



## Лист г/к 4x1250x2500мм EN 10207

P235S / 1.0112, P265S / 1.0130, P275SL / 1.1100

Характеристика	Значение
Вес 1 м <sup>2</sup> (кг)	31,400
Вес 1 шт (кг)	98,125
Длина, l (мм)	2500
Сортировка на сайте	580
Способ изготовления	Горячекатаный
Стандарт	EN 10207
Толщина, s (мм)	4
Ширина, b (мм)	1250

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 для простых сосудов стандартом EN 10207.

### Нами поставляются стальные листы для простых сосудов из сталей:

10CrMo9-10 / 1.7380, 12CrMo9-10 / 1.7375, 12CrMoV12-10 / 1.7767, 13CrMo4-5 / 1.7335, 13CrMoSi5-5 / 1.7336, 13CrMoV9-10 / 1.7703, 15NiCuMoNb5-6-4 / 1.6368, 16Mo3 / 1.5415, 18MnMo4-5 / 1.5414, 20MnMoNi4-5 / 1.6311, P235GH / 1.0345, P265GH / 1.0425, P295GH / 1.0481, P355GH / 1.0473, X10CrMoVNb9-1 / 1.4903, X12CrMo5 / 1.7362, DC04EK / 1.0392.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов