



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Передвижные вышки-туры ProTec XXL
редакция 1.0 © 2011 KRAUSE-Werk

pk-se.ru



СОДЕРЖАНИЕ

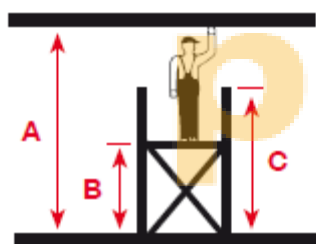
1. Технические данные:	3
2. Производитель:	4
3. Действующие нормы, строительные допуски.....	4
4. Гарантийные обязательства.....	4

pk-se.ru

1. Технические данные

Передвижная вышка, широкая конструкция

- Проверены TÜV/GS, допустимая нагрузка 200 кг/м² по EN 1004
- Максимальная рабочая высота 12,30 м (для наружных работ максимум 10 м по EN 1004)
- Рабочая поверхность: длина 2000 x 1200 мм
- Высоту установки площадки можно изменять от перекладины к перекладине (с интервалом 25 см)
- Погодостойкий противоскользящий настил из панели пропитанной фенольной смолой
- Перекладины по центру приварены между собой для предотвращения прогиба
- Ролики с тормозом регулируемые по высоте для установки вышки на неровной поверхности
- Легко монтируемые угловые подпоры обеспечивают дополнительную устойчивость вышек с рабочей высотой 6,30 м и более
- Противоскользящие профилированные перекладины на вертикальных рамах образуют надежную лестницу для подъема с внутренней стороны



ok-se.ru

Рабочая высота до, м	A	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30	12,30
Высота площадки, м	B	1,30	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30
Высота вышки, м	C	2,30	3,30	4,30	5,30	6,30	7,30	8,30	9,30	10,30	11,30
Перечень элементов	Арт. №	911117	911094	911131	911148	911155	911162	911179	911186	911193	911209
Вертикальная рама 2 м	915078	2	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Вертикальная рама 1 м	915085	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Помост 2,00 x 0,60 м	911001	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Помост 2,00 x 0,60 м без люка	911018	1	1	1	1	2	2	2	2	3	3
Диагональная перекладина	912800	1	2	4	6	6	8	8	10	12	14
Горизонтальная перекладина	912206	1	6	4	4	8	8	8	8	12	12
Базовая перекладина	912848	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Базовая траверса	914071	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2
Угловая подпора	914095	-	-	-	4	4	4	4	4	4	4
Поперечный борт	913562	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Продольный борт	913517	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Комп-т роликов Ø 150 мм регулируемые по высоте	914309	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Опорная пята	914026	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Замыкатель	704405	4	8	14	16	18	20	22	24	26	28
Общий вес около, кг		61,0	83,0	119,0	162,0	201,0	212,0	220,0	231,0	272,0	283,0



2. Производитель

Производителем данных подмостей является фирма:
KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Industriegebiet Altenburg
D 36304 Alsfeld
телефон: 0 66 31 / 795-0
телефакс: 0 66 31 / 795-139

3. Действующие нормы, строительные допуски

Передвижные вышки-туры ProТес соответствуют норме EN 1298 и имеют сертификат соответствия № РОСС DE.AB76.H00118 о соответствии требованиям нормативных документов ГОСТ 24258-88

4. Гарантийные обязательства

Подробное изложение гарантийных обязательств представлено в общих условиях продажи и поставки поставщика. На дефекты материала гарантийные обязательства действуют в течение 3-х лет со дня продажи. Производитель может по своему усмотрению поменять или отремонтировать повреждённую деталь. Для гарантийных обязательств, согласно документации, действует инструкция по монтажу и применению, действующая на день приобретения. Гарантийные права теряются при одном или нескольких следующих обстоятельствах:

- Неознакомление или несоблюдение требований инструкции по монтажу и применению. В особенности требования безопасности, описание сфер применения и сфер, где применение не разрешено, предписания по уходу и техническому обслуживанию, правила монтажа и демонтажа.
- Недостаточная квалификация или неполное информирование рабочего персонала
- Применение не оригинальных запасных частей или принадлежностей
- Применение повреждённых или неисправных составных частей
- Мы оставляем за собой право на технические изменения
- увеличение рабочей высоты посредством лестниц, ящиков или других предметов
- За опечатки ответственности не несём

KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG

Отдел продаж и экспорта

А. Вайднер

KRAUSE-Werk GmbH & Co. KG
Industriegebiet Altenburg
D - 36304 Alsfeld
Postfach 520
D - 36295 Alsfeld
Tel. 06631/795-0, Fax 06631/79584