

Корпуса шкафов HARDO

Корпус шкафа HARDO XXL с раздвижными дверями сплошными



- 2000 кг
- 2,0 мм
- ↑ ↓

Шкафы повышенной вместительности

- Базовый шкаф высотой 2000 мм (без винтовых опор), шириной 2145 мм и глубиной 760 мм. Вместительный шкаф с раздвижными дверцами.
- Сборно-разборный, выполнен из несущих стальных рам сечением стоек 80x33x2,0 мм, стенок, крышки и цоколя из стального холоднокатаного листа
- Двери раздвижные выполнены из стали толщиной 1,2 мм с двумя вертикальными ребрами жесткости, установлены на опорную систему с верхними подпружиненными роликами, обеспечивающими плавное и бесшумное движение створок дверей
- Обе створки дверей для удобства открывания имеют по краям внутренние ручки выполненные из полиамида
- Фронтальная створка дверей имеет надежный запирающий механизм в виде замка-кнопки со стальным сердечником в закрытом положении входящем в зацепление с двумя створками дверей (2 ключа в комплекте)
- Полезная высота составляет 1840 мм, ширина каждой секции 975 мм
- Вместимость шкафа: ящик высотой 65 мм - 26x2 шт., ящик высотой 135 мм - 13x2 шт., ящик высотой 275 мм - 6x2 шт.

Артикул
69-0015-XXL-2000

Корпус шкафа HARDO XXL с раздвижными дверями со смотровыми окнами



- 2000 кг
- 2,0 мм
- ↑ ↓

Шкафы повышенной вместительности

- Базовый шкаф высотой 2000 мм (без винтовых опор), шириной 2145 мм и глубиной 760 мм. Вместительный шкаф с раздвижными дверцами со смотровыми окнами.
- Сборно-разборный, выполнен из несущих стальных рам сечением стоек 80x33x2,0 мм, стенок, крышки и цоколя из стального холоднокатаного листа
- Двери раздвижные со смотровыми окнами из прозрачного ударопрочного поликарбоната, выполнены из стали толщиной 1,2 мм со сварной рамкой по периметру из трубы 20x20 мм, установлены на опорную систему с верхними подпружиненными роликами, обеспечивающими плавное и бесшумное движение створок дверей
- Обе створки дверей для удобства открывания имеют по краям внутренние ручки выполненные из полиамида
- Фронтальная створка дверей имеет надежный запирающий механизм в виде замка-кнопки со стальным сердечником в закрытом положении входящем в зацепление с двумя створками дверей (2 ключа в комплекте)
- Полезная высота составляет 1840 мм, ширина каждой секции 975 мм
- Вместимость шкафа: ящик высотой 65 мм - 26x2 шт., ящик высотой 135 мм - 13x2 шт., ящик высотой 275 мм - 6x2 шт.

Артикул
69-0025-XXL-2000



Стандартный вариант окраски, порошковое покрытие

Комплекующие для шкафов HARDO

1 Ящики HARDO XL

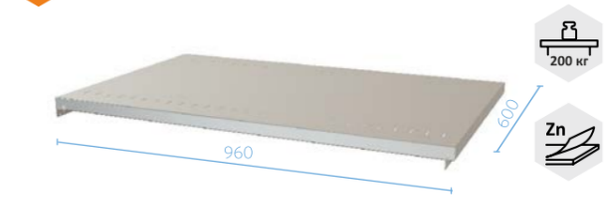


- 40 кг
- 80 кг
- 100%

- Полезная площадь ящиков ШхГ: 54Ех36Е = 918х612 мм
- Максимальная распределенная нагрузка на ящик до 40 кг/80 кг (при установке второго комплекта направляющих, подходит только для ящиков высотой 135,265 мм)
- Направляющие ящиков телескопические полного выдвижения с фиксатором в закрытом положении ящика, рассчитаны на 80 000 открываний и закрываний по DIN 15338, высота профиля 45,7 мм, материал: оцинкованная сталь (Германия)
- Лицевая панель ящиков выполнена в виде сложного стального профиля толщиной 1,2 мм с прорезью эргономичной формы под ручку, выполненную путем лазерной резки, крепится к корпусу ящика при помощи тяговых заклепок.
- Антискользящие коврики в каждом ящике (в комплекте)
- Возможна дополнительная установка перегородок из оцинковки, стали или системы органайзеров (опция)

