

HILST

ЗАБОРНЫЕ РЕШЕНИЯ

ЗАБОРНЫЕ РЕШЕНИЯ

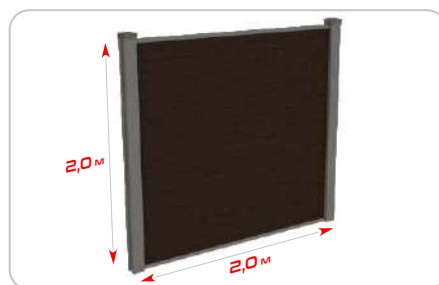
Основные несущие элементы системы (столбы, направляющие, усиливающие профили) выполнены из алюминия, тем самым обеспечивая максимально длительный срок службы таких заборов без дополнительного обслуживания.



Наполнение секций древесно-полимерными композитными профильными изделиями позволяет создать долговечные и не требующие постоянного ухода ограждения, а их эстетика намного превосходит деревянные и металлические составляющие.

Заборы HILST не являются готовым собранным изделием. Они состоят из качественных комплектующих, которые монтируются «по месту» с учетом климатических особенностей соответствующего региона. Компания HILST предоставляет примеры по возможным конфигурациям заборных секций.

СПЛОШНОЙ (ГЛУХОЙ) ЗАБОР HILST ИЗ ШПУНТОВАННОЙ ДОСКИ



ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

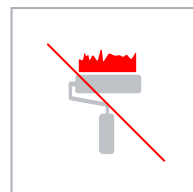
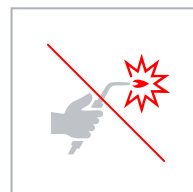
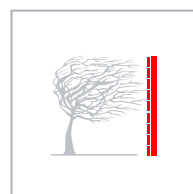
Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. В любом случае мы поможем вам рассчитать требуемое количество элементов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Не требуется покраски, не ржавеет и не подвержен гниению

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0x2,0 метра)

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0x2,0 метра)	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Доска ДПК заборная с тиснением А/Б, шип-паз, 165x25 мм	1	м.п.	24
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
П-профиль алюминиевый HILST, 31x30 мм	10	м.п.	4
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	2
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	4
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

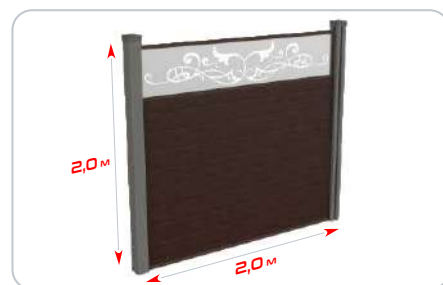


ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.



СВЕТОПРОЗРАЧНЫЙ, ШУМОИЗОЛИРУЮЩИЙ ЗАБОР HILST



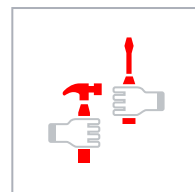
ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. Оргстекло продаётся листами и раскраивается на объекте по необходимым размерам.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Оргстекло не бьётся, имеет высокую светопропускную способность



КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0х2,0 метра)

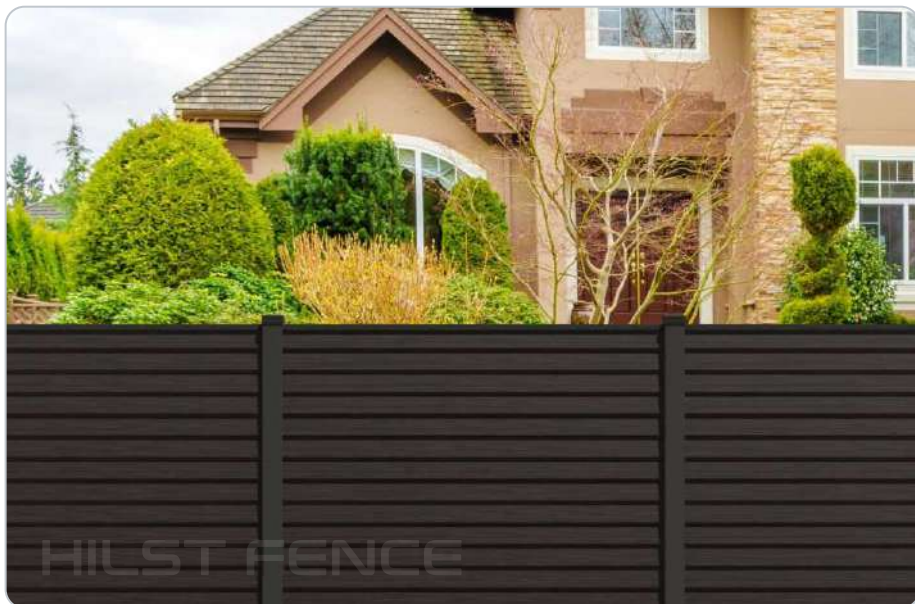
КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0х2,0 метра)	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Доска ДПК заборная с тиснением А/Б, шип-паз, 165х25 мм	1	м.п.	20
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40х60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100х100 мм	8	м.п.	2
П-профиль алюминиевый HILST, 31х30 мм	10	м.п.	4
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30х19 мм	11	м.п.	2
Профиль алюминиевый для стекла HILST, 25х25 мм	12	м.п.	5
Оргстекло для забора прозрачное, 3050х2050х6 мм	13	лист	0,1
Крышка столба окрашенная HILST, 100х100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100х100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50х50х25х2,5 мм	16	шт.	8
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.



ДИЗАЙНЕРСКИЙ ЗАБОР HILST ТИПА «ЁЛОЧКА»



ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

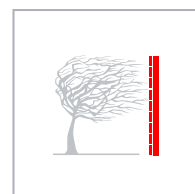
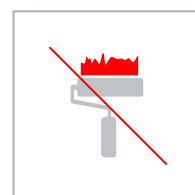
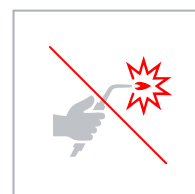
Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. Если у вас есть своя задумка воплощения в жизнь данного забора, мы поможем вам его рассчитать.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Минимальное количество используемых алюминиевых элементов

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0x2,0 метра)

	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Штакетник ДПК пустотелый, широкий, 121x12 мм	4	м.п.	44
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
П-профиль алюминиевый HILST, 31x30 мм	10	м.п.	4
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	2
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	4
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

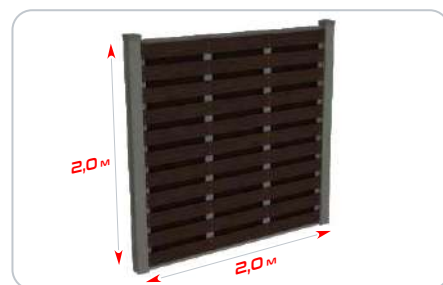


ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПРОВЕТРИВАЕМЫЙ ЗАБОР HILST



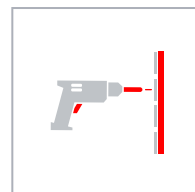
ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. Если у вас есть своя задумка воплощения в жизнь данного забора, мы поможем вам его рассчитать.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Высокопрочные усиленные алюминиевые направляющие



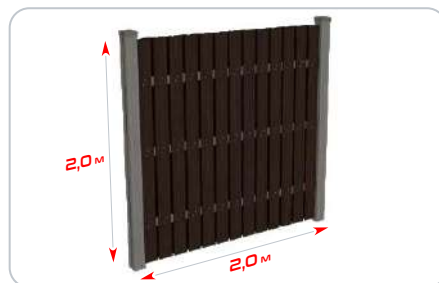
КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0х2,0 метра)

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0х2,0 метра)	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Штакетник ДПК пустотелый, широкий, 121x12 мм	4	м.п.	44
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
Поперечный алюминиевый профиль HILST, 75x25 мм	9	м.п.	8
П-профиль алюминиевый HILST, 31x30 мм	10	м.п.	4
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	2
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	8
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение досок ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать их выгибания, необходимо в штакетнике ДПК просверлить отверстия диаметром не менее 6 мм под саморезы. Для фиксации штакетника используются саморезы с пресс-шайбой.

