

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	Brinkmann
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	-
ТИП	DC 260/45B
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	W09DABDATG5B1
ГОД ВЫПУСКА	2005 г.
КАТЕГОРИЯ	O₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
BRINKMANN Maschinenfabrik GmbH Co. KG, An der Heller 4-12, D 33758 Schlob Holte, Германия.	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
BRINKMANN Maschinenfabrik GmbH Co. KG, An der Heller 4-12, D 33758 Schlob Holte, Германия	

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	-/-
Схема компоновки транспортного средства прицеп с установленным технологическим оборудованием (бетононасос)	
Расположение двигателя	-
Количество осей / колёс (для категории O)	1 / 2
Масса транспортного средства в снаряжённом состоянии, кг	972
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1800
Габаритные размеры, мм	
- длина	4660
- ширина	1480
- высота	2335
База, мм	3360

Колея передних / задних колес, мм

1800/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

-

- количество и расположение цилиндров

-

- рабочий объем цилиндров, см³

-

- степень сжатия

-

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

-

Топливо

-

Система питания (тип)

-

Система зажигания (тип)

-

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

-

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

-

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

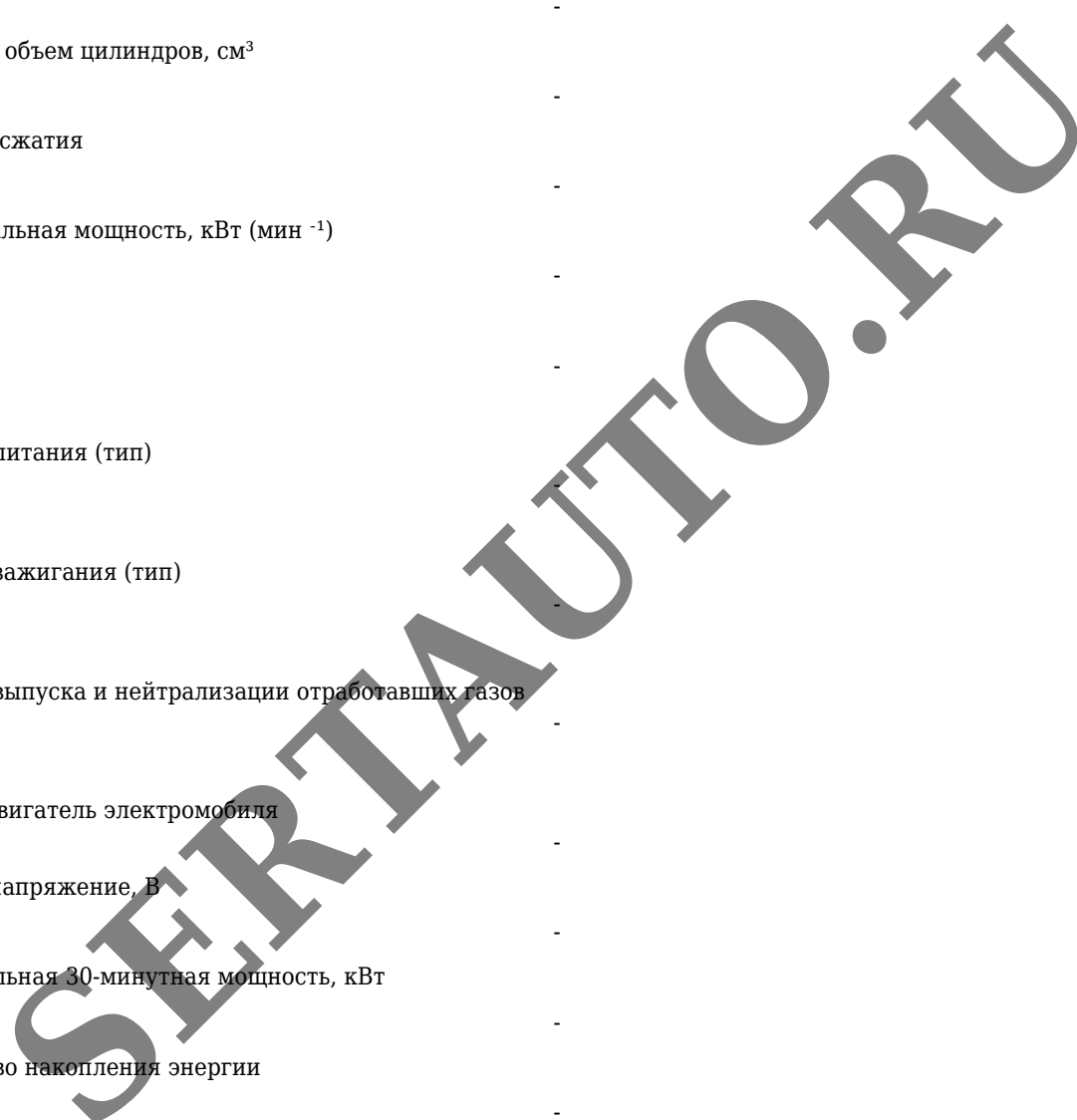
-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

-



Коробка передач (марка, тип)

-

Подвеска (тип)

независимая, торсионная

- передняя

-

- задняя

-

Рулевое управление (марка, тип)

-

Тормозные системы (тип)

-

- рабочая

инерционный механический тормоз наката, тормозные механизмы колес барабанного типа

- запасная

-

- стояночная

привод механический к тормозным механизмам колес

Шины (марка, тип)

185 R14

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

SERVAUTO.RU