



## Лист 36x1000x2000мм EN 10025-3

S275NL / 1.0491, S355NL / 1.0546, S275N / 1.0490,  
S355N / 1.0545, S420N / 1.8902, S420NL / 1.8912,  
S460N / 1.8901, S460NL / 1.8903

Характеристика	Значение
Вес 1 м <sup>2</sup> (кг)	282,6
Вес 1 шт (кг)	565,20
Длина, l (мм)	2000
Сортировка на сайте	2410
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10025-3
Толщина, s (мм)	36
Ширина, b (мм)	1000

Стальные листы – один из самых популярных и востребованных видов металлопроката, представляющий собой металлический профиль прямоугольного сечения без внутренних пустот. Стальные листы толщиной - мм характеризуются высокой прочностью и износостойкостью, что делает их пригодными для эксплуатации в агрессивных средах, включая кислоты и щелочи, а также на открытом воздухе и в морской воде. Основное применение листов – строительство, машиностроение, сельское хозяйство, производство режущего оборудования и инструмента и пр.

Размеры стального листа: ширина - - мм, вес одного листа - -кг, длина - - мм.

Регламентируется стальной лист горячекатаный стандартом EN 10025-3.

### Нами поставляется стальные листы из сталей:

S700MC / 1.8974, S275N / 1.0490, S275NL / 1.0491, S355N / 1.0545, S355NL / 1.0546, S420N / 1.8902, S420NL / 1.8912, S460N / 1.8901, S460NL / 1.8903, P275NL1, P355NL2.





Комплексные  
поставки



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов