

Бланк заказа

Данные заказчика

Фирма: _____

Заказчик: _____

Запрос

Предложение

Заказ

Желаемая дата предложения: _____

Дата: _____

Применение	Внутреннее (ID), Наружное (OD), Интенсивное использование (HD) Антискользящее покрытие Стандарт или Интенсивное использование)			
Материал ступеней и длина	Рифленый алюминий	} Стандарт - 185 мм при 60° - 240 мм при 45°		
	Решетка из оцинкованной стали			
	Перфорированный стальной лист			
	Перфорированный алюминиевый лист			
Размеры	Количество ступеней (вкл. платформу)			Шт.
	Угол наклона (Стандарт 60° или 45°)	α		°
	Высота (уровень платформы)	A		мм
	Длина платформы (Стандарт 700 мм)	L		мм
	Ширина платформы/ступеней (Стандарт 600 / 800 / 1000)	B		мм
	Общая ширина	C		мм
	Вылет	D		мм
	Длина ступеней	E		мм
	Максимальная нагрузка на ступени (Стандарт 150 кг)			кг
	Максимальная нагрузка на платформу (Стандарт 300 кг/м ²)			кг/м ²
Общая нагрузка на конструкцию			кг	
Поручень/ограждение	Поручень слева			Съемный
	Поручень справа			Съемный
	Ограждение платформы слева			Съемный
	Ограждение платформы справа			Съемный
	Ограждение платформы спереди			Съемный
Выход слева/справа/спереди				Съемный
Ходовая часть/шасси	Стандартная ширина траверсы			
	Укороченная траверса вкл. балластирование (мин. = размер B + 100 мм)			мм
	Траверса с роликами без фиксаторов (на опорной части)			
	Траверса и 4 поворотных ролика Ø 160 мм (высота траверсы 280 мм)			
Центральный тормоз с одним рычагом				
Аксессуары	Маркировка ступеней			
	Защитное ограждение			
	Цепь-ограждение			
	Дверь-ограждение			
	Полка для инструментов			
	Нескользящий поручень			
Резиновый бампер				
Техническая документация	Не требуется			
	Письмо от производителя			
	Сертификаты о независимой проверке			
	Статическое исследование конструкции			
Другое:				

Чертеж

