

Комерційна пропозиція

Машина дорожня комбінована МДК-6 на базі Iveco EuroCargo ML 180E 4x2

ШАНОВНІ ПАНОВЕ!

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



Колісна формула: 4x2

Об'єм: 6 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	6	м.куб.
Максимальна ширина робочої зони	3-12	м
Щільність посипання	0,04-0,4	кг/м ²
Робоча швидкість	40	км/год
Тип приводу	гідролічний	

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:

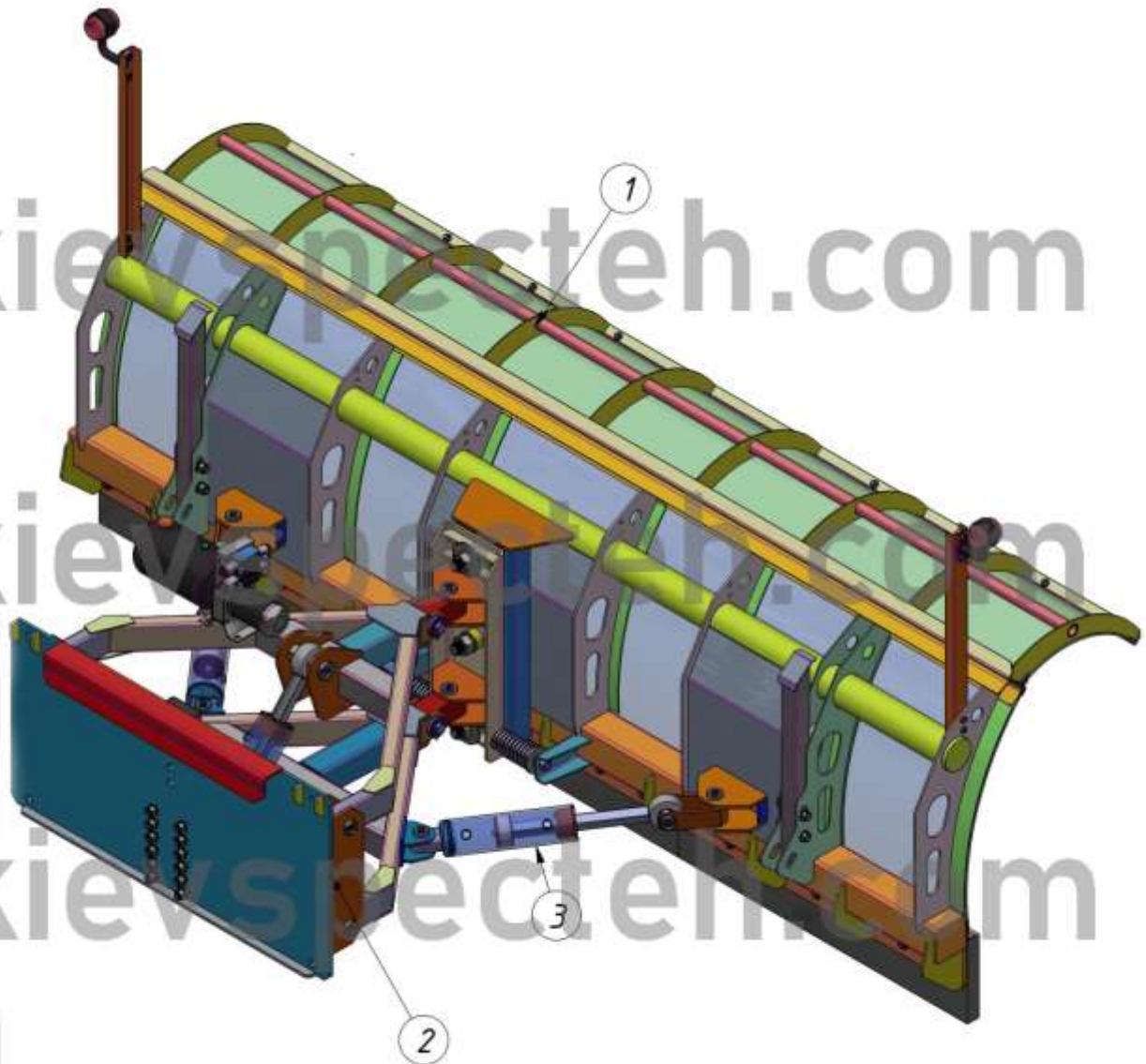
Загальна ширина відвалу, м	3
Висота відвалу, мм	850
Ширина робочої зони, мм	2700-3000
Робоча швидкість, км/год	40
Кут повороту направо (наліво), град	30
Маса відвалу, кг	565
Матеріал лемеша	гума, товщина 40 мм
Управління	гідравлічне з кабіни
Виробництво	Україна

