

Кому	<b>КП «Павлоградводоканал»</b>
Документ	<b>Комерційна пропозиція № СВ-07-23/1394</b>
Дата	03.07.2023
Дійсний до	30.07.2023
Техніка	<b>Вакумна-каналопромивна на шасі FOTON AUMAN BJ 1226</b>
Бренд/виробник	<b>Шасі – FOTON AUMAN BJ 1226 (Китай), обладнання – MBK (Україна)</b>
Модель/модифікація	<b>MBK-28</b>
Контактна особа	<b>Роман ОВЕРЧЕНКО +38 067 433 61 51</b>
E-mail	<b><a href="mailto:r.overchenko@avtek.ua">r.overchenko@avtek.ua</a></b>



<b>Ціна</b>	5 730 000,00 гривень з ПДВ
<b>Умови поставки</b>	DDP склад Замовника
<b>Умови оплати</b>	Оплата 100 % по факту поставки техніки на склад постачальника
<b>Термін поставки</b>	60 днів
<b>Гарантія</b>	Гарантія 2 роки або 100 000 км пробігу
<b>Додаткові умови</b>	1. Ціна може змінюватись в залежності від умов поставки та комплектації.

З повагою,  
Директор ТОВ «Сучасні вантажівки»



**Сергій Кобилінський**

**Автомобіль-шасі  
FOTON AUMAN BJ 1226 (колісна база 4200 мм)**



**Загальні характеристики**

Колісна формула	4x2
Екологічний стандарт	Euro-5
Тип кабіни	3 спальним місцем
Колісна база, мм	4200

**Двигун**

Тип	Дизельний
Модель	Cummins ISD 270.50
Об'єм	6,7 л
Максимальна потужність	198 кВт/270 к.с. при 2600 об/хв
Крутний момент	970 Нм /1300-1700 об/хв

**Трансмісія**

Модель	Fast Gear 8IS118TA
Тип	Механічна, 8-ти ступенева, синхронізована
Передаточне число ведучого мосту	5.143

**Вагові параметри та розміри**

Повна маса, кг	18 000
Власна вага, кг	5520
Розміри (довжина x ширина x висота), мм	7590x2488x2790
Колія передніх/задніх коліс	2008/1860
Навантаження на передню вісь, кг	7000
Навантаження на задню вісь, кг	12000

**Інша інформація**

Гальмівна система	Пневматична
Гальма (передні / задні)	Дискові / барабанні
Акумулятор	24 V
Максимальна швидкість	100 км/г
Паливний бак	200 л
Шини	295/80R22.5

**Додаткове обладнання**

Кондиціонер	Так
-------------	-----



Радіо/MP3	Так
Центральний замок	Так
Протитуманні фари	Так
Електросклопідйомники	Так
Підігрів дзеркал заднього виду	Так
ABS+ESC	Так

### Фотографії автомобіля \*



\*зображення мають інформаційний характер, товар може відрізнитись в реальності.

### Технічна специфікація вакуумного обладнання

Модель вакуумного обладнання	MBM-28
Модель та найменування шасі	Ford 1833
Тип привода робочих органів (вакуумний насос)	Механічний
Характеристика насоса:	
- продуктивність, м <sup>3</sup> /ч, не менше	620(750)±12
- розрідження, МПа, не менше	0,085
Ємність технологічна цистерни, м <sup>3</sup> не менше	5
Кількість обслуговуючого персоналу, чел.	2
Час наповнення цистерни, хв.	7-10
Швидкість спорожнення цистерни самопливом м <sup>3</sup> /ч, не менше	35
* Максимальна глибина всмоктування, м. не менше	6 (16)

### Технічна специфікація каналопромивного обладнання

Місткість цистерни, м <sup>3</sup>	4
Насос високого тиску Італія HPP	SLR (212)
Тиск води, що створюється насосом, не більше МПа	(20)
Продуктивність насоса, л/хв.	(212)
Довжина рукава високого тиску, м	100
Діаметр трубопроводу, що очищається, мм	150-1000

Теплоізолюваний каркас

Насос високого тиску;

Барабан з гідроприводом, з можливістю плавного регулювання обертів та реверсивним режимом;

Влаштування обмивки рукава високого тиску;

Розмивний пістолет;

Автономний повітряний обігрівач;

Насадки (1 шт)

Цистерна з нержавіючої сталі

Сигналізація мінімального рівня води;

Можливість продування водяної системи;

Система заповнення насоса незамерзаючою рідиною;

Ефективний водяний фільтр;

Висвітлення робочого відсіку;

Заправна колонка;