



КРОВЕЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ECONOM H-1200



1. НАЗНАЧЕНИЕ ОГРАЖДЕНИЯ ДЛЯ КРОВЛИ

Кровельное ограждение является неотъемлемой частью современной крыши. Так, без качественной и правильно подобранной оградительной системы, здание попросту нельзя будет сдать в эксплуатацию.

Кровельные ограждения необходимы с точки зрения безопасности. Оно позволяет предотвратить падение людей при выполнении каких-либо ремонтных или монтажных работах на крыше. Также ограждение кровли потребуется для задержки лавинообразного схода снежных масс. Это, в первую очередь, нужно для безопасности людей и предметов, находящихся вблизи здания.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

| № | Наименование | Кол-во |
|----------------------------------|---|---------------|
| 1 | Труба \varnothing 25 (круг) х/к 3,0 м | 4 шт |
| 2 | Кронштейн ограждения ТЕКТА Н-1200 | 3 шт |
| 3 | Укосина ограждения ТЕКТА | 3 шт |
| 4 | Опора ограждения ТЕКТА EURO | 3 шт |
| Комплект крепежа № С 01/5 | | |
| 5 | Саморез 8x50 глухарь | 6 шт |
| 6 | Болт 8x16 | 9 шт |
| 7 | Гайка М8 | 9 шт |
| 8 | Саморез 4,8x19 сверло | 16 шт |
| 9 | Прокладка ЕПДМ резиновая 4 мм | 6 шт |
| 10 | Заглушка \varnothing 25 | 4 шт |
| 11 | Втулка пластиковая | 3 шт |

3. УКАЗАНИЯ ПО МОНТАЖУ

1. Установка ограждения кровли производится по всему периметру выше карнизного свеса, возможно его крепление к парапету, скату кровли.
2. Ограждения могут обрезаться или сращиваться между собой для расположения по всему периметру кровли. В случае вальмовой конструкции кровли для соединения ограждения единым контуром используются углы соединения для трубы ограждения.
3. Ограждения могут комбинироваться с другими элементами систем безопасности кровли, такими как снегозадержатели для кровли, переходные мостики.
4. Запрещено использование абразивного режущего инструмента (болгарка).

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Ограждение для кровли соответствует ГОСТ 23118-99 и признан годным к эксплуатации.

Дата продажи « » _____ 20__ г.



8(499)346-89-01

ТОЛЬКО У НАС


OODIRS
oodirs.ru
8(800)551-65-77



ЗВОНОК



ДОСТАВКА

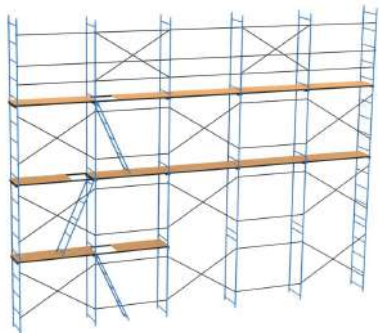


ПОЛУЧЕНИЕ

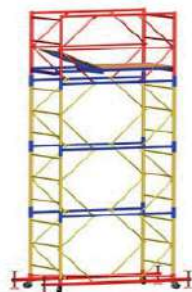


ОПЛАТА

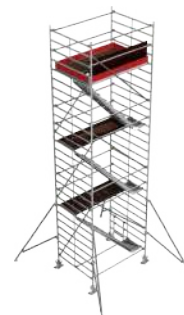
В ОДИН ДЕНЬ



ЛЕСА РАМНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА СТАЛЬНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА
АЛЮМИНИЕВЫЕ



ПОМОСТЫ КОМПАКТНЫЕ
до 2 м высотой



АЛЮМИНИЕВЫЕ
ЛЕСТНИЦЫ



ЛЕСТНИЦА-ПЛАТФОРМА



ХОМУТЫ КОВАННЫЕ
ОЦИНКОВАННЫЕ



ТРУБЧАТЫЕ
СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ



КРОВЕЛЬНОЕ
ОГРАЖДЕНИЕ



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА



СЕТКА ФАСАДНАЯ;
ЗАЩИТНО-УЛАВЛИВАЮЩАЯ
СЕТКА



КАСКИ
МОНТАЖНЫЕ ПОЯСА
В НАЛИЧИИ