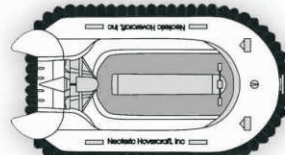


4-х местное судно на воздушной подушке с продольным расположением сидений американской фирмы Neoteric Hovercraft



Neoteric Hovercraft, Inc.
The Original Light Hovercraft Manufacturer



Hovertrek



Neoteric Hovertrek



Neoteric Hovertrek



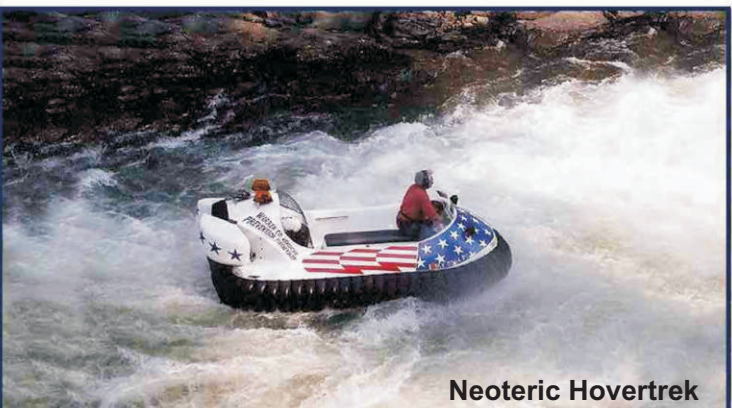
Neoteric Hovertrek



Neoteric Hovertrek



Neoteric Hovertrek



Neoteric Hovertrek

Christy
HOVERCRAFT

СУДА НА ВОЗДУШНОЙ ПОДУШКЕ

эксклюзивный дистрибутор Neoteric Hovercraft, inc. в России

3

ПРОИЗВОДСТВО
ПОСТАВКА
СЕРВИС

Neoteric Hovertrek-

единственное судно на воздушной подушке с эффективной тормозной системой, самое легкое и тихое транспортное средство в данном сегменте рынка в мире.

Обращаем ваше внимание, что вся представленная на сайте информация несет исключительно справочно-информационный характер и не является публичной офертой, определяемой положениями действующего законодательства Российской Федерации.

Компания не несет ответственности за точность, полноту и своевременность публикуемой информации.

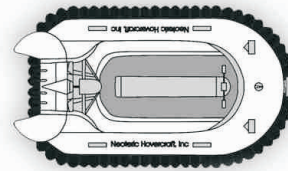


196210 Санкт Петербург,
ул. Штурманская д. 9 лит. А
(812) 327-87-10

WWW.CHRISTYHOVERCRAFT.RU

Примечание: Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и изменять характеристики, направленные на улучшение потребительских свойств без предварительного уведомления.

4-х местное судно на воздушной подушке с продольным расположением сидений американской фирмы Neoteric Hovercraft



Hovertrek

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Полезная нагрузка	4 человека, 272 кг в среднем. 340 кг максимум. Перегрузка 7 человек, 546 кг. (при движении по льду)	
Скорость движения	50 - 90 км/час на приливной полосе, берегу. 50 - 80 км/час на спокойной воде. 50 - 65 км/час на суше, низкая трава. 60 - 100 км/час на гладком льду. 50 - 100 км/час на плотном снегу.	Показатели даны для нормальной температуры воздуха и давления без ветра. Относительно эксплуатации на высоте и при других температурах консультируйтесь у фирмы "Neoteric". Изменения вносятся без уведомления.
Дальность хода	96 км на крейсерской скорости, 1.7 часа, на одном баке. 193 км, 3.4 часа, с дополнительным баком.	

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина	4166мм на подушке, 3658мм не на подушке.
Ширина	2540мм на подушке, 2032мм не на подушке.
Высота	1346мм на подушке, 1143ммне на подушке. С кабиной 1575мм на подушке, 1372мм не на подушке.
Вес	191 кт +/- 7 кт) в базовой комплектации 219 кт +/- 7 кт) со всеми опциями кроме кабины.
Уровень шума	83dB (A), SAE Стандарт J192a. В радиусе 10м.
Емкость баков	22 л. (один бак) второй бак поциальному заказу. Высококачественный неэтилированный бензин А-92, горючая смесь бензин/двуихтактное масло 45:1

ОГРАНИЧИВАЮЩИЕ УСЛОВИЯ

Ветер	10-15 метров в секунду.
Высота волны	Волны до 600 мм, или 3 балла по шкале WMO.
Температура	от -30° C до +40° C .
Преодолеваемый уклон	до 15 градусов без разгона с полезной нагрузкой 180 кг. С небольшим разгоном до 45 градусов.
Тип поверхности	Солёная и пресная вода, любой глубины, песок, ил, трава, болото, плоская пустыня, лед, снег..

СИСТЕМЫ

Управление	Рулевая штанга через трос управляет 4-мя рулями. Поворотная регулируемая ручка газа. Управляемая рукояткой электронная дистанционная система обратной тяги, полезная надо льдом; горизонтальные ковши создают 60% обратную тягу для неподвижного парения, торможения, заднего хода и лучшей маневренности. Управление дифферентом движением водителя (при продольном сиденье) или переднего сиденья (при многоместном нераздельном сиденье).
Плавучесть	Одобренная Береговой охраной США пенополиуретановая положительная плавучесть 100% среднего веса нагрузки плюс вытесняющая плавучесть пассажирского отсека 42% среднего веса нагрузки
Электрооборудование	Работающий от двигателя генератор переменного тока, регулятор напряжения и выпрямитель 13 вольт, 250 ватт при 4000 об/мин, аккумулятор 235 ампер-часов при -18° C
Тяга	Один осевой 9-лопастной пропеллер диаметром 711 мм, 45°/50°, 3000 об/мин, 55 или 65 л/с. Статорная система 10 лопастей
Подъемная сила	Одна треть всего воздуха направляется в воздушную подушку, заключенную в сегментированную юбку. Материал юбки, на основе нейлона. Среднее давление подушки составляет 0,67 кПа
Двигатель	« Hirth » (Германия) модель 2703 625 куб.см., 55 л.с. (41 кВт) на 6200 об/мин, 2x - тактный, 2x - цилиндровый двигатель с воздушным охлаждением, электростартером, алюминиевый, весом 37,3 кг. Поциальному заказу « Hirth » модель 3203 625 куб.см. 65 л.с. (49 кВт) на 6300 об/мин, карбюраторный или инжекторный, весом 37 кг. Свеча зажигания, зазор 0,55
Приборы	Морской ключ зажигания, указатель уровня топлива, тахометр, индикатор температуры головки цилиндра и выхлопных газов, счётчик моточасов. Поциальному заказу вольтметр

КОНСТРУКЦИЯ

	Композитный корпус из пенополиуретана и стекловолокна с наружным отделочным слоем. Легко чинится
--	--

СИДЕНИЯ И КАБИНА

Сиденья и кабина	Обитое 4-местное продольное сиденье с грузовым отсеком под ним. Поциальному заказу другие виды сидений. Ветровое стекло и поциальному заказу полностью закрытая кабина для холодной погоды, двери кабины шириной 1029мм и высотой 660мм
------------------	---

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ дистрибутор Neoteric Hovercraft, Inc. в России и бывших странах СНГ

WWW.CHRISTYHOVERCRAFT

(812) 327-87-10

Оbraschayte внимание, что вся представляемая на сайте информация носит исключительно справочно-информационный характер и не является публичной офертой, определяемой положениями действующего законодательства Российской Федерации.

Компания не неёт ответственности за точность, полноту и своевременность публикемой информации.

Примечание: Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и изменять характеристики, направленные на улучшение потребительских свойств без предварительного уведомления.