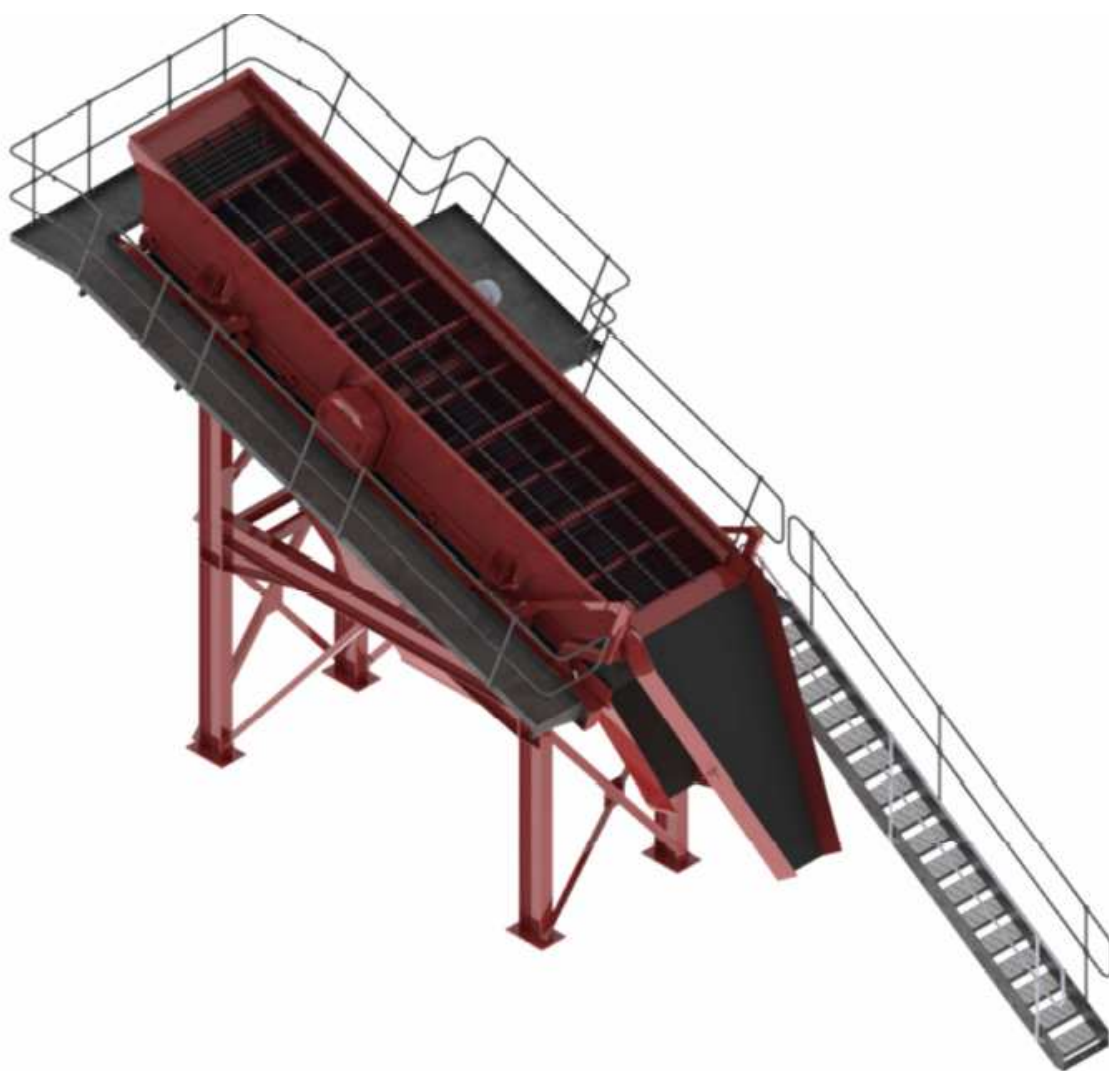


Maximus 516
Декабрь 2011, Издание 001.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



MAXIMUS 522 STATIC

ОПИСАНИЕ:

- Электромотор привода грохота мощностью 15Kw.
- Высокопроизводительный, 2-х дековый грохот с размерами короба 6700 x 1525 мм.
- Вал привода грохота, вращающийся на 2-х опорных подшипниках, по одному с каждой стороны.

РАЗМЕРЫ И ВЕС:

- Длина в транспортном положении – 11.8 м.
- Ширина в транспортном положении – 4.1 м.
- Высота в транспортном положении – 6.8 м.
- Вес – 12 000 кг.

ГРОХОТ:

- Размеры короба грохота (Верхняя дека) – 6700 x 1525 мм.
- Сито верхней деки – 1525x1220 мм с поперечным натяжением (5 сит на деке) и 1525x610 мм с поперечным натяжением (1 сито).
- Натяжение сит (верхняя дека) – зафиксировано болтами.
- Размеры короба грохота (Нижняя дека) – 6100x1525 мм.
- Сито нижней деки – 1860x1530 мм с продольным натяжением (3 сита).
- Натяжение сит (нижняя дека) – натяжная балка и регулирующий механизм.
- Тип подшипников грохота – NSK, D=110mm.
- Угол наклона грохота – 20°.
- Электромотор привода грохота, 15Kw.
- Привод вала грохота – посредством клиновых ремней.
- Диапазон регулирования амплитуды колебания грохота – 6 -10 мм.
- Скорость вращения вала грохота – От 930 до 1120 об/мин.