

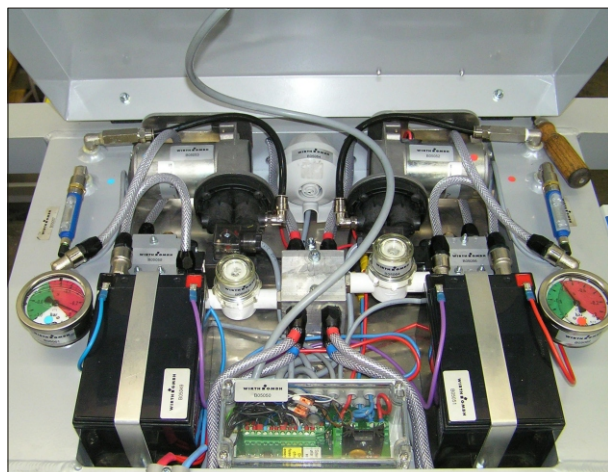


Вакуумные устройства для монтажа сэндвич-панелей, грузоподъемностью до 400 кг.

**МОНТАЖНЫЕ СИСТЕМЫ ОКТОРУС**  
**УСПЕХ ГАРАНТИРОВАН ОПЫТОМ**

**КАТАЛОГ 2007**

**вакуумные установки ОКТОПУС®  
для монтажа сэндвич-панелей**

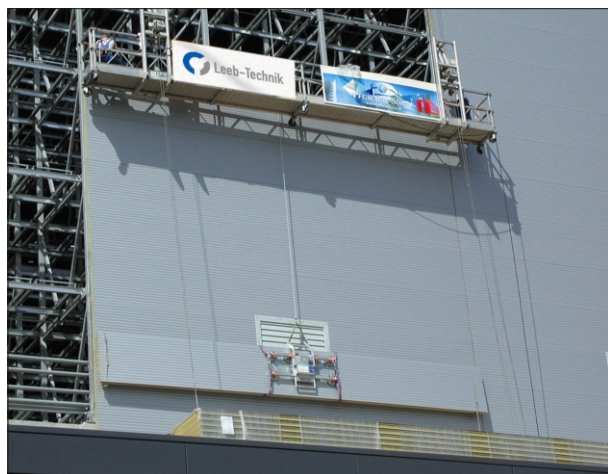


Визуальная и звуковая системы устройства указывают на соответствие или отклонение от номинальных условий.

Двуконтурная вакуумная система гарантирует и обеспечивает непревзойденный уровень безопасности данных установок.



Рука-манипулятор с гидравлическим приводом обеспечивает легкий монтаж и избавляет монтажную бригаду от тяжелой физической работы. С помощью данного оборудования можно с легкостью монтировать стеновые панели и потолочные перекрытия.



Выносной пульт позволяет осуществлять управление из кабины погрузчика.

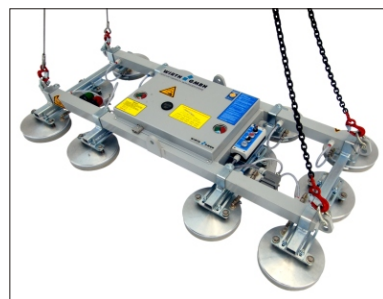
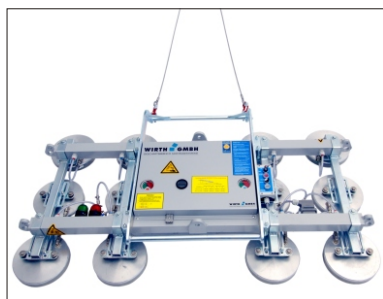
Вакуумное оборудование ОКТОПУС не наносит ущерба панели и позволяет обеспечить высокую скорость монтажа.

**вакуумные установки ОКТОПУС®  
для монтажа сэндвич-панелей**



Небольшие рабочие бригады обладают высокой культурой монтажа.

Вакуумное оборудование ОКТОПУС позволяет производить монтаж без использования строительных лесов.



Различные виды адаптеров и типы присосок позволяют использовать одну установку как для монтажа кровельных панелей, так и для монтажа стеновых панелей горизонтальной и вертикальной раскладки.





DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки ОКТОПУС®

# ОКТОПУС® KT-B

для монтажа стеновых и кровельных сэндвич-панелей





вакуумные установки ОКТОПУС®

ОКТОПУС® KT-B

для монтажа стеновых и кровельных сэндвич-панелей

## Область применения

Устройство ОКТОПУС KT-B предназначено для подъема и транспортировки к месту монтажа как стеновых сэндвич-панелей вертикальной и горизонтальной раскладки, так и для кровельных элементов. Круглые и овальные типы присосок позволяют использовать данную установку с различными типами сэндвич-панелей и с различным профилем металла.

## Описание

- грузоподъемность 400 кг
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- система обеспечения незапланированного нечаянного отпуска груза при помощи системы подтверждения действия
- удлиненные дополнительные элементы рамы и траверсы позволяют использовать устройство с кровельными сэндвич-панелями большой длины

ОКТОПУС KT-B это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.



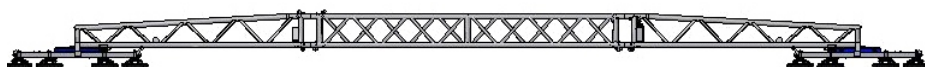
Базовое устройство KT-B предназначено для подъема и транспортировки к месту монтажа кровельных и стеновых сэндвич-панелей вертикальной и горизонтальной раскладки.



Базовое устройство KT-B с удлинённой до 5 м рамой.



Два базовых устройства KT-B соединенные 6м или 10м траверсой, для монтажа кровельных элементов большой длины.





DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки OKTOPUS®

## OKTOPUS® KA-BN

для монтажа стеновых и кровельных сэндвич-панелей





вакуумные установки **OKTOPUS®**

# **OKTOPUS® KA-BN**

**для монтажа стеновых и кровельных сэндвич-панелей**

## **Область применения**

Компания WIRTH разрабатывает и производит инновационные подъемно-транспортные установки для промышленного строительства. Используя установку OKTOPUS KA-BN на строительных площадках (например, торговые комплексы, промышленные здания, складские терминалы и т.д.) вы получаете ряд преимуществ:

- снижение стоимости установки ограждающих конструкций за счет сокращения времени монтажа
- небольшие рабочие бригады
- легкий монтаж без тяжелой физической работы
- повышенная безопасность работ
- не требует дополнительного оборудования
- не повреждает поверхность панелей

## **Описание**

- грузоподъемность 400 кг
- вес установки 230/330 кг
- электропитание 24В
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- система обеспечения незапланированного нечаянного отпуска груза при помощи системы подтверждения действия
- удлиненные дополнительные элементы рамы позволяют использовать устройство с кровельными сэндвич-панелями большой длины

OKTOPUS KA-BN это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.



DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки OKTOPUS®

# OKTOPUS® GI-B400

для монтажа стеновых и потолочных сэндвич-панелей





вакуумные установки ОКТОПУС®

# ОКТОПУС® GI-B400

для монтажа стеновых и потолочных сэндвич-панелей

## Область применения

Компания WIRTH разрабатывает и производит инновационные подъемно-транспортные установки для промышленного строительства. Используя установку ОКТОПУС GI-B400 на строительных площадках (например, торговые комплексы, промышленные здания, складские терминалы и т.д.) вы получаете ряд преимуществ:

- снижение стоимости установки ограждающих конструкций за счет сокращения времени монтажа
- небольшие рабочие бригады
- легкий монтаж без тяжелой физической работы
- повышенная безопасность работ
- не требует дополнительного оборудования
- не повреждает поверхность панелей

## Описание

Устройство ОКТОПУС GI-B400 можно использовать только с погрузчиком соответствующим нормам СЕ и грузоподъемностью не менее суммарной массы установки и поднимаемого элемента (см. руководство).

- грузоподъемность 400 кг
- вес установки 600 кг
- электропитание 24 В
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- система обеспечения незапланированного нечаянного отпуска груза при помощи системы подтверждения действия
- гидравлическая система для монтажа стеновых и потолочных элементов

ОКТОПУС GI-B400 это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.



DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки OKTOPUS®

## OKTOPUS® KI-B

для монтажа вертикальных стеновых сэндвич-панелей





вакуумные установки **OKTOPUS®**

# OKTOPUS® KI-B

для монтажа вертикальных стеновых сэндвич-панелей

## Область применения

Компания WIRTH разрабатывает и производит инновационные подъемно-транспортные установки для промышленного строительства. Используя установку OKTOPUS KI-B на строительных площадках (например, торговые комплексы, промышленные здания, складские терминалы и т.д.) вы получаете ряд преимуществ:

- снижение стоимости установки ограждающих конструкций за счет сокращения времени монтажа
- небольшие рабочие бригады
- легкий монтаж без тяжелой физической работы
- повышенная безопасность работ
- не требует дополнительного оборудования
- не повреждает поверхность панелей

## Описание

Устройство OKTOPUS KI-B можно использовать только с погрузчиком соответствующим нормам CE и грузоподъемностью не менее суммарной массы установки и поднимаемого элемента (см. руководство).

- грузоподъемность 400 кг
- вес установки 450 кг
- электропитание 24 В
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- система обеспечения незапланированного нечаянного отпуска груза при помощи системы подтверждения действия

OKTOPUS KI-B это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.



DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки OKTOPUS®

## OKTOPUS® GA-VH

для монтажа стеновых сэндвич-панелей





вакуумные установки **OKTOPUS®**

# **OKTOPUS® GA-VH**

для монтажа стеновых сэндвич-панелей

## Область применения

Грузоподъемность до 400 кг, 9-ти метровая рабочая зона, 4-х функциональная гидравлическая система, а так же полная независимость от внешних энергетических источников, делает OKTOPUS GA-VH лучшим решением для телескопического подъемника. Устройство предназначено для монтажа крупногабаритных сэндвич-панелей и других стеновых элементов в коммерческом и промышленном строительстве. В сравнении с другими технологиями, использование OKTOPUS GA-VH дает следующие возможности:

- снижение стоимости установки ограждающих конструкций за счет сокращения времени монтажа
- небольшие рабочие бригады
- легкий монтаж без тяжелой физической работы
- повышенная безопасность работ
- отпадает необходимость в установке строительных лесов
- не повреждает поверхность панелей

## Описание

Устройство OKTOPUS GA-VH можно использовать только с погрузчиком соответствующим нормам СЕ и грузоподъемностью не менее суммарной массы установки и поднимаемого элемента (см. руководство).

- грузоподъемность 400 кг
- вес установки 850/1070 кг
- электропитание 24 В
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- система обеспечения незапланированного нечаянного отпуска груза при помощи системы подтверждения действия
- гидравлическая система для монтажа стеновых элементов

OKTOPUS GA-VH это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.



DIN EN ISO 9001:2000  
Zertifikat: 01 100 95022



вакуумные установки ОКТОПУС®

## ОКТОПУС® IT-В

для монтажа стеновых элементов и дверей





вакуумные установки **OKTOPUS®**

# OKTOPUS® IT-B

для монтажа стеновых элементов и дверей

## Область применения

Компания WIRTH разрабатывает и производит инновационные подъемно-транспортные установки для промышленного строительства. Используя установку OKTOPUS IT-B на строительных площадках (например, торговые комплексы, промышленные здания, складские терминалы и т.д.) вы получаете ряд преимуществ:

- низкие расходы на погрузку, разгрузку и установку дверей холодильных терминалов и стеновых элементов за счет упрощенной транспортировки и рационализации
- небольшие рабочие бригады
- легкий монтаж без тяжелой физической работы
- защита элементов во время транспортировки и монтажа

## Описание

Устройство OKTOPUS IT-B можно использовать только с погрузчиком соответствующим нормам СЕ и грузоподъемностью не менее суммарной массы установки и поднимаемого элемента (см. руководство).

- грузоподъемность 400 кг
- вес установки 500 кг
- электропитание 24 В
- два независимых вакуумных контура
- каждый из контуров имеет двойной запас по безопасности, а также вакуумный резервуар
- интегрированные вакуум метры и индикатор зарядки
- визуальная и акустическая системы оповещения, реагирующие на отклонение от установленных параметров
- независимая аккумуляторная батарея большой емкости
- угол поворота: 180 градусов в горизонтальной плоскости  
110 градусов в вертикальной плоскости

OKTOPUS IT-B это универсальное устройство для монтажа ограждающих конструкций. Оно соответствует стандарту DIN EN 13155.