

Трап с платформой, мобильный

данные клиента

дата _____

Фирма _____

контактное лицо _____

запрос предложение заказ

количество _____

дата заказа _____

номер _____

номер запроса _____

тех. данные

ступени/платформа	алюминий рифленый (стандарт 175мм при 60° / 225мм при 45°)			
	решетка стальная	Стандарт - 185 мм при 60° - 240 мм при 45°		
	перфорированная сталь			
	решетка алюминиевая			
	перфорированный алюминий			
размеры	кол-во ступеней с платформой			ШТ
	угол наклона (стандарт 60° oder 45°)	α		°
	высота платформы	A		мм
	длина платформы (стандарт 700 мм)	L		мм
	ширина ступеней/платформы (стандарт 600 / 800 / 1000)	B		мм
	общая ширина вкл. перила	C		мм
	вылет	D		мм
	ширина ступеней	E		мм
	нагрузка на ступени (стандарт 150 кг)			кг
	макс. нагрузка на платформу (стандарт 300 кг/м ²)			кг/м ²
	общая нагрузка			кг
перила/ограждения	перила слева			съёмные
	перила справа			съёмные
	ограждение платформы слева			съёмные
	ограждение платформы справа			съёмные
	ограждение платформы спереди			съёмные
выход с платформы слева/справа/спереди				
Шасси	Ролики $\varnothing 125$ мм на опорной части (макс. высота 1,5м)			
Zubehör	маркировка ступеней			
	ограничитель входа			
	цепочка			
	дверка			
	съёмная полка для инструментов			
	перила с противоскользящим покрытием			
Пластмассовые колпачки для болтов				
тех. описание	не требуется			
	паспорт на продукцию			
	сертификат независимой проверки			
	статическое измерение			
	другое:			

примечание



Чертеж



