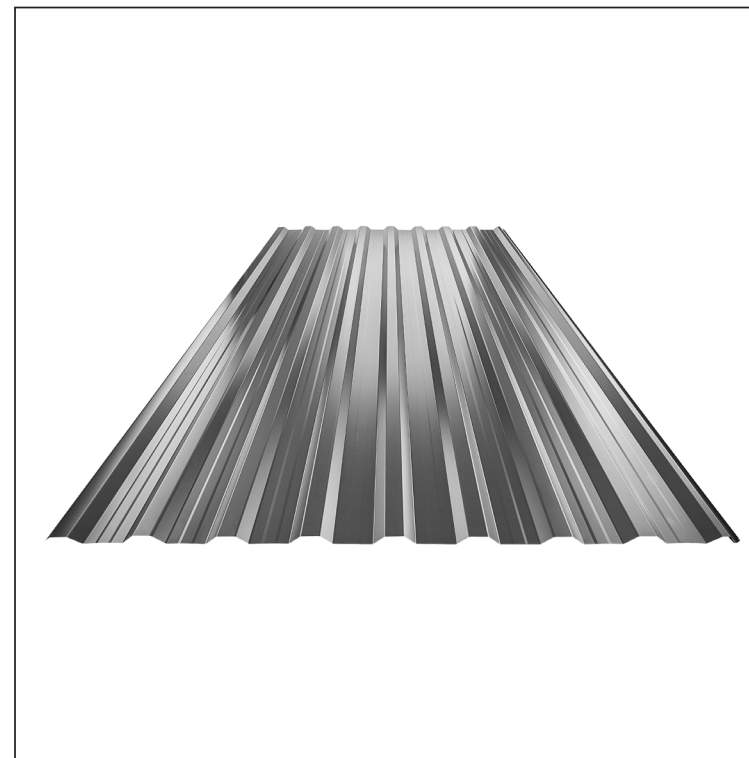
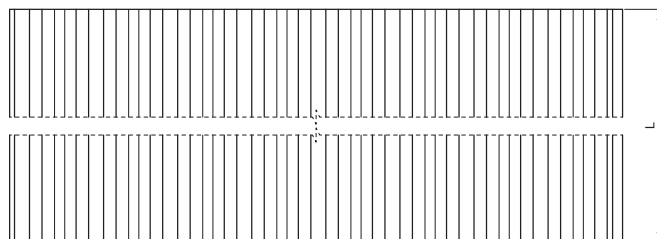
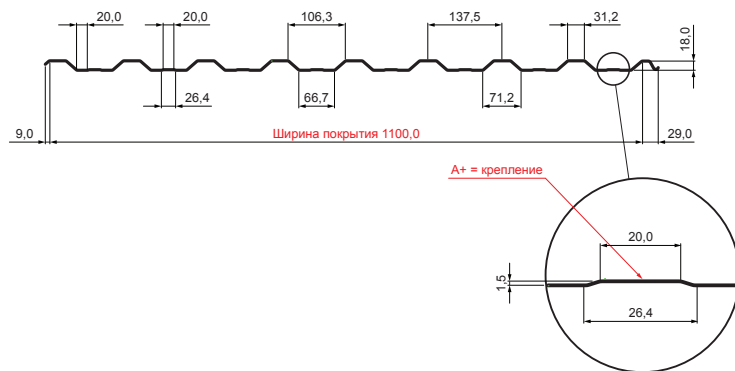


ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

# ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЕЛЬНЫЙ TR 18A+ ST STANDARD

# TR-18A+ TS



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 / 6000,0

**AN** Лакированная оцинковка MARCEGAGLIA – Антрацит – RAL 7016

КОД ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА	ПОДПИСЬ	<b>KJG</b> QUALITY®	TR18	Scan code for 3D model
БРЕНД ПРОИЗВОДИТЕЛЯ МАТЕРИАЛА	РАЗМЕР - ПОЛУФАБРИКАТ	ВЕС кг	ШКАЛА		
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	ИСПОЛНИТЕЛЬ Ing. Kluska M.	STN	НОМЕР СОРТИРОВКИ		
ПРОВЕРИЛ	ТЕХНОЛОГ	ПРИМЕЧАНИЕ	НОМЕР ПОЗИЦИИ		
ТЕХНОЛОГ	СТАРЫЙ ЧЕРТЕЖ	НОМЕР ЧЕРТЕЖА			
НАИМЕНОВАНИЕ Трапециевидный профиль кровельный TR 18A+ ST standard		Количество листов	TR-18A+ TS		Лист

Размеры [мм]			
Толщина в мм	Длина (L) в мм	Площадь покрытия м²/шт.	Общая площадь м²/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
0,50	6000,0	6,60	6,828

Производитель оставляет за собой право на внесение в техническую документацию изменений

Создано: 05.06.2026 21:45:30