

## Комерційна пропозиція

### Машина дорожня комбінована МДК-10 на базі шасі Foton

#### AUMAN BJ 3259 GVW 6x4

#### ШАНОВНІ ПАНОВЕ!

*ТОВ «КИЇВСПЕЦТЕХ» - Ми завжди надамо Вам професійну консультацію щодо вибору спецтехніки та вантажних автомобілів згідно необхідним технічним параметрам.*



**Колісна формула: 6x4**

**Об'єм: 10 куб.**

У зимовий період машини використовуються з розкидальним обладнанням для посипання інертними матеріалами, а також для очищення дорожнього полотна від свіжого снігу плужно-щітковим обладнанням, а також згрібання та змітання снігу та швидке очищення (до 60 км/год). на відстань до 10 метрів (швидкісний відвал).

#### **Комплектність:**

- **відвал;**
- **піскорозкидальне обладнання;**
- **щітка;**
- **поливомийне обладнання.**

## Технічні характеристики



Параметр	Показник	Од.виміру
Об'єм ємності	10	м.куб.
Максимальна ширина робочої зони	3-12	м
Щільність посипання	0,04-0,4	кг/м <sup>2</sup>
Робоча швидкість	40	км/год
Тип приводу	гідравлічний	

Привід транспортера – редуктор з гідромотором  
Регулювання розкидаючого диска по висоті

## Детальні світлини







## Снігоочисний відвал

---



Відвал поворотний передній гідравлічний призначений для очищення дорожнього полотна від свіжого снігу. Використовується в міських умовах та за їх межами.

**До складу обладнання входять:** плита опорна; рама; відвал; гумовий леміш; захисний козирок; гідроциліндр підйому/опускання відвалу; два гідроциліндра повороту відвалу.

За допомогою універсальної монтажної плити, встановленої на передньому бампері автомобіля, відвал легко монтується

Управління поворотом відвала вправо-вліво, підйом-опускання здійснюється з кабіни водія.

**Основні переваги:** міцна конструкція; зручність в експлуатації; ефективне снігоочиснення; управління з кабіни водія; забезпечує копіювання поверхні дорожнього полотна, матеріал з якого виготовлений відвал (високомолекулярний пластик) запобігає налипанню снігу.

### Характеристики:

Загальна ширина відвалу, м	3
Висота відвалу, мм	850
Ширина робочої зони, мм	2700-3000
Робоча швидкість, км/год	40
Кут повороту направо (наліво), град	30
Маса відвалу, кг	565
Матеріал лемеша	гума, товщина 40 мм
Управління	гідравлічне з кабіни
Виробництво	Україна











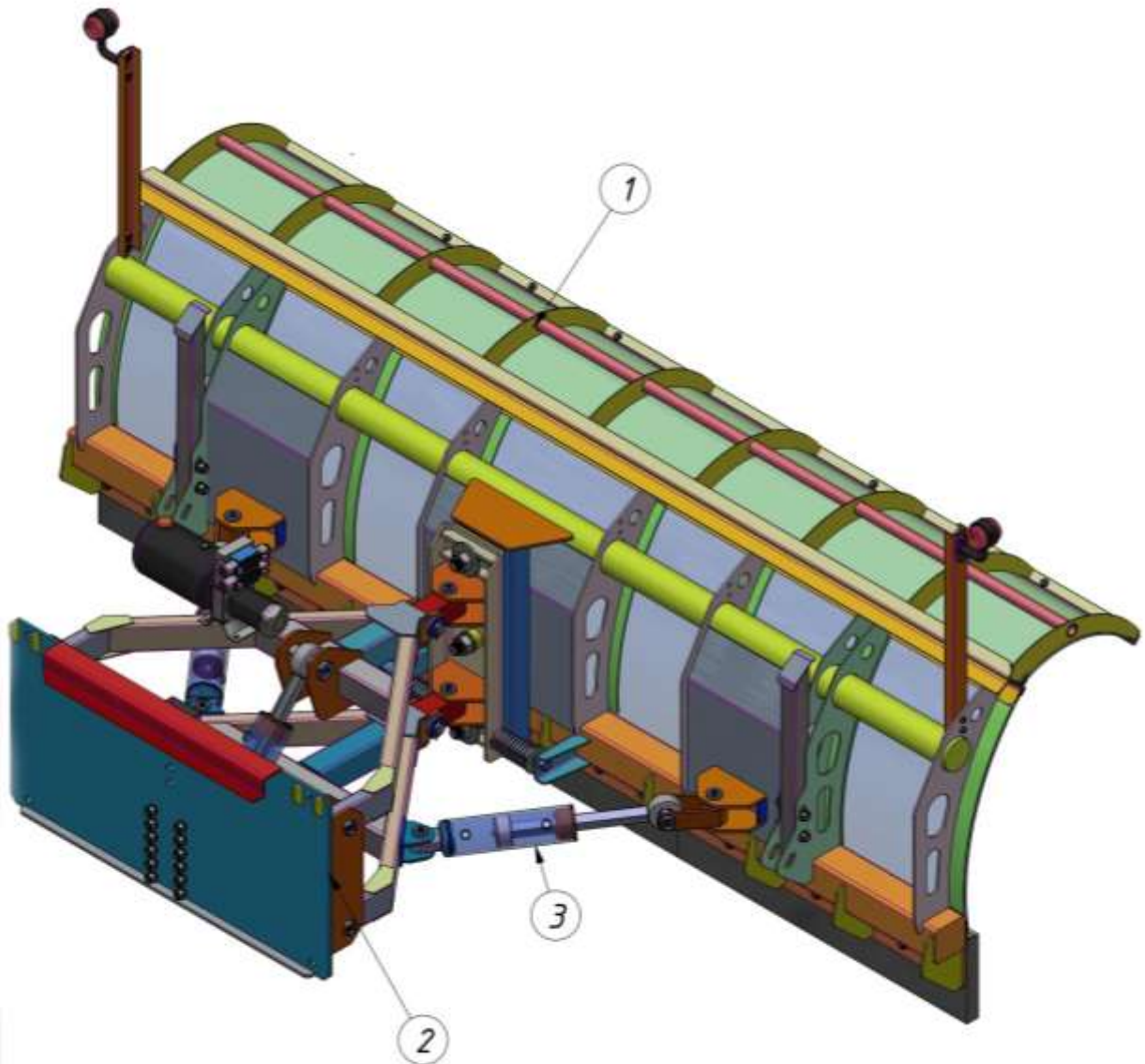
ТОВ «ТД «КИЇВ-СПЕЦТЕХ»  
Контактний телефон:  
**+38(097) 746-67-04**  
**+38(050) 086-92-74**

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)