Наименование	Нагрузка до 40 кг	Нагрузка до 80 кг
Ящик HARDO 65 XL	69-0040-XL-65	-
Ящик HARDO 135 XL	69-0040-XL-135	69-0080-XL-135
Ящик HARDO 275 XL	69-0040-XL-275	69-0080-XL-275

2 Полка HARDO XL

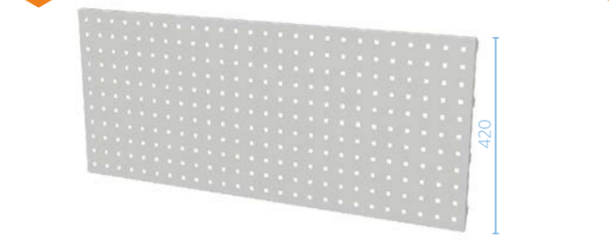


- 200 кг
- Zn

- Габаритные размеры ВхШхГ: 30x960x600 мм
- Выполнена из цельного оцинкованного стального листа, толщиной 1,2 мм с двумя поперечными ребрами жесткости
- Максимально допустимая равномерно распределенная нагрузка до 200 кг
- Установка в корпус шкафа производится при помощи комплекта кронштейнов из стали толщиной 2 мм, которые устанавливаются на любой высоте с шагом 25 мм
- Имеется двойной ряд продольных отверстий для дополнительного оснащения перегородками (под заказ)

Артикул
69-0045-XL-00

3 Стенка перфорированная HARDO XL



- Выполнена из стали толщиной 1,0 мм
- Имеет квадратную перфорацию 9x9 мм и шагом 37 мм
- Полезная площадь стенки (ВхШ): 420x960 мм

Артикул
69-0050-XL-420

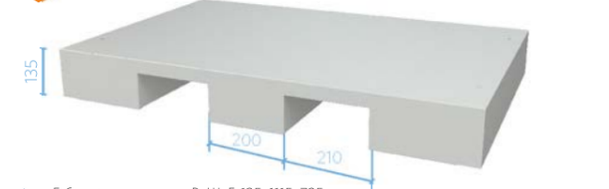
4 Столешница HARDO XL.F30



- Габаритные размеры ВхШхГ: 30x1115x725 мм
- Изготовлена из березовой многослойной фанеры толщиной 30 мм с перекрестным расположением волокон, исключающим коробление
- Снаружи обработана влагостойким антисептиком цвета «красное дерево», что придает фанере повышенную влагостойкость и более темный цвет

Артикул
69-0055-XL-F30

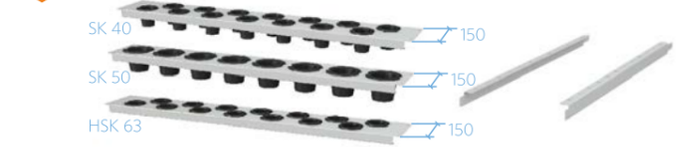
3 Цоколь для шкафа HARDO XL



- Габаритные размеры ВхШхГ: 135x1115x725 мм
- Цоколь имеет два закладных швелера и предназначен для транспортировки шкафа вилочным погрузчиком
- На дне имеются закладные резьбовые втулки M12 для установки винтовых опор (под заказ)

Артикул
69-0060-XL-135

4 Вставка HARDO XL 1/4, Кронштейны для вставок (к-т)



- Выполнены из стали толщиной 1,2 мм
- Включает пластиковые гнезда для инструмента, стандарт: ISO/SK40, ISO/SK50, HSK 63 (др. типы: ISO/SK, HSK, VDI, Carpto под заказ)

Наименование	Артикул
Вставка 1/4 HARDO XL (ISO/SK40-14)	69-0065-XL-SK40
Вставка 1/4 HARDO XL (ISO/SK50-8)	69-0065-XL-SK50
Вставка 1/4 HARDO XL (HSK63-14)	69-0065-XL-HSK63
Кронштейны для вставок HARDO XL (к-т)	69-0070-XL-00