

## Комерційна пропозиція

### Аварійно-ремонтна майстерня DONGFENG DFH1180E3



Пропонуємо вам Аварійно-ремонтна майстерня на базовому шасі Dongfeng DFH1180E3-KR5K-999-012J з вантажопідйомністю до 11 800 кг, з колісною формулою 4x2. Дана версія вантажних автомобілів поставляється з дизельними двигунами ISD285 50 потужністю 285 к.с., що відповідають екологічному класу Євро-5. Колісна база шасі становить 5000 мм. Габаритні розміри шасі (ДхШхВ) 8794 x 2520 x 3000 мм.

Ця техніка розрахована на роботу та поїздки Україною при температурі навколишнього середовища в діапазоні від -40 до +50 градусів. Для комфортного та безпечного транспортування людей «ТД»КИЇВ-СПЕЦТЕХ» виготовляє пасажирський відсік із сендвіч-панелей, що мають достатню теплоізоляцію для перевезень навіть у сильні морози. Як додаткове обладнання

встановлюються вентиляційний люк, кондиціонер та автономна опалювальна система. Кількість дверей, віконних отворів, штор жалюзі, додаткових люків для вентиляції визначається покупцем, який купує аварійно-ремонтні автомобілі як основні засоби для свого автопарку.

Салон автомайстерні поділено глухою перегородкою на 2 відсіки: побутовий та робочий. Доступ у побутовий відсік здійснюється через бічну одностулкову, в робочий – через задню двостулкову двері. Під задніми дверима розташовані висувні сходи, які під час руху автомобіля фіксуються в коробі під підлогою фургона. Бічні двері виконані зі зниженням (автобусного типу).

Природне освітлення побутового відсіку пересувної майстерні забезпечується одним розсувним вікном на лівому борту фургона та одним глухим – у двері на правому борту, робочого – розсувним вікном на правому борту та глухим на лівому. Штучне освітлення салону автомайстерні забезпечується двома стельовими плафонами в побутовому відсіку і чотирма - в робочому, що працюють від бортової мережі автомобіля.

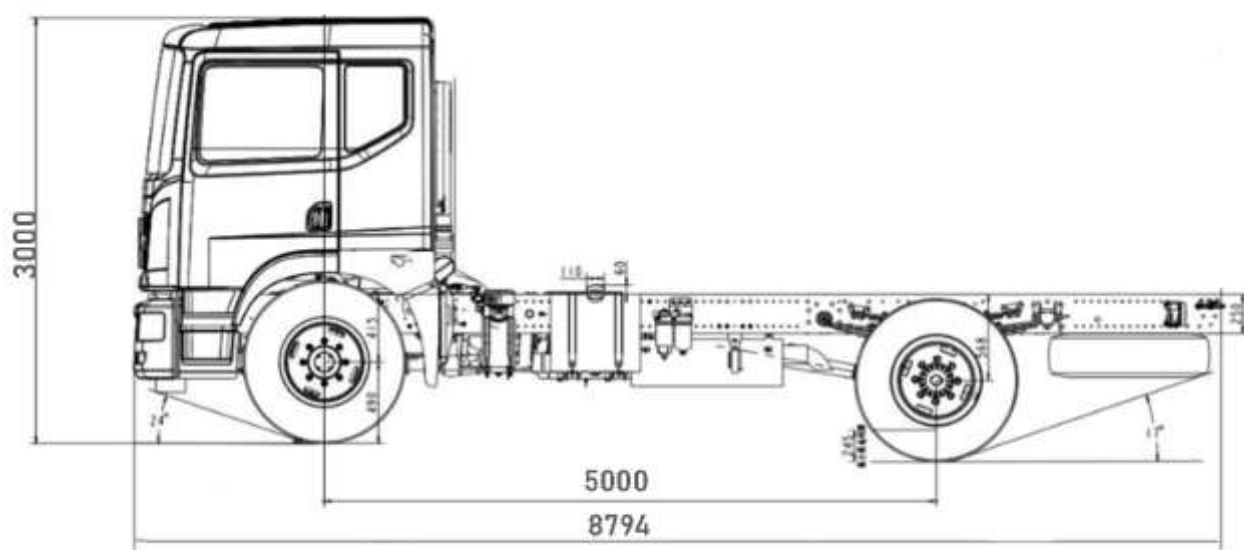
Опалення побутового відсіку пересувної майстерні здійснюється автономним повітряним обігрівачем «Планар», Webasto або Eberspacher потужністю не менше 3 кВт, розміщеним на підлозі у захисному кожусі. Подача палива для обігрівачів може здійснюватися як з бака автомобіля, так і окремого бака обігрівача. Вихлопні гази відводяться під фургон.

Електропостачання обладнання пересувної аварійної майстерні здійснюється від дизельного електрогенератора, розташованого на висувній платформі, закріпленій у ніші з люком, що відкривається ззовні. Завдання платформи – висунути генератор із ніші для полегшення його запуску та обслуговування. До того ж у робочому стані генератор сильно нагрівається, тому для інтенсивного охолодження повинен розміщуватися на відкритому повітрі або в приміщенні великого об'єму, але в жодному разі не в ніші. Заземлення електрообладнання автомобіля здійснюється штиром, що вбивається в землю, оснащеним 10-метровим кабелем. Електропроводка виконана у ПВХ-кабель-каналах, розташованих у доступних місцях.

Фургон автомобіля також може комплектуватися іншим додатковим обладнанням за погодженням із замовником. Для кріплення такого обладнання

передбачаються технологічні відсіки - ніші, які відкриваються у вертикальній площині та у відкритому положенні фіксуються газовими амортизаторами.

Меблі: верстак, стелаж для інструментів та обладнання, ящик під сидіннями, встановлені в пересувній майстерні, можуть бути пофарбовані в сірий або чорний колір.



### Технічні характеристики

Модель	TK-DF-APM
Матеріал бортової платформи	пластик, армований скловолокном
Розміри бортової платформи	7000 x 2500 x 2500
Тип	4x2 шасі
Розміри транспортного засобу (mm)	
Загальна довжина транспортного засобу	8794
ширина кабіни	2520



висота шасі (по кабіні)	3000	
Колісна база	5000	
Вагові параметри шасі (kg)		
G.V.W	18000	
Споряджена маса шасі	6200	
Двигун	Тип	ISD285 50
Викиди	EURO 5	
Макс. потужність	285 к.с.	
Крутний момент	1020 НМ	
Кількість циліндрів	6	
Об'єм двигуна	6,7	
КПП	Тип	8JS105TA 0D
Кількість передач	8+2	
Передавальні числа	8.08—0.72	
гальмування за рахунок вихлопної системи	так	
Гальмівна система	ABS+ESC	так
АЕBS (автоматична система екстреного гальмування)	так	
Кабіна	Одноярусне спальне місце	
	Кабіна зі стандартним дахом	
	електричний привід нахилу кабіни	
	електросклопідіймачі	
	Центральний замок	
	сидіння водія на пневмопіддушці	
	В стандартне сидіння водія	
	Вентиляція та підігрів сидіння водія	
Шини	295/80R22.5 18PR	
мпЗ блютуз мпЗ	+	
Кондиціонер	+	





ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»  
Контактний телефон:  
**+38(097) 746-67-04**  
**+38(050) 086-92-74**

Адреса: Україна, 01054, м.Київ,  
Шевченківський р-н, вул. Ярославів  
Вал, буд. 13/2 (літера Б), офіс 3  
E-mail: [tovkst@gmail.com](mailto:tovkst@gmail.com)  
Website: [kievspecteh.com](http://kievspecteh.com)

Код ЄДРПОУ 45243844  
IBAN UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729  
В АТ АБ Південний





## НАШІ КЛІЄНТИ

