

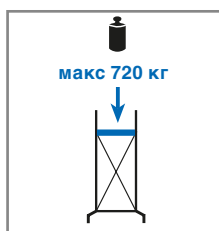
ProTec[®] XS-P System

Платформа подмости

для крупномасштабных внутренних работ

- + Идеальные строительные подмости для крупномасштабных монтажных и ремонтных работ
- + Большая поверхность платформы предлагает много места для материалов, инструментов и персонала (около 3,6 м²) и может регулироваться каждые 25 см
- + Помост из влагостойкой ламинированной фанеры с антискользящей поверхностью
- + Быстрая сборка без инструментов с использованием геометрически-силового зажимного соединения и меньшего количества деталей
- + 8 роликов с фиксаторами
- + Платформа выдерживает нагрузки до 720 кг
- + Можно использовать также как 2 отдельные вышки-туры с возможностью увеличения рабочей высоты до 11,80 м

	A ≈	2,90	3,70
	B ≈	0,90	1,70
	C ≈	1,80	2,80
Длина помоста м		2,00	
Ширина помоста м		1,90	
Спецификация	№ арт.	920201	920218
Базовая часть (складная вертикальная рама)	915009	2	2
Ролик Ø 125 мм	714107	8	8
Помост без люка 2,00 x 0,60 м	911018	1	1
Помост с люком 2,00 x 0,60 м	911001	2	2
Вертикальная рама 1 м	915023	-	4
Горизонтальная перекладина	912206	-	2
Соединительная перекладина	911247	2	2
Площадь установки м		2,10 x 2,00	2,10 x 2,00
Общий вес кг		89,4	106,4



i Для безопасной сборки следуйте Инструкции по сборке и использованию

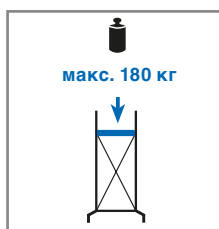
RollTec[®]

Алюминиевые монтажные подмости

Легко перемещаемые и собираемые без инструмента алюминиевые монтажные подмости для внутренних работ.

- + Легкие, компактные с тормозными роликами
- + Состоит из 5 частей - быстрая сборка и без инструментов
- + Помост выдерживает нагрузку до 180 кг
- + Сертификация TÜV
- + Небольшие размеры дают возможность прохода через дверные проемы
- + Может также использоваться на выступах и ступенях
- + Идеально подходит для работы внутри помещений

	A ≈	2,90
	B ≈	0,90
	C ≈	1,80
Длина помоста м		1,50
Ширина помоста м		0,65
Спецификация	№ арт.	710307
Ролик Ø 125 мм	714107	4
Помост 1,50 x 0,60 м	711304	1
Вертикальная рама 1,75 x 0,65 м	715050	2
Диагональная перекладина 1,89 м	712707	1
Горизонтальная перекладина 1,59 м	712806	1
Площадь установки м		1,60 x 0,75
Общий вес кг		24,0
	Длина (L) ≈ м	2,05
	Ширина (B) ≈ м	0,8
	Высота (T) ≈ м	0,14



i Для безопасной сборки следуйте Инструкции по сборке и использованию.