

Шумоизолирующие кожухи электростанций SDMO сконструированы с использованием принципа модульности. В дополнении к снижению уровня шума их особая экономичная конструкция позволяет уменьшить опорную поверхность и упростить перемещение кожуха. Комплектация кожуха может быть дополнена топливным баком увеличенной ёмкости и поддоном.

Кожух M226 применим для генераторов SDMO:

MONTANA J130K, J165K, J200K, J220C2, J250C2

Оборудование кожуха

Смонтированный кожух	Да
Комплект панелей для самостоятельного монтажа	Нет
Стандартный цвет	RAL 5007 (синий)
Модульная конструкция из стального проката	Да
Фосфатная грунтовка с последующим антикоррозийным покрытием из порошкового полиэстера	Да
Мягкие уплотнения между секциями кожуха	Да
Подъёмная проушина (количество точек строповки)	1
Герметичный сливной поддон	Опция
Глушитель, смонтированный внутри кожуха	Да
Панель розеток с автоматами защиты	Нет
Дверь с каждой стороны кожуха (количество дверей)	2+2

Защитные свойства кожуха

Запираемые двери с общим ключом	Да
Запираемый стеклянный люк на пульте управления	Да
Внешняя кнопка экстренного останова	Да
Доступ к топливному баку, масляному картеру и аккумулятору через запираемые двери	Да
Защитная решётка на вращающихся частях установки	Да

Габариты кожуха

Длина, (мм)	3508
Ширина, (мм)	1200
Высота, (мм)	1830