 53120 Gorron • France Tél. +33 (0)2 43 08 49 49 • Fax +33 (0)2 43 08 66 19 serap-industries@groupeserap.com • www.groupeserap.com