



Индустриальный трап с платформой, передвижной

Пошина основ							Дата:	
<i>Данные заказ</i> ч	чика			N/				
Фирма: <u> </u>	Запрос:						:	
Ваказчик: _		Предложение:				№ проекта	:	
Клиентский №: _		Заказ:				Количество	:	
Технические д	анные						Информация	
Применение	Внутреннее (ID), Наружное (OD), Интен						Прочная и легкая	
Материал ступеней и длина	нтискользящее покрытие Стандарт (R9) или Интенсивное использование (R12/R13) ифленый алюминий (стандарт 175 мм при 60°/225 мм при 45°) вшетка из оцинкованной стали врфорированный стальной лист вшетка алюминиевая врфорированный алюминиевый лист врфорированный алюминиевый лист врифорированный алюминиевый лист врифорированный алюминиевый лист в рафорированный вкл. платформу) Шт.					Шт.	конструкция в соответствии с DIN EN ISO 14122 из коррозионностойкого алюминиевого прессованного профиля.	
Размеры	Угол наклона трапа (Стандарт 60° или 4 Высота (уровень платформы) Длина платформы (Стандарт 700 мм) Ширина ступеней (Стандарт 600 / 800 / Общая ширина Вылет Длина ступеней Максимальная нагрузка на ступени (Ста Максимальная нагрузка на платформу (Общая нагрузка на конструкцию	1000) индарт 150 кг)	α A L B D			MM MM MM MM MM MM KI KI/m ²	Замена компонентов, а также возможное приспособление могут быть реализованы в любое время благодаря модульной системе.	
Поручень/ Geländer	Поручень слева Поручень справа Ограждение платформы слева Ограждение платформы справа Ограждение платформы спереди Крюки для парковочного положения с (вставные перила могут быть временно прикрепли Выход слева/справа/спереди	ъемных перил платформы ены к другим стационарным элементам с помощью крюков)	•			съемный съемный съемный съемный съемный	другие варианты угла наклона, ширины и высоты, а также окраска компонентов. Вид поставки: предварительно смонтированные элементы (трапы, ограждения).	
Ходовая часть/ шасси	Стандартная ширина траверсы Укороченная траверса вкл. балластир Траверса с роликами без фиксаторов Траверса и 4 поворотных ролика Ø 160 м СоmfortStop, Центральный тормоз с пед: Центральный тормоз с одним рычагом Маркировка ступеней Защитная планка	(на опорной части) м (высота траверсы 280 мм)	G]mm	Внимание: Все внешне выступающие винты и гайки закрыты пластмассовыми колпачками.	
Аксессуары	Цепь-ограждение Дверь-ограждение Съемная полка для инструментов Нескользящий поручень Резиновый бампер							
Техническая документация	Не требуется Письмо от производителя Сертификаты о независимой проверке* Статическое исследование конструкции* Другое:							
Другое		Принципиальный чертеж			ļ			



