



Лист 3,9x1500x6000мм EN 10025-4

S275ML / 1.8819, S355ML / 1.8834, S275M / 1.8818,
S355M / 1.8823, S420M / 1.8825, S420ML / 1.8836,
S460M / 1.8827, S460ML / 1.8838

Характеристика	Значение
Вес 1 м ² (кг)	30,615
Вес 1 шт (кг)	275,535
Длина, l (мм)	6000
Сортировка на сайте	190
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10025-4
Толщина, s (мм)	3,9
Ширина, b (мм)	1500

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 из нелегированной конструкционной стали стандартом EN 10025-4.

Нами поставляется стальные листы из сталей:

S275M / 1.8818, S275ML / 1.8819, S355M / 1.8823, S355ML / 1.8834, S420M / 1.8825, S420ML / 1.8836, S460M / 1.8827, S460ML / 1.8838.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов