

АэроТрансТехника

Багажный тягач

Model: АТТ- 4D



АТТ-4D

Багажный тягач АТТ-4D – это наиболее популярная модель линейки GSE. На данный момент более 500 единиц в разных модификациях находятся в постоянной эксплуатации по всему миру, что подтверждает долговечность и надежность модели. Идеально подходит для транспортировки багажных тележек, наземного оборудования, а также буксировки вертолетов и небольших самолетов взлетной массой до 40 тонн.

*Гарантия 24 месяца с момента ввода в эксплуатацию или 2000 м/ч.
Ввод оборудования в эксплуатацию и обучение на территории Заказчика.*

+7 (812) 614 14 21 | www.aero-tt.com | info@aero-tt.com

пр. Обуховской Обороны, д. 271, литера А, помещ. 1123 | 192012, Россия, СПб
ИНН 7811751917 | КПП 781101001





СПЕЦИФИКАЦИЯ

Характеристики	Производитель		АТТ
	Модель		АТТ-4D
	Тип двигателя		Дизельный
	Тяговая мощность	(т)	38
	DPB	(kN)	30
	Колесная база	мм	1600
Вес	Вес тягача	Кг.	4300
Шины	Тип колес		Пневматические
	Размер переднего колеса		6.50/10
	Размер заднего колеса		8.15/15
	Количество колес		2/2
Основные размеры	Высота с кабиной	Мм.	2080
	Высота сидения	Мм.	980
	Свес передний/задний	Мм.	630/840
	Общая длина	Мм.	3170
	Общая ширина	Мм.	1440
	Клиренс	Мм.	150
	Радиус разворота (внешний)	Мм.	2950
Данные о производительности	Скорость	Км/ч	25
	Скорость задняя	Км/ч	18
	Градиент без нагрузки	%	38
	Рабочий тормоз		Гидравлический
	Тип рабочего тормоза		дисковый
Двигатель	Тип		Cummins QSF 2,8
	Мощность		48 Квт / 2500 об
	Рекуперативный тормоз		Стандарт
	Охлаждение		Водяное
Оси	Передняя		Ведущая ось
	Задняя		Управляемый мост – с гидроусилителем
Рулевое управление	Тип		Передний 2WS – гидроусилитель руля
Подвеска	Передняя		Независимая рессорная
	Задняя		Жесткая
Электрическая система	Тип	V	12V Генератор 80А
Дополнительная информация	Уровень шума	дБ	80
	Парковочный тормоз		Механический привод
	Аксессуары		Фары, направленные огни, задние комбинированные огни, огнетушитель, включение движения вперед и назад, аварийная кнопка, оборудованная в задней части транспортного средства
	Опции вкл. в стоимость		Закрытая кабина, отопитель салона, кондиционер

