



# ООО КАСКАД ВОРОТА



Официальный дистрибьютор  
Hormann.

125499 г.Москва ул. Кронштадтский бульвар д.35Б оф.1114.

**8(495)755-32-85**

<http://www.kaskad-vorota.ru/>

[info@kaskad-vorota.ru](mailto:info@kaskad-vorota.ru)

# О компании ООО "КАСКАД ВОРОТА"



- 
- Компания «КАСКАД ВОРОТА», занимается поставкой, установкой, ремонтом, гарантийным и послегарантийным обслуживанием:
    - промышленных секционных ворот;
    - перегрузочной техники;
    - гаражных секционных ворот;
    - откатных (сдвижных) ворот;
    - распашных ворот;
    - рулонных ворот;
    - шлагбаумов;
    - металлических входных, внутренних дверей;
    - противопожарных дверей, ворот и др.
  - Наша компания основана в 2008 году. В компании работают только профессионалы. Минимальный стаж работы наших специалистов на рынке автоматизации въездов 3 года. У нас есть прочные партнерские связи на уровне директоров компаний производителей и соответственно минимальные цены. Мы знаем все и всех на рынке автоматизации и делимся этими знаниями с Вами - нашими Заказчиками. Весь управленческий состав нашей компании, работает на данном рынке с 2003 года. Наша компания является официальным дистрибьютором немецкого концерна Hormann.

# Наши работы. МПК Московская пивоваренная компания.



Строительство нового производственного комплекса в г. Мытищи.  
Установка перегрузочных шлюз-тамбуров под углом 45°.



# Наши работы. ЗАО Королевская Вода



Установка перегрузочного оборудования Hormann г. Солнечногорск.



# Наши работы. г. Самара



Установка шлюз-тамбура под углом 90 в лифтовую шахту г. Самара.

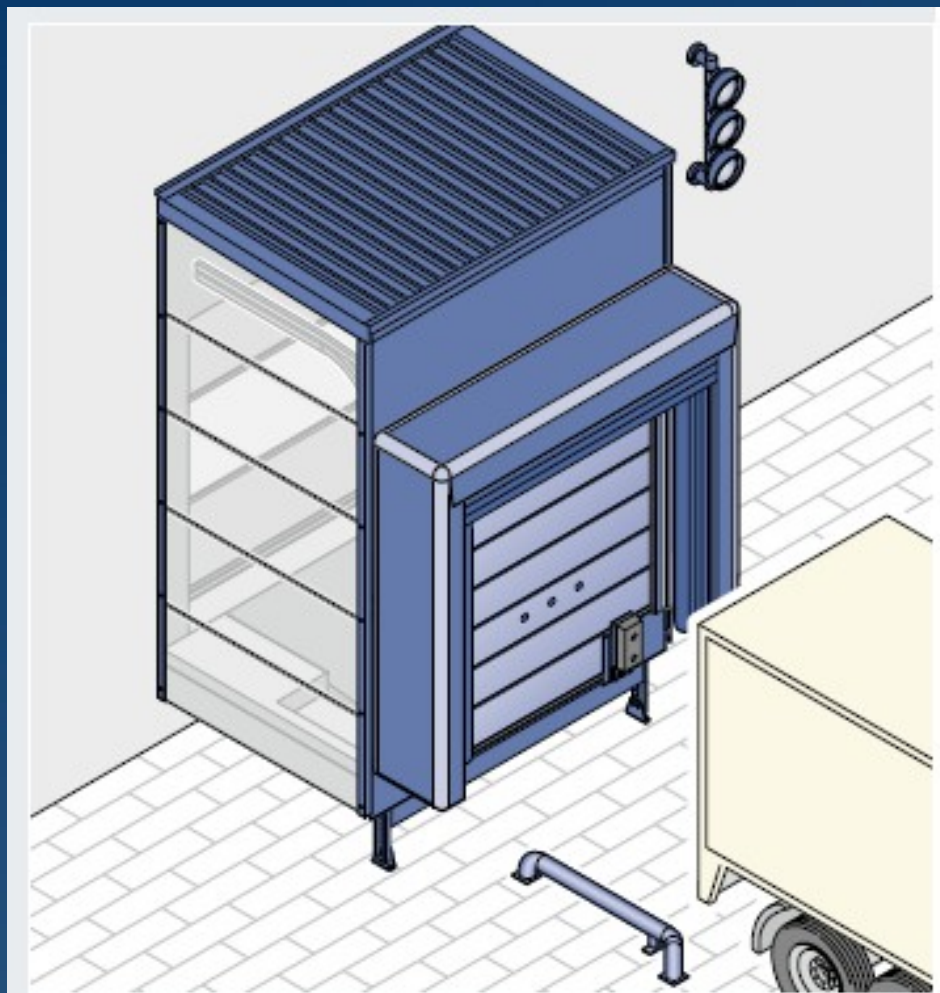


# Наши работы. Самсунг Калужская обл.



Строительство нового производственного здания завод Самсунг.  
Установка шлюз-тамбуров под углом 90.





## Рекомендуемые изделия

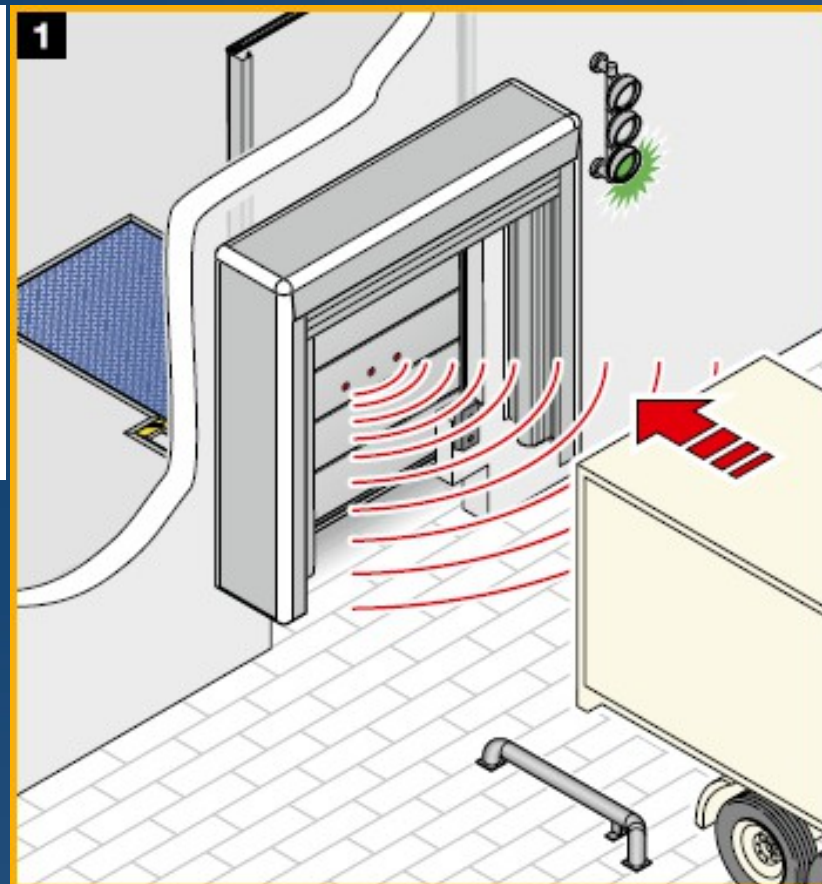
- Шлюз-тамбур Thermo с гидравлическим перегрузочным мостом с выдвижной удлиненной аппарелью и системой DOBO
- Ступенчатое основание
- Промышленные секционные ворота с низким показателем теплоизоляции
- Скоростные ворота для морозильных цехов
- Надувной герметизатор ворот
- Подъездные буферы, регулируемые по высоте
- Система Docking Assistent HDA-Pro
- Колесные направляющие

# Пристыковка с системой Andock.



## 1 Уверенно пристыковаться

Система Andock-Assistent HDA-Pro Hörmann помогает водителю надежно и безопасно пристыковать свое транспортное средство. Двери автомобиля при этом еще закрыты. Сенсорные датчики на полотне ворот распознают положение автомобиля.

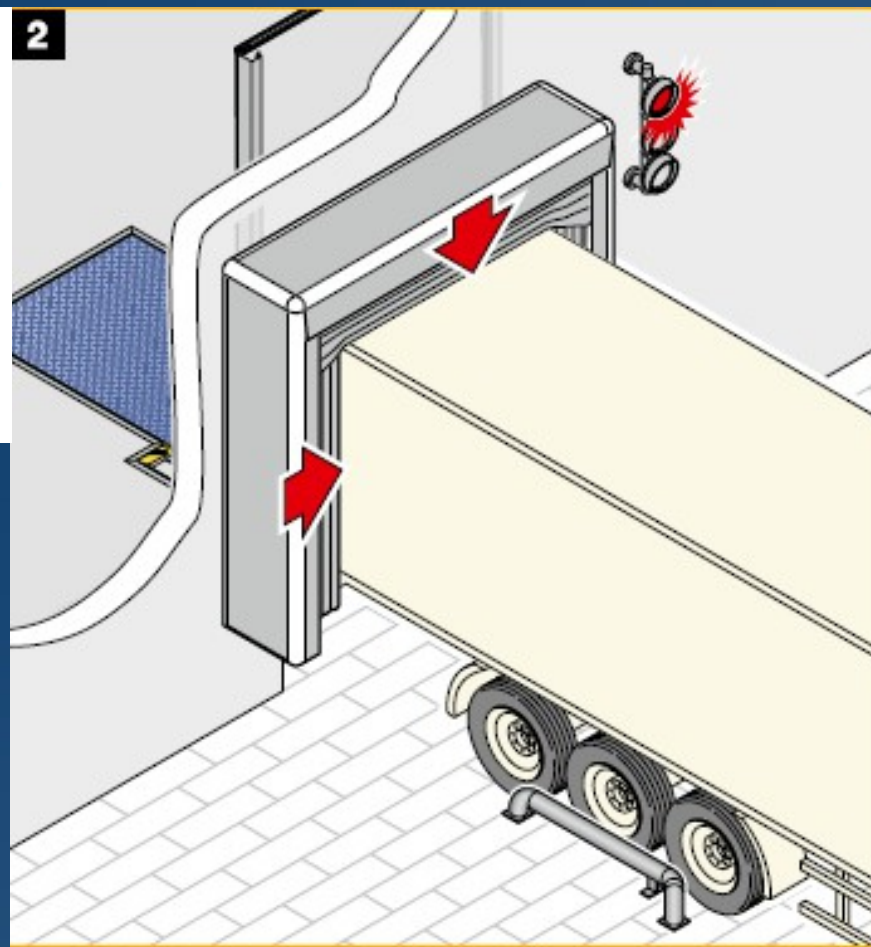




# Надежная герметизация с помощью герметизатора DAS-3



**2** Надежно герметизировать  
Как только грузовой автомобиль пристыковался, можно надуть герметизатор ворот DAS-3, который с 3-х сторон охватит автомобиль.

