

## Мобильные экраны

Мобильные экраны являются разновидностью шумозащитных конструкций. Они обеспечивают рациональное зонирование пространства и снижение уровня шума, поступающего от работающих насосов, генераторов, прессов, станков, компрессоров и других видов оборудования. Также их можно устанавливать в спортивных залах, музыкальных студиях, офисных помещениях для организации комфортного рабочего пространства. Возможность легко перемещать, складывать или разворачивать экраны в направлении источника шума позволяет снижать шумовые показатели на 10-15 дБ.



### Особенности

- Различные варианты исполнения конструкций мобильных экранов: шумоотражающие, шумопоглощающие.
- Возможна установка опциональных элементов: смотрового окна, ручек, колес.
- Сборно-разборная конструкция, проработанные решения узлов, комплектность поставки, отсутствие сварочных процессов на монтаже.
- Покраска элементов конструкций в заводских условиях в любой цвет по шкале RAL.

### Основные технические характеристики

Толщина шумозащитного заполнения, мм	85, 100, 115
Тип панели	Шумоотражающая/шумопоглощающая/светопрозрачная
Материал корпуса панели	Оцинкованная сталь/алюминий
Высота конструкции, мм	3 000
Ширина конструкции, мм	3 000