

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# SE 0808

OXYGEN



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

| Грузоподъемность  |         | Метрический   |
|---|---------|---|
| Рабочая высота  | h21     | 7.80 m  |
| Максимальная рабочая высота (в помещении)                       | h21     | 7.80 m  |
| Максимальная рабочая высота (на улице)                          | h21'    | 7.80 m  |
| Максимальная высота платформы (в помещении)                     | h7      | 5.80 m  |
| Максимальная высота платформы (вне помещения)                   | h7'     | 5.80 m  |
| Грузоподъемность платформы                                      | Q       | 230 kg  |
| Максимальная вместимость на выдвинутой площадке                 |         | 115 kg  |
| Количество людей (внутри / снаружи)                             |         | 2 / 1   |
| Вес и размеры   |         |   |
| Вес подъемника*   |         | 1500 kg   |
| Размер платформы (длина x ширина)                               | lp / ep | 1.64 m x 0.75 m   |
| Размеры платформы с выдвиганием (ширина x длина)                |         | 2.54 m x 0.75 m   |
| Высота от пола (доступ)   | h20     | 1.02 m  |
| Общая длина   | l1      | 1.88 m  |
| Общая ширина  | b1      | 0.81 m  |
| Общая высота  | h17     | 2.17 m  |
| Общая высота в сложенном состоянии                              | h18 *** | 1.99 m  |
| Длина проема палубы   | dp      | 0.90 m  |
| Общая длина удлиненной платформы                                | l15     | 2.76 m  |
| Внешний радиус поворота - платформа                             | Wa2     | 1.73 m  |
| Внутренний диаметр поворота по шинам                            |         | 0 m   |
| Дорожный просвет с развернутыми ограждениями от выбоин          | m6      | 0.01 m  |
| Дорожный просвет со сложенной защитой от выбоин                 | m2      | 0.05 m  |
| Колесная база   | y       | 1.40 m  |
| Производительность  |         |   |
| Скорость движения – в транспортном положении                    |         | 4.50 km/h   |
| Скорость движения – в поднятом положении                        |         | 0.80 km/h   |
| Скорость подъема / опускания                                    |         | 17 s / 18 s   |
| Преодолеваемый уклон  |         | 25 %  |
| Допустимое выравнивание (спереди / сбоку)                       |         | 3.50 ° / 1.50 °   |
| Шины  |         |   |
| Шины  |         | Немаркавая бандажная шина   |
| Стандартные шины  |         | 12 x 4 in / 305 x 106 mm  |
| Ведущие колеса (передние / задние)                              |         | 2 / 0   |
| Управляемые колеса (передние / задние)                          |         | 2 / 0   |
| Тормозные колеса (передние / задние)                            |         | 2 / 0   |
| Рабочий тормоз  |         | Электронный   |
| Двигатель/аккумулятор   |         |   |
| Тип аккумуляторной батареи                                      |         | Semi-traction   |
| Номинальная мощность электрического двигателя                   |         | 2 x 0.55 kW   |
| Батарея   |         | 24 V  |
| Количество батарей / Емкость аккумуляторной батареи             |         | 4 / 185 Ah  |
| Энергоемкость аккумуляторной батареи                            |         | 4.44 kWh  |
| Встроенное зарядное устройство (В / А)                          |         | 24 V / 30 A   |
| Разное  |         |   |
| Количество циклов с использованием STD батареи (HIRD)           |         | 146   |
| Давление на грунт   |         | 16 daN/cm2  |
| Гидравлическое давление   |         | 250 bar   |
| Емкость гидравлического бака                                    |         | 12 l  |
| Уровень звукового давления (рабочая станция на платформе) (LpA) |         | 66.60 dB  |
| Вибрация на руки оператора                                      |         | < 0.50 m/s <sup>2</sup>   |
| Соответствие стандартам   |         |   |
| Эта машина соответствует требованиям:                           |         | European directives: 2006/42/EC- Machinery (revised EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019 |

\*Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.

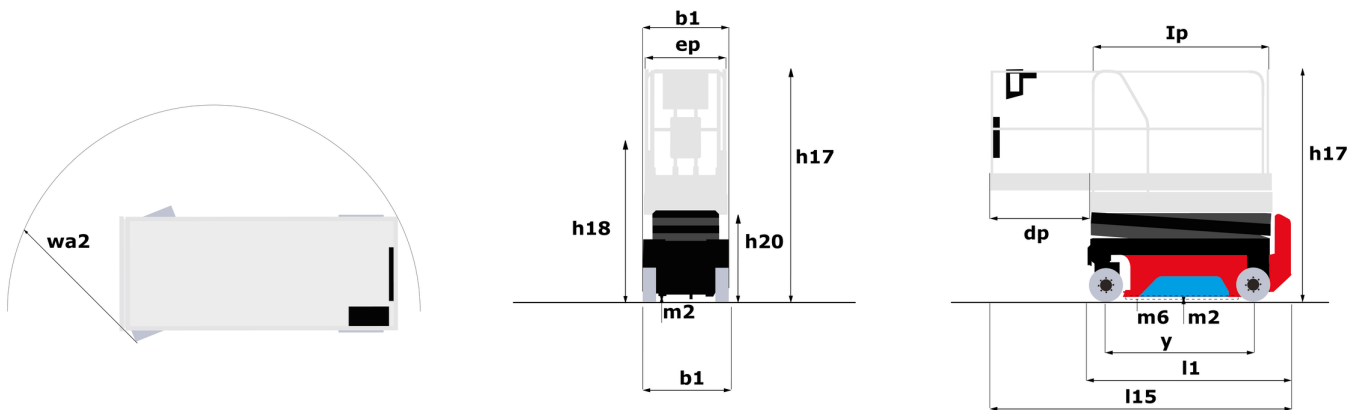
\*\*\* Со сложенным поручнем

## SE 0808 - Диаграмма нагрузки

Диаграмма нагрузки для MEWP, метрическая система мер



## SE 0808 - габаритный чертеж



## Оборудование

### Стандартная

2 откидных поддона для компонентов (гидравлические/электрические)  
Easy Link с сервисным обслуживанием на 2 года  
Аккумулятор - 24В - 185Ач - полутяговый  
Боковые и задние карманы для вилочного захвата  
Выдвижное удлинение корзины – 90 см  
Дополнительные ножи клаксона  
Защита от выбоин с автоматическим управлением  
Звуковое предупреждение при опускании  
Индикатор заряда аккумулятора  
Кнопка аварийной остановки на платформе и на раме  
Ручное аварийное опускание  
Сигнализация с звуковым оповещением и световым индикатором (выравнивание, перегрузка, опускание)  
Складные поручни с распашной дверцей во весь рост  
Счетчик моточасов  
Технология CAN-шины  
Универсальное зарядное устройство в салоне - 24V - 30A - IES - гелевый - однофазное  
Цветной экран с интегрированной диагностикой  
Электрический тормоз переднего колеса

### Опционный

Easy Link - с клавиатурой контроля доступа  
Easy Link - с удаленной блокировкой  
Аудиопредупреждение при всех видах движения  
Аудиопредупреждение при поступательном движении  
Предварительная установка трубопровода сжатого воздуха  
Светодиодный рабочий свет - на корзине  
Электрическая вилка - 230V - в подъемной корзине - с дифференциальным выключателем - европейский тип (E/F) вилки



# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

## Головной офис

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта