

## Анализатор OXYGUARD/CARBOGUARD

ISOLCELL предлагает новый ассортимент анализаторов O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>, чрезвычайно точный и легкий в использовании. Ассортимент включает централизованные анализаторы для размещения в машинном отделении, микрокомпьютер и портативные инструменты. Для CO<sub>2</sub>, газовое измерение выполняется инфракрасными лучами, а для анализа O<sub>2</sub> используется парамагнитный или электрохимический методы.

Новое поколение электронного анализа и управляющих инструментов разработано и создано, чтобы оптимизировать работу установки, увеличить безопасность работы и, следовательно, гарантировать оптимальное хранение продуктов.

Новые электронные программные и аналитические устройства итальянской компании ISOLCELL оснащены микропроцессорами, которые обрабатывают данные, подтверждают анализ и автоматически контролируют помещение, оснащенное Системой Контроля Атмосферы.

Устройства, анализирующие кислород и углекислый газ с аварийной активизацией в случае, если установленные параметры превышены.



### Технические данные

Техническое описание	Детектор кислорода (oxyguard)	Детектор углекислого газа (carboguard)
Вид газа	CO <sub>2</sub>	O <sub>2</sub>
Диапазон измерения	0-15%	0-25%
Точность	0,1%	0,1%
Измерительный метод	Инфракрасный	Электрохимический элемент
Отбор проб газа	насос	насос
Источник питания	220-240V - 50-60Герц	220-240V - 50-60Герц
Вес	2,2 кг	2,1 кг
Мощность	2 rele	2 rele
Размеры мм.	260x250x110	260x250x110