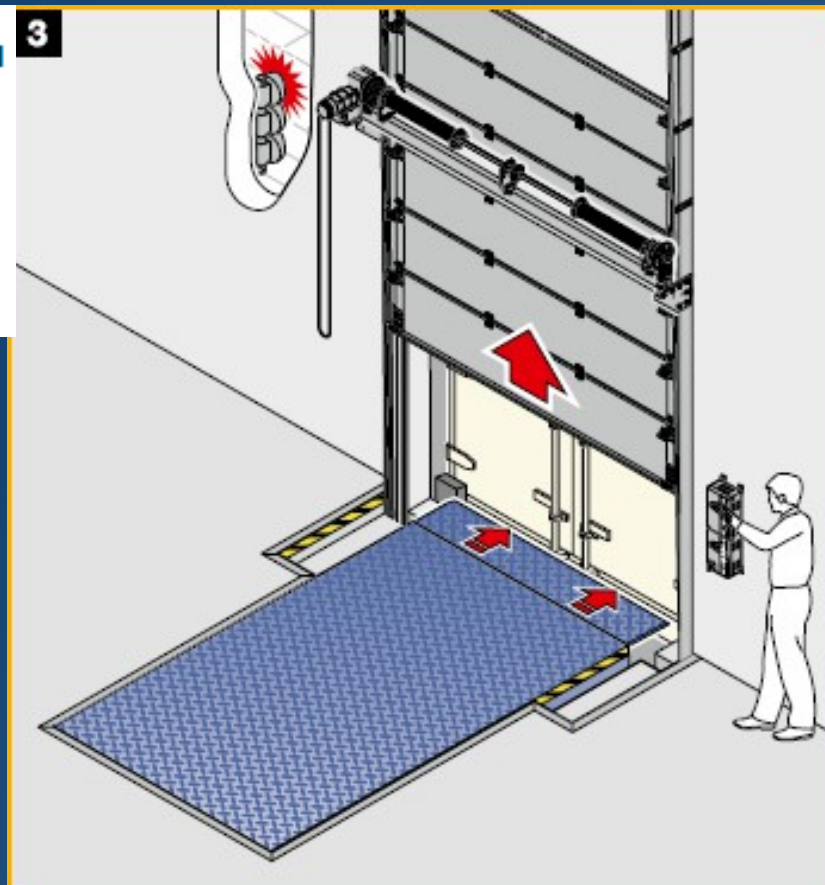


# Ворота открываются после пристыковки грузового автомобиля.



## 3 Открыть ворота погрузочной платформы

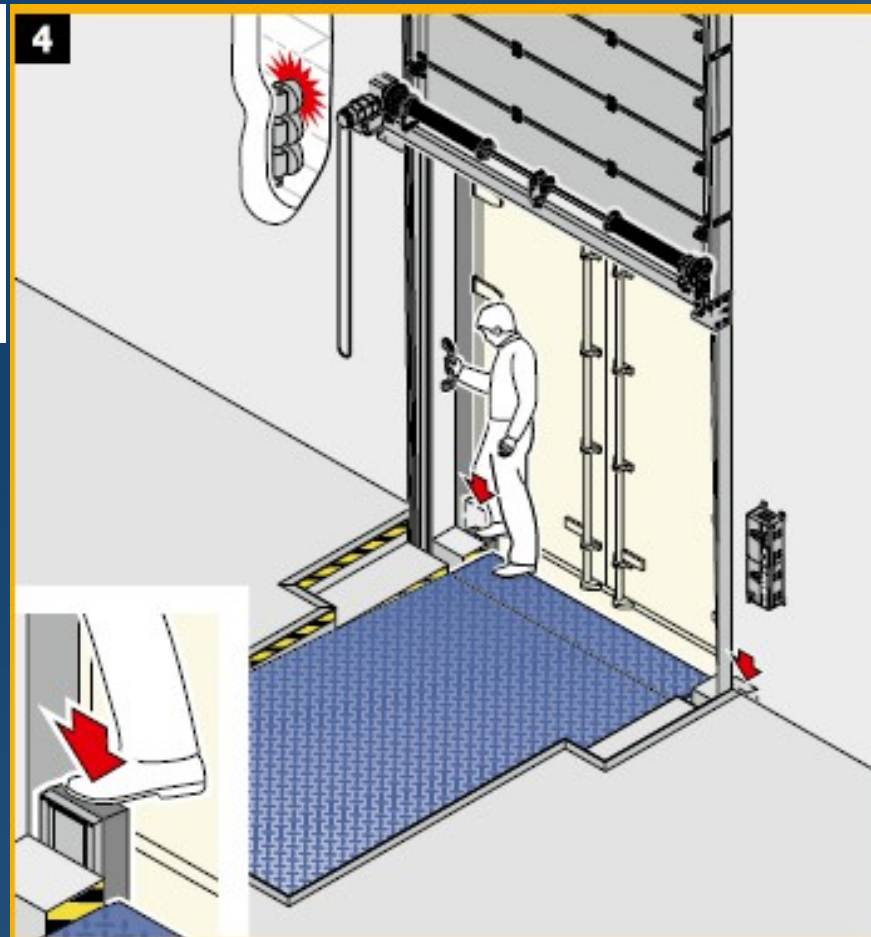
После того, как ворота откроются полностью, выдвигается аппарат перегрузочного моста, чтобы уменьшить просвет до автомобиля.



# Подвижные буферы VBV4.



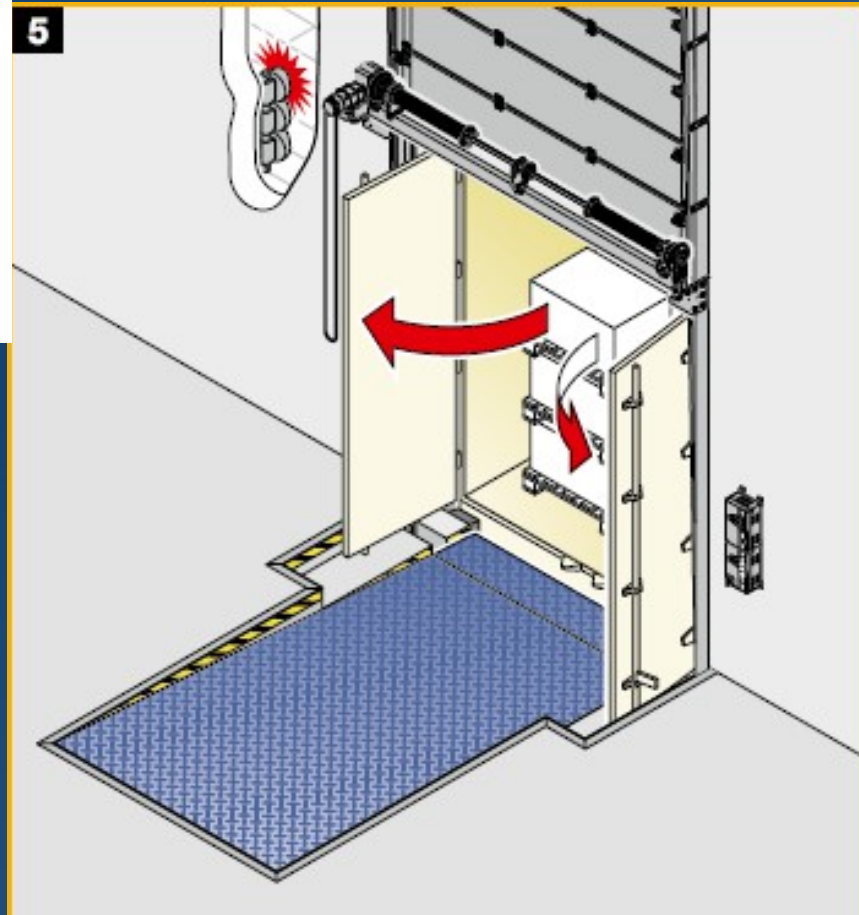
**4** Опустить подъездные буферы  
Теперь подвижные подъездные буферы VBV 4 могут быть опущены и заблокированы, чтобы открыть двери грузового автомобиля.



# Двери автомобиля открываются после пристыковки.



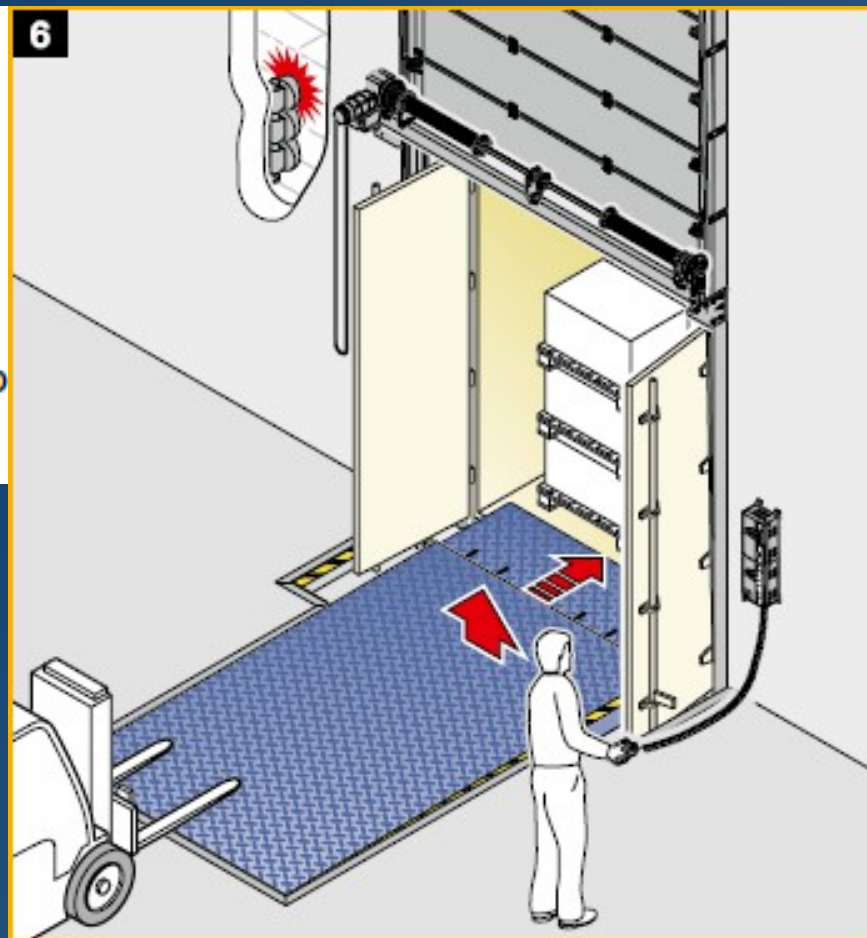
**5** Открыть двери грузового автомобиля  
Перегрузочная платформа имеет выемку, благодаря которой обеспечивается требуемый зазор для полного открывания дверей в данной ситуации.



# Перегрузочный мост с выдвижной аппарелью HTL 2.



**6** Выдвинуть перегрузочный мост  
Перегрузочный мост HTL 2 с выдвижной аппарелью длиной 1000 мм без труда перекрывает расстояние между перегрузочной платформой и полом кузова грузовика, положение моста при этом можно регулировать с точностью до сантиметра.



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ МОСТА:

- Оцинковка или окраска в RAL по выбору
- Уплотнитель зазоров
- Противоскользящее и противозвучное покрытие
- Теплоизоляция платформы
- Платформа из стального листа толщиной 8/10 мм
- Блок управления 445 S / 460 S
- Сенсор приближения DR
- Прямая или скошенная аппарель
- Масло для более широкого диапазона температур
- Мотор 230 V