



Контроль доступа

Консольные ворота Egidia® это ограждение, которое работает надежно, уверенно и без поломок, невзирая на метеорологические условия.

Самонесущие ворота Egidia®

ДОСТОИНСТВА

Самонесущая конструкция

Egidia® является самонесущей конструкцией в полном значении этого слова — не только крыло не требует дополнительной поддержки, но и несущая конструкция ворот не нуждается в дополнительных столбах.

Эффектный внешний вид

Простое и универсальное дизайнерское решение способствует тому, что ворота Egidia® гармонично вписываются в каждый тип ограждения.

Безопасность

Вмонтированная в подшипники в нижней балке система защиты от коррозии и разрушения также предотвращает преждевременное разрушение.

Высокое качество покрытия

Ворота Egidia® выполнены в двух вариантах — оцинкованные, а также покрытые после оцинковки порошковой краской, что обеспечивает их антикоррозионные качества на многие годы...

Система обеспечения равновесия ворот

Система равновесия ворот обеспечивает равномерное движение ворот

Применение

Ворота Egidia® являются идеальным решением при строительстве частных домов и коттеджей, для парков, бассейнов, а также для фирм и торговых точек.



Egidia® трубчатое



Egidia® 3D

Крыло ворот

Сваренная конструкция ворот с вертикальным профилем 40x40 мм и горизонтальным 60x40 мм. Размер нижней балки 75x65 мм. Два комплекта роликов ездовых и один ведущий ролик (вверху крыла). Движущиеся ворота оснащены захватом крыла ворот. Передвигаемые вручную ворота оснащены замком. Автоматические ворота оборудованы приводным механизмом, одним четырехканальным пультом управления, набором фотоэлементов и сигнальной лампой.

Материал выполнения ворот

Передвижные ворота Egidia® представлены в двух вариантах:
- выполнение трубчатое: вертикальные профили размером 30 x 18 мм на расстоянии 110 мм
- выполнение Nylofor® 3D.

Движение ворот:

Движущий столб состоит из уголка 100 x 75 мм, стальной плиты и столба 80 x 80 мм
Конечный столб с профилем 80 x 80 мм возможен как дополнительный вариант.

Технология покрытия

Оцинковка или оцинковка и порошковое покрытие.

Аксессуары

Дополнительный набор фотоэлементов и четырехканальный пульт управления можно приобрести отдельно.



Знак CE

Ворота Egidia® обладают знаком CE в соответствии с директивой 89/106/CE о строительных изделиях и соответствуют требованиям EN 13241- для промышленных и жилых объектов, ворот для гаражей и ограждений.

Цвета

● Оцинкованная версия, зеленый ● RAL 6005
или ● металлический антрацитовый.

Дополнительная информация

Ворота представлены с направлением движения влево и вправо. Направление движения ворот определяется изнутри.

САМОНЕСУЩИЕ ВОРОТА EGIDIA®

Ширина [мм]	Высота [мм]	Высота ворот от фундамента [мм]	Размеры столба [мм]	Высота столба [мм]	Ширина крыла [мм]	Свободный проезд [мм]	Необходимая площадь [мм]
3500	1200	1243	80x80x3	1800	5000	3500	8500
3500	1500	1543	80x80x3	2200	5000	3500	8500
3500	1700	1743	80x80x3	2400	5000	3500	8500
3500	2000	2043	80x80x3	2700	5000	3500	8500
4000	1200	1243	80x80x3	1800	5700	4200	9900
4000	1500	1543	80x80x3	2200	5700	4200	9900
4000	1700	1743	80x80x3	2400	5700	4200	9900
4000	2000	2043	80x80x3	2700	5700	4200	9900
4500	1200	1243	80x80x3	1800	6300	4600	10900
4500	1500	1543	80x80x3	2200	6300	4600	10900
4500	1700	1743	80x80x3	2400	6300	4600	10900
4500	2000	2043	80x80x3	2700	6300	4600	10900
5000	1200	1243	80x80x3	1800	7000	5300	12300
5000	1500	1543	80x80x3	2200	7000	5300	12300
5000	1700	1743	80x80x3	2400	7000	5300	12300
5000	2000	2043	80x80x3	2700	7000	5300	12300

BETAFENCE

Betafence LLC

Дмитровское шоссе 100,
стр. 2, офис 3248
127247, г. Москва, Россия

Тел.: +7 495 781 15 50
Факс: +7 495 781 15 50

info@betafence.ru
info.russia@betafence.com
www.betafence.ru

Дистрибьютор:

RU

All rights reserved

Betafence 2008



Контроль доступа