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ВЕНТИЛИРУЕМЫЙ ЗАБОР HILST



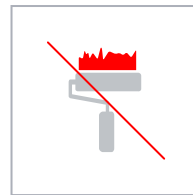
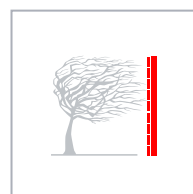
ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. В любом случае мы поможем вам рассчитать требуемое количество элементов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и глубоко продуманная система сборки секций забора
- Не требуется покраски, не ржавеет и не подвержен гниению



КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0x2,0 метра)

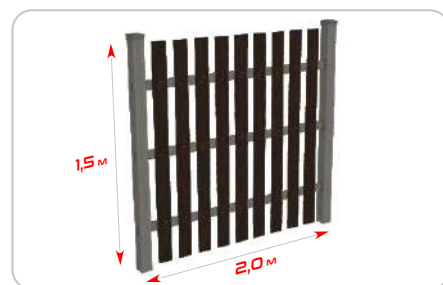
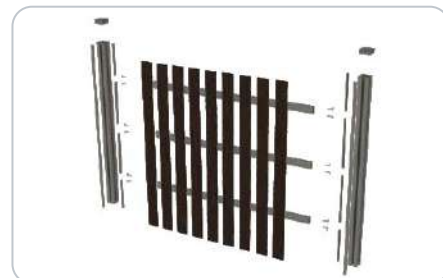
	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Штакетник ДПК пустотелый, широкий, 121x12 мм	4	м.п.	44
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
Поперечный алюминиевый профиль HILST, 75x25 мм	9	м.п.	6
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	2
Заглушка для пустотелого широкого штакетника	19	шт.	22
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	12
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение штакетника ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать его выгибания, необходимо просверлить отверстия диаметром не менее 6 мм под саморезы с пресс-шайбой. Максимальный вылет концов штакетника - не более 15 см от поперечного алюминиевого профиля.



КЛАССИЧЕСКИЙ ШТАКЕТНИК HILST



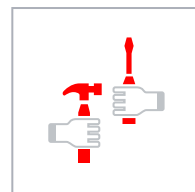
ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 1,5 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. Если у вас есть своя задумка воплощения в жизнь данного забора, мы поможем вам его рассчитать.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая прочность - спроектирован под высокие ветровые нагрузки
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Не требует никакого ухода, устойчив к любым погодным условиям



КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 1,5x2,0 метра)

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 1,5x2,0 метра)	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Штакетник ДПК пустотелый, узкий, 70x12 мм	5	м.п.	21
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
Поперечный алюминиевый профиль HILST, 75x25 мм	9	м.п.	6
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	4,5
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	12
Заглушка для пустотелого узкого штакетника	20	шт.	11
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.

ОГРАЖДЕНИЕ HILST ТИПА «РАНЧО»



ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 1 м**
 Ширина пролёта: **не более 1,5 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

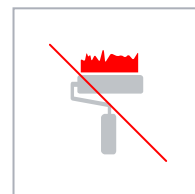
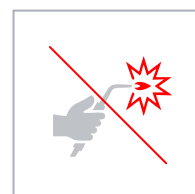
Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. В любом случае мы поможем вам рассчитать требуемое количество элементов.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Облегченная и одновременно прочная и долговечная конструкция
- Удобная и глубоко продуманная система сборки секций забора
- Не требуется покраски, не ржавеет и не подвержен гниению

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 1,0x1,5 метра)

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 1,0x1,5 метра)	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Доска ДПК с тиснением 150x25 мм	2	м.п.	6
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60	7	м.п.	2,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	1
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	3
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	16
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

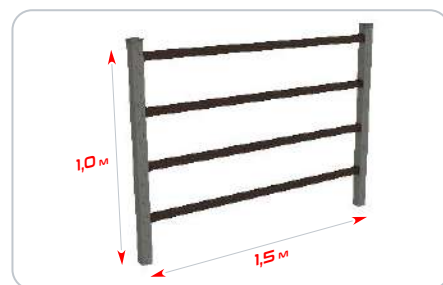


ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.



ОГРАЖДЕНИЕ HILST ТИПА «РОДЕО»



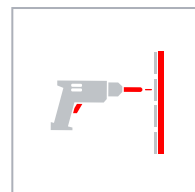
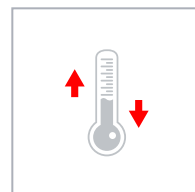
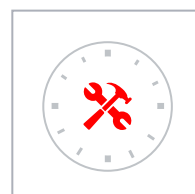
ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 1 м**
 Ширина пролёта: **не более 1,5 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, уголок и доска ДПК. Если у вас есть своя задумка воплощения в жизнь данного забора, мы поможем вам его рассчитать

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Алюминиевые перила долговечны и выдерживают высокую нагрузку
- Удобная и быстрая сборка без применения специального оборудования
- Не требует никакого ухода, устойчиво к любым погодным условиям



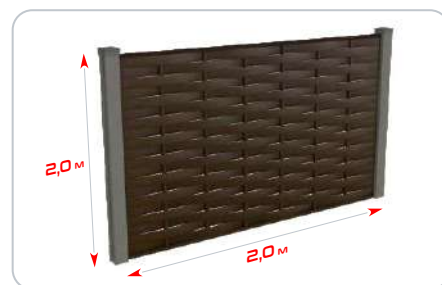
КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 1,0x1,5 метра)

	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Перила holzhof	6	м.п.	6
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	2,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	1
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	3
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Кронштейн для крепления перил	17	шт.	8
Усилитель перила алюминиевый 60x33 мм	18	м.п.	6
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	8
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту

ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.

ОГРАЖДЕНИЕ HILST ТИПА «ПЛЕТЁНКА»



ВНИМАНИЕ!

Высота забора: **не более 2 м**
 Ширина пролёта: **не более 2 м**
 Глубина фундамента: **не менее 1,5 м**

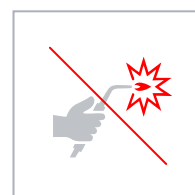
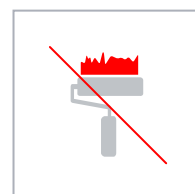
Если у Вас уже есть, например, кирпичные столбы, то для монтажа забора Вам понадобятся только П-профиль, поперечный профиль, уголок и доска-дранка ДПК. Мы поможем вам рассчитать расход материалов и их стоимость.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Ограждение не требуется покраски, не подвержено гниению и не ржавеет
- Облегченная и одновременно прочная и долговечная конструкция
- Каркас ограждения собирается с помощью саморезов без применения сварки

КОМПЛЕКТАЦИЯ (пример секции 2,0x2,0 метра)

	ПОЗ.	ЕД. ИЗМ.	КОЛ-ВО
Доска-дранка ДПК, 85x6 мм	3	м.п.	56
Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	7	м.п.	3,5
Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	8	м.п.	2
П-профиль алюминиевый HILST, 31x30 мм	10	м.п.	4
Профиль алюминиевый для стекла HILST, 25x25 мм	12	м.п.	12
Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	11	м.п.	4
Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	14	шт.	1
Юбка столба HILST, 100x100 мм	15	шт.	1
Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	16	шт.	12
Нержавеющие саморезы	21	шт.	по месту







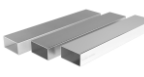















ВАЖНО!

При монтаже, учитывая возможное расширение доски ДПК, составляющее до 3 мм на м.п., чтобы избежать ее выгибания, рекомендуется оставлять зазоры между алюминиевыми столбами и ДПК профилем - 6 мм с каждой стороны.



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ЗАБОРОВ HILST

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ ЭЛЕМЕНТА	ВНЕШНИЙ ВИД
1	Доска ДПК заборная с тиснением А/Б, шип-паз, 165x25 мм	
2	Доска ДПК с тиснением 150x25 мм	
3	Доска-дранка ДПК, 85x6 мм	
4	Штакетник ДПК пустотелый, широкий, 121x12 мм	
5	Штакетник ДПК пустотелый, узкий, 70x12 мм	
6	Перила holzhof	
7	Алюминиевый профиль (основание для столба) 40x60 мм	
8	Столб алюминиевый HILST, 100x100 мм	
9	Поперечный алюминиевый профиль HILST, 75x25 мм	
10	П-профиль алюминиевый HILST, 31x30 мм	
11	Заглушка для алюминиевого столба HILST, 30x19 мм	
12	Профиль алюминиевый для стекла HILST, 25x25 мм	
13	Оргстекло для забора прозрачное, 3050x2050x6 мм	
14	Крышка столба окрашенная HILST, 100x100 мм	
15	Юбка столба HILST, 100x100 мм	
16	Уголок стальной цинк, 50x50x25x2,5 мм	
17	Кронштейн для крепления перил	
18	Усилитель перила алюминиевый 60x33 мм	
19	Заглушка для пустотелого широкого штакетника	
20	Заглушка для пустотелого узкого штакетника	
21	Нержавеющие саморезы	