



**Modell/Model/Модель: ACL200/008, ACL240/025, ACL480/050,
ACL480/080V, ACL750/100, ACL750/150**

DE Gebrauchsanweisung Nicht-Öl- Silent Luftkompressor

GB Operating/Safety Instructions Non-Oil Silent Air compressor

**RU Инструкция по эксплуатации и техническому
обслуживанию.**

Безмасляный Поршневой компрессор



Уважаемый покупатель!

Выражаем Вам признательность за выбор и приобретение изделия, отличающегося высокой надежностью и эффективностью в работе. Мы уверены, что наше изделие будет надежно служить Вам в течение многих лет. При покупке рекомендуем Вам проверить комплектность поставки и отсутствие возможных повреждений, возникших при транспортировке или хранении на складе продавца. При этом изображенные или рекомендованные в данном руководстве принадлежности не в обязательном порядке могут входить в комплект поставки. Проверьте также наличие гарантийного талона. Приобретая компрессор, на талоне должна присутствовать дата продажи, штамп магазина и разборчивая подпись продавца, а также подпись покупателя, ознакомившегося с условиями гарантийного обслуживания.

Внимание!

Компрессор является сложным электромеханическим изделием и предназначен для обеспечения сжатым воздухом пневматического оборудования, аппаратуры и инструмента, бытовых товаров. Использование компрессора позволяет значительно сэкономить электроэнергию, механизировать труд, а также повысить скорость и качество выполняемых работ.

Изделия постоянно совершенствуются и улучшаются, поэтому технические характеристики и элементы в дизайне могут отличаться от указанных в данной инструкции без предварительного уведомления. Приносим Вам наши глубочайшие извинения за возможные причиненные этим неудобства.

Общие Правила Безопасности при Работе с Компрессором.

Внимание!

Компрессор является оборудованием повышенной опасности. Чтобы избежать травмы, возникновения пожара, поражения током при использовании компрессора, следует СТРОГО соблюдать следующие основные правила техники безопасности. Прочитайте и запомните эти указания до того, как приступите к работе с компрессором.



Внимание! Не устанавливайте компрессор в камере покраски без дополнительной системы фильтрации воздуха. Установленные фильтры не позволяют справиться с большим объемом загрязненного краской воздуха.

СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ!