

SHERPA

100

EHD



SHERPA 100 EHD обладает всеми функциями, которые делают SHERPA 100 ECO уникальным. В дополнение к революционному электродвигателю, SHERPA 100 EHD имеет радиоуправление. Это позволяет работать в труднодоступных областях, что гарантирует безопасность для операторов.

Технические данные SHERPA 100 EHD



Двигатель:

Производитель:	
Тип:	PMAC 24V
Мощность (kW):	3.25
Максимальные обороты (об/мин):	0-2000
Установленные обороты (об/мин):	0-2000
Число цилиндров:	n/a
Охлаждение:	воздушное
Топливо:	n/a
Топливый бак(литр):	n/a

Привод:

Гидростатическая трансмиссия на 2 мотора

Скорость(км/час):

0-4 (плавно)

Характеристики мощности:

Опрокидывающая нагрузка (кг):	840
Грузоподъемность (кг):	600
Гидравл. система привода (л/bar):	16/190
Гидравл. рабочая система(л/bar):	16/190
Емкость гидробака (литр):	29

Шины:

Стандартные:	4.00x8
Широкие:	n/a
Узкие:	n/a

Тормоза:

Тормозная система	Гидростатическая на 2 колеса с цепным приводом на передние колеса
Сервисный тормоз	n/a

Управление:

Тип:	Фронтальный погрузчик
Угол поворота (°):	n/a
Качающаяся система:	
Угол скручивания(°):	n/a

Электрическая система:

Напряжение(V):	24
Емкость аккумулятора(Ah):	360

Размеры (L mm x B mm x H mm, без ковша):

Стандартный:	1490 x 760 x 1218
Широкий:	n/a
Узкий:	n/a

Полный вес (кг):

900

Опрокидывающие нагрузки (кг)*:

Паллетные вилы вниз (70% опрокидывающей нагрузки)

Ковш вниз (50% опрокидывающей нагрузки)



A 204

B 297

C 545



G 193

Паллетные вилы вверх (70% опрокидывающей нагрузки)

Ковш вверх (50% опрокидывающей нагрузки)



D 159

E 217

F 337



H 141

*(включая оператора весом 60кг)