



Лист 160x1000x2000мм EN 10149-3

S260NC / 1.0971, S315NC / 1.0973, S355NC / 1.0977,
S420NC / 1.0981

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	1256
Вес 1 шт (кг)	2512
Длина, l (мм)	2000
Сортировка на сайте	4090
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10149-3
Толщина, s (мм)	160
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 нормализованный стандартом EN 10149-3.

Нами поставляются стальные листы нормализованные из сталей:

S260NC / 1.0971, S315NC / 1.0973, S355NC / 1.0977, S420NC / 1.0981.





Комплексные
поставки



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов