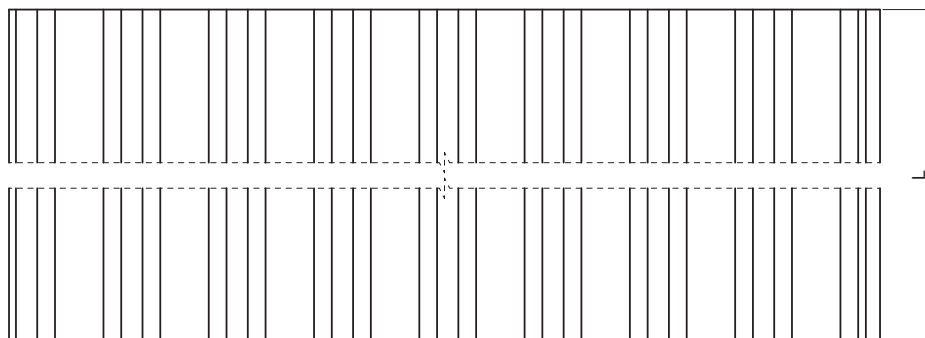
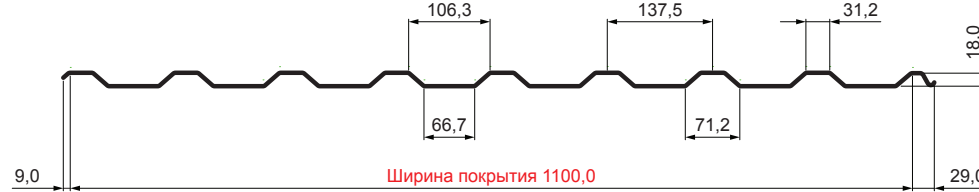


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

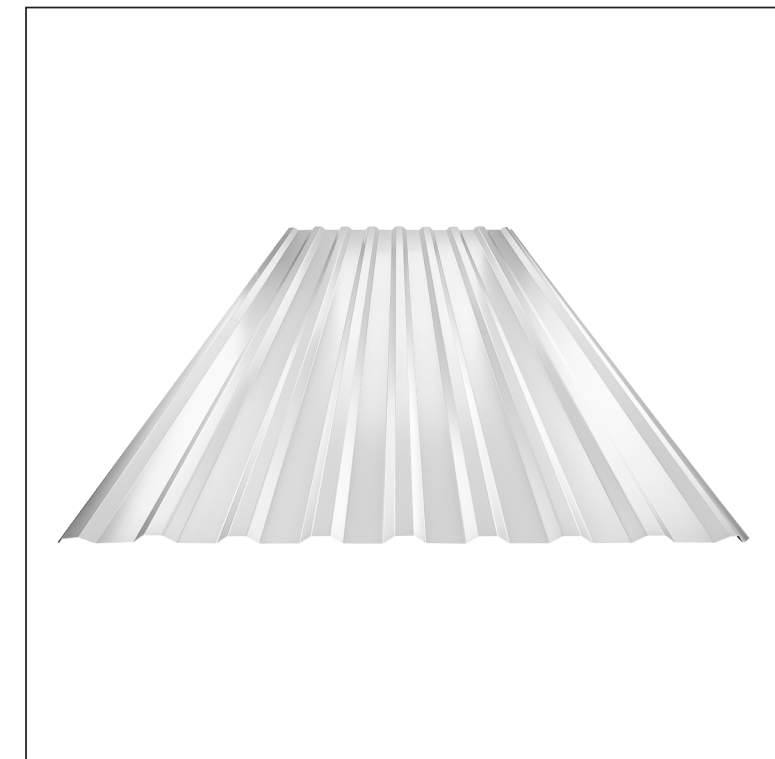
ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ

TR 18A ST STANDARD

TR-18A ST



Технические параметры [в мм]	
Ширина покрытия	1100,0
Общая ширина	1138,0
Толщина листа	0,50
Высота профиля	18,0
Длина трапеции (L)	2000,0 / 3000,0 / 4000,0



USS Оцинковка – U. S. Steel

КОД	ИЗМЕНЕНИЕ	ДАТА	ПОДПИСЬ	KJG QUALITY ®	TR 18	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА		КЛАСС ОТХОДОВ		BEC кг		ШКАЛА
РАЗМЕР-ПОЛУФАБРИКАТ				STN		НОМЕР СОРТИРОВКИ
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ				ПРИМЕЧАНИЕ		НОМЕР ПОЗИЦИИ
ИСПОЛНИТЕЛЬ	Ing. Kluska M.			СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ		НОМЕР ЧЕРТЕЖА
ПРОВЕРИЛ						
ТЕХНОЛОГ	ТЕХНОЛОГ					
НАИМЕНОВАНИЕ	Трапециевидный профиль кровельный TR 18A ST standard			Количество листов	TR-18A ST	Лист

Размеры [мм]			
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия м ² /шт.	Общая площадь м ² /шт.
0,50	2000,0	2,20	2,276
0,50	3000,0	3,30	3,414
0,50	4000,0	4,40	4,552

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 19.01.2026 19:51:04