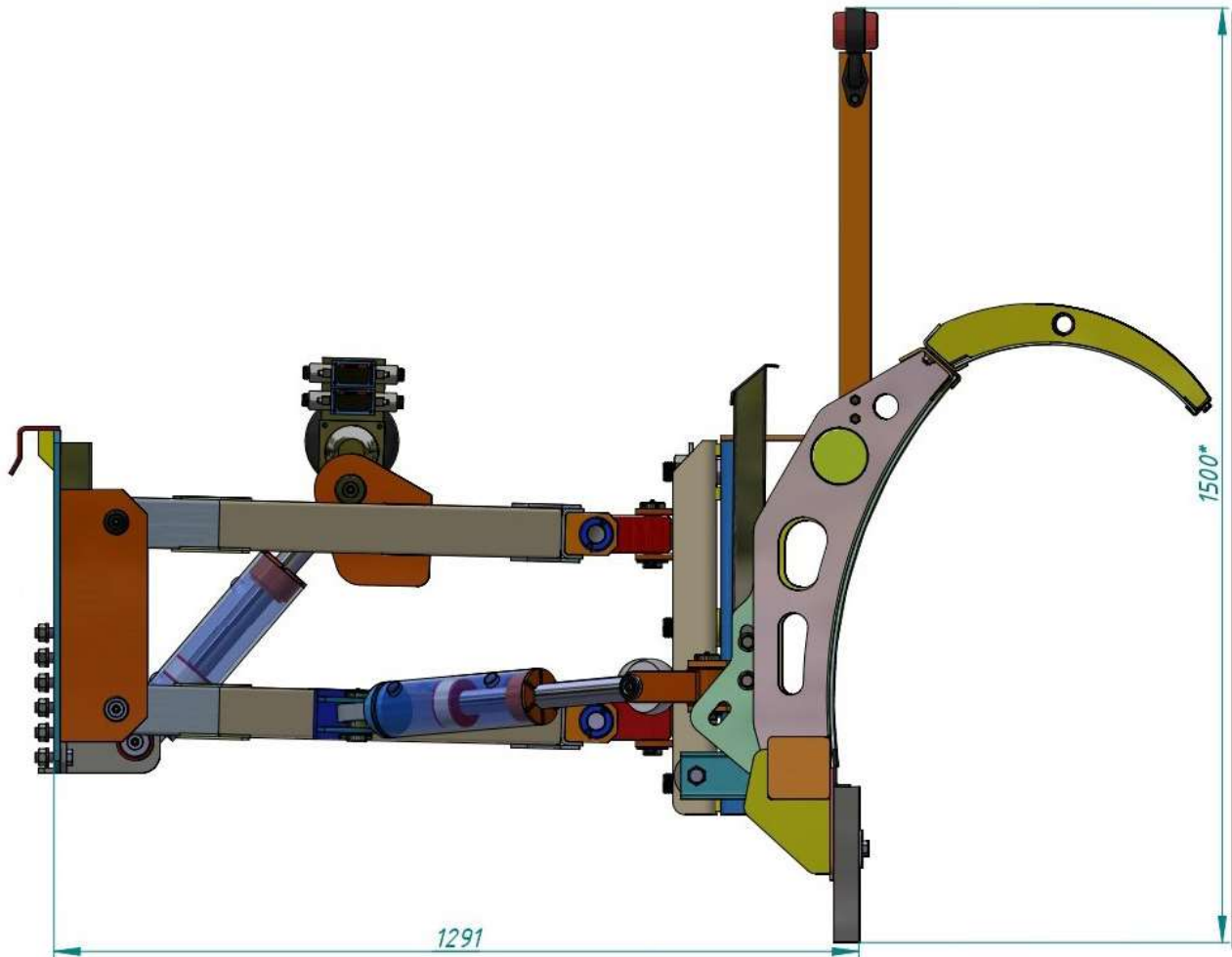
Код ЄДРПОУ 45243844  
IBAN UA 8932 8209 00000 2600 40000 34729  
В АТ АБ Південний

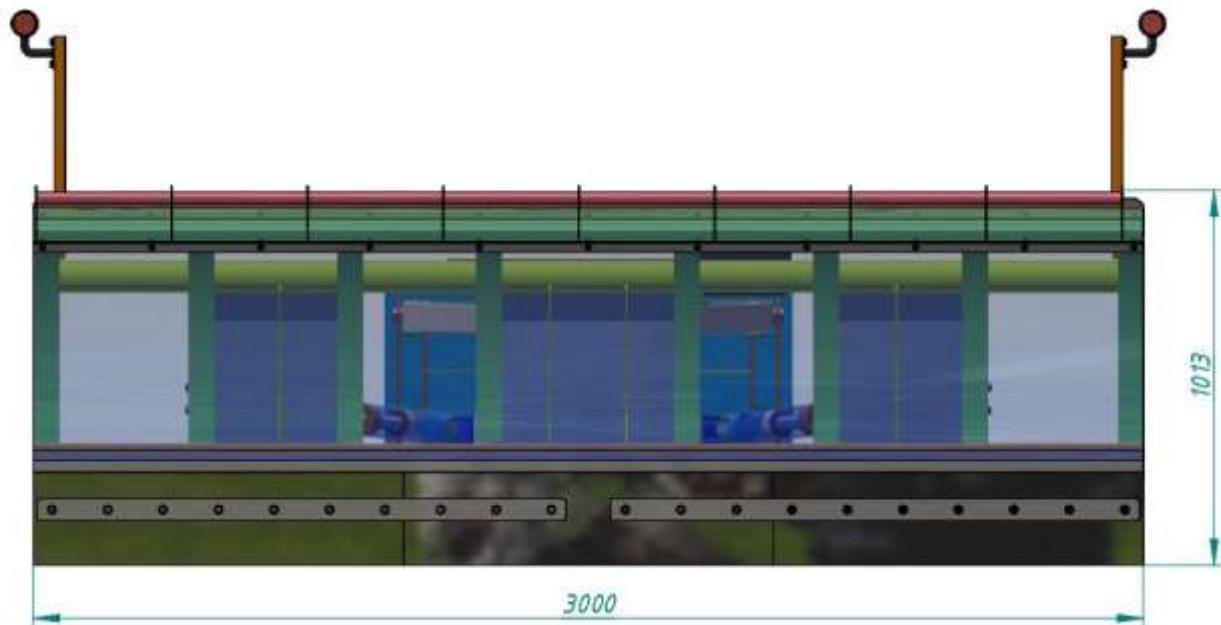












### Щіточне обладнання



Ширина робочої зони, мм	2400
Діаметр щітки, мм	550



Частота обертання, об/хв	300-400
Допустимий знос щітки до діаметра, мм	200
Робоча швидкість, км/год	20
Транспортна швидкість	60
Маса щітки з елементами кріплення, кг	240
Робочий кут, град	30

## Поливомийне обладнання

**Поливомийне обладнання** - використовується для миття, поливання, очищення від бруду та пилу дорожніх покриттів, а також для миття прилоткової смуги і поливання зелених насаджень і газонів.

### Технічні характеристики:

1. Цистерна це зварна конструкція з листової сталі, встановлюється на універсальномунадрамнику або в кузов самоскида.
2. Для запобігання гідроударів, всередині цистерни встановлені поперечні хвилерізи
1. Для заповнення цистерни водою і доступу всередину цистерни передбачена відкиднаверхня горловина (у задній частині цистерни)
2. Водяний насос відцентровий, продуктивність 1000 л/хв



Параметр	Показник	Од.виміру
об'єм бочки	10	м.куб
ширина миття	10	м
ширина обробки при поливі	20	м
робоча швидкість	20	км/год
транспортна швидкість	60	км/год
агрегат		насосний

Двигун	
Модель двигуна	Cummins ISGe5-400 (Euro-5)
Потужність двигуна, к.с. (кВт)	400 (295)
Об'єм двигуна	11,8 л
Екологічний стандарт	EURO-5
<b>Коробка передач</b>	механічна Fast Gear 12JSD240 12+1
Рульове керування	з гідروпідсилювачем
Колісна формула	6x4
Розмір шин	315/80R22.5
Гальмівна система	пневматична гальмівна система
ABS+ESP	+



Гальмівний механізм, передній/задній	барабанний / барабанний
Об'єм паливного бака, л	350
Кількість осей	3
Колісна база, мм	3950
Припустиме навантаження на передню вісь, кг	7500
Припустиме навантаження на задню вісь, кг	12 000
<b>Повна маса, кг</b>	33 000
<b>Вантажопідйомність, кг</b>	23 500
<b>Кабіна</b>	двомісна, зі спальним місцем, 2сидіння
Сидіння	регульовані
Ремені безпеки	+
ел.підігрів дзеркал	+
Передні та задні протитум.фари	+
радіо/MP3	+
кондиціонер	+
задня підвіска	ресорна
передат. число ведучого мосту	5,23
Безпека	центральний замок із пультом дистанційного керування



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



Аграрний холдинг МХП



Qnur group



McDonald's



Ikea



Sandora



Кондитерська фабрика «Росен»



ТОВ «Метінвест холдинг»



Національна гвардія України



АТ «ПРАТ Приват банк»



Okko



Укрнафта



Києво-Печерська Лавра



Епіцентр



FOZZY



Мегамаркет



АТБ



Галичина



Карпатська Дзерельна



КМГА



Київтранс



ASMAP



Київмедіотранс



RUDDOMAIN



ЕПІДОН ТЕХ



ТОВ Українське представництво KIA



Автоцентр KIA Корей Моторс



Телеканал СТБ



Посольство Швейцарії в Україні



Посольство Швеції



Duckerhoff



ККК



Київський поштовий інститут ім. Сковородки



КНЕУ ім. Кузева



Національний інститут ССІ ім. М. М. АМОСОВА



Інститут Гідромеханіки



Інститут Освітньої Аналітики