



ШЕРП 10

Технические характеристики

Максимальная скорость

До 35 км/ч

Скорость на воде

До 6 км/ч

Тип шин

Бескамерные,
сверхнизкого давления

Размер шин

1 600 x 600 x 635 мм

Преодолеваемые грунты

Любые

Расход топлива

9 л/ч

Объем топливного бака

300 л

Ёмкость дополнительных топливных
канистр

10 шт. (55 л каждая)

Крутизна преодолеваемого подъема

40°

Высота преодолеваемого препятствия

1 500 мм

Грузоподъемность без потери
проходимости

До 3500 кг

Длина

9 632 мм

Ширина

2 520 мм

Высота

2 600 мм

Длина платформы

4 835 мм

Ширина платформы

2 210 мм

Тип топлива

Дизель

Клиренс

600 мм





КОЛЕСНАЯ ФОРМУЛА
10x10



ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ
до 3500 кг



МАКС. СКОРОСТЬ
на суше - 35 км/ч
на воде - 6 км/ч

Новый 10-колесный снегоболотоход продолжает успешную концепцию предыдущих моделей. В основу заложены максимальная проходимость и надежность, простота конструкции и ремонтпригодность в полевых условиях. В машине применен ряд запатентованных технических решений, надежность которых проверена временем в экстремальных условиях эксплуатации.





ШЕРП 10

МОДИФИКАЦИИ



ИНТЕРЬЕРЫ ЖИЛОГО МОДУЛЯ



АРХАНТ N 4x4

ОСНОВНЫЕ ИДЕИ МОДЕЛИ

- бескомпромиссные внедорожные качества
- удобство управления
- надежность и комфорт



Вездеход АРХАНТ N это лучший помощник, когда стандартные транспортные средства, вертолеты, а в некоторых случаях и специальная техника, не смогут добраться до места назначения из-за отдаленности локации, ее труднодоступного расположения, суровых погодных и природных условий.

Вездеход не нуждается в дорогах и может преодолевать поваленные деревья, камни и различные водоемы. С одинаковой легкостью передвигается по льду, заболоченным участкам или по тундре, не повреждая при этом почву. До места съезда с дорог общего пользования вездеход легко доставляется на автомобильном прицепе.



ПОИСКОВО-СПАСАТЕЛЬНЫЙ ВЕЗДЕХОД АРХАНТ N

Для оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации спасательный вездеход **АРХАНТ N** может быть оснащен специальными средствами:

- легкоъемными LED фара-искателями с дистанционным управлением
- фарами ближнего и дальнего света с защитой из нержавеющей стали
- LED стробоскопами с защитой из нержавеющей стали
- световыми и звуковыми спецсигналами
- светодиодными аккумуляторными фонарями
- радиостанциями различных диапазонов и другим оборудованием.



ЗАПАС ХОДА

Топливный бак - 95 л
Расход - 5-8 л/ч (19ч)



КОЛЁСНЫЕ КАНИСТРЫ

4 канистры по 55 л (220л)
Автономная работа - 63 ч



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Водитель + 8 человек
До 1200 кг



МАКС. СКОРОСТЬ

На суше - до 40 км/ч
На воде - до 6 км/ч



ТЕМП. РЕЖИМ

-40°C — +45°C

ИНТЕРЬЕР

Внутреннее пространство организовано так, чтобы у спасателей всегда было все под рукой:

- огнетушитель
- спасательные жилеты
- пожарная спасательная веревка
- шанцевый инструмент
- аптечка первой помощи
- спасательные носилки для транспортировки пострадавших
- место для дополнительных инструментов (под пайолами)



АРХАНТ L

НОВЫЙ
СНЕГОБОЛОТОХОД

ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ
ПО СООТНОШЕНИЮ ЦЕНА-КАЧЕСТВО
НА РЫНКЕ ВЕЗДЕХОДНОЙ ТЕХНИКИ

ОСНОВНЫЕ ИДЕИ МОДЕЛИ

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

- строительство
- линии электропередач
- горная промышленность
- нефтегазовая промышленность
- спасательные операции
- гуманитарные миссии
- лесное хозяйство
- фермерство
- досуг

- доступное амфибийное вездеходное решение
- современный дизайн без потери проходимости
- скорости и маневренности
- легкое рулевое управление
- выбор дополнительных опций и аксессуаров для удовлетворения различных запросов клиентов



ЭКСТЕРЬЕР

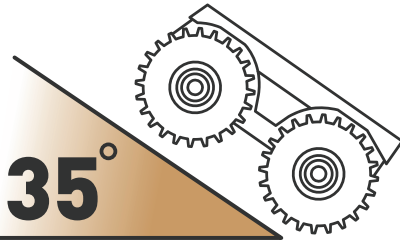
Философия «ничего лишнего» в основе нового экстерьера, является отображением принципов минимализма. В базовой модели АРХАНТ нет верхних элементов кузова: кунг/тент, окна, что делает её легче, позволяет перевозить негабаритные грузы и крепить их как сбоку, так и сверху.



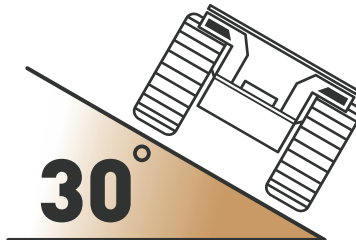


«АРХАНТ L» СНЕГОБОЛОТОХОД

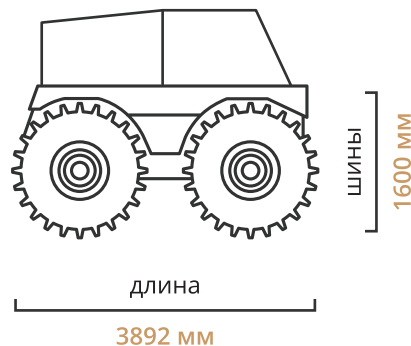
Угол подъёма



Угол крена



Высота преодолеваемого препятствия: 1 метр



ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ
водитель + 8 пассажиров
до 1000кг



МАКС. СКОРОСТЬ
Угол подъёма:
на суше - до 40км/ч
на воде - до 6км/ч



ЗАПАС ХОДА
Топливный бак (дизель)
Объем - 70л
Расход - 5-7 л/ч

МОДИФИКАЦИИ



КУЗОВ

ROPS (кабина)
Боковые зеркала
Лобовое стекло
Задний бампер

ИНТЕРЬЕР

4 боковых сиденья



КУЗОВ

Тент
ROPS (кабина)
ROPS (пассажиры)
Боковые зеркала
Лобовое стекло
Задний бампер

ИНТЕРЬЕР

2 задних сиденья
4 боковых сиденья



КУЗОВ

Жесткий кунг
ROPS (кабина)
ROPS (пассажиры)
Боковые зеркала
Лобовое стекло
Передний бампер
Задний бампер

ИНТЕРЬЕР

4 задних сиденья
4 боковых сиденья

СПЕЦИФИКАЦИЯ АРХАНТ N

Габаритные размеры, мм

Длина

3 984

Ширина

2 520

Высота / с кондиционером

2 816 / 3 014

Технические характеристики

Тип кузова

Кунг

Материал кузова

Рама и днище - сталь (оцинк.),
кабина - алюминий

Управление

Фрикционный механизм поворота
1800x640x635

Размер шин

Бескамерные, сверхнизк. давл.

Тип шин

Пнеumoциркуляционная

Подвеска

Суша - до 40км/ч, вода - до 6 км/ч

Максимальная скорость

2 км/ч

Минимальная скорость

Модель двигателя

Doosan D18

Вид топлива

Дизель

Стандарт выбросов

Stage V / Tier-4-Z nal

Расход топлива

5-8 л/ч

Объем двигателя

1,8 л

Количество цилиндров

3

Макс. мощность двигателя

41кВ (55 л.с.)

Макс. крутящий момент

190 Н-м

Емкость АКБ

2x75 А/ч

Объем топливного бака

95 л

Емкость доп. колесных топлив. баков

4 x55 л

Коробка передач

Механическая, 6-ступенчатая

Грузоподъемность

1 000 кг

Межсервисный интервал

250 часов

Стояночная тормозная система

Механический ручной тормоз

СПЕЦИФИКАЦИЯ АРХАНТ L

Габаритные размеры, мм

Длина	3 892
Ширина	2 520
Высота	2 607

Технические характеристики

Максимальная масса, кг	2 600
Тип топлива	Дизель
Грузоподъемность, кг	1 000
Материал кузова	Рама и днище - сталь (оцинк.), кабина - алюминий
Управление	Фрикционный механизм поворота
Шины	Бескамерные, сверхнизк. давл. с усиленным кордом
Размер шин	1 600×600×635
База, мм	2 125
Колея, мм	1 920
Клиренс, мм	600
Радиус разворота, м	4
Максимальная скорость по суше, км/ч	40
Максимальная скорость по воде, км/ч	6
Двигатель	Дизельный
Средний расход топлива, л/ч	5-7
Топливный бак, л	70
Преодолеваемые грунты	Любые
Высота преодолеваемого вертикального препятствия, мм	1 000
Преодоление траншеи, мм	1 400
Крутизна подъема в градусах	35
Количество пассажирских мест, шт.	До 8

198323, Санкт-Петербург, Волхонское шоссе, д. 111
+7 812 244 43 99, +7 812 244 43 93

info@arkhunt.ru
www.arkhunt.ru