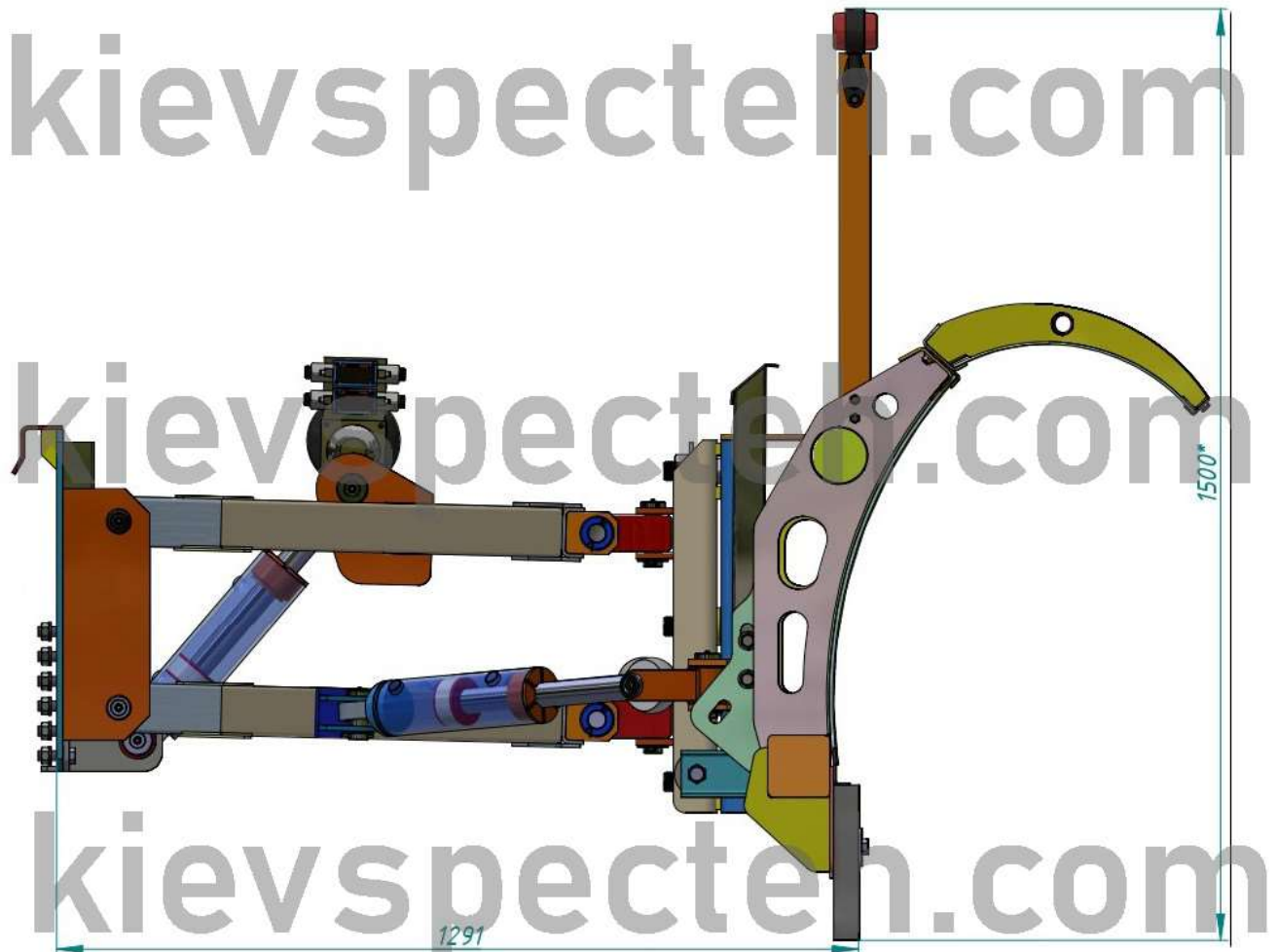














Щіточне обладнання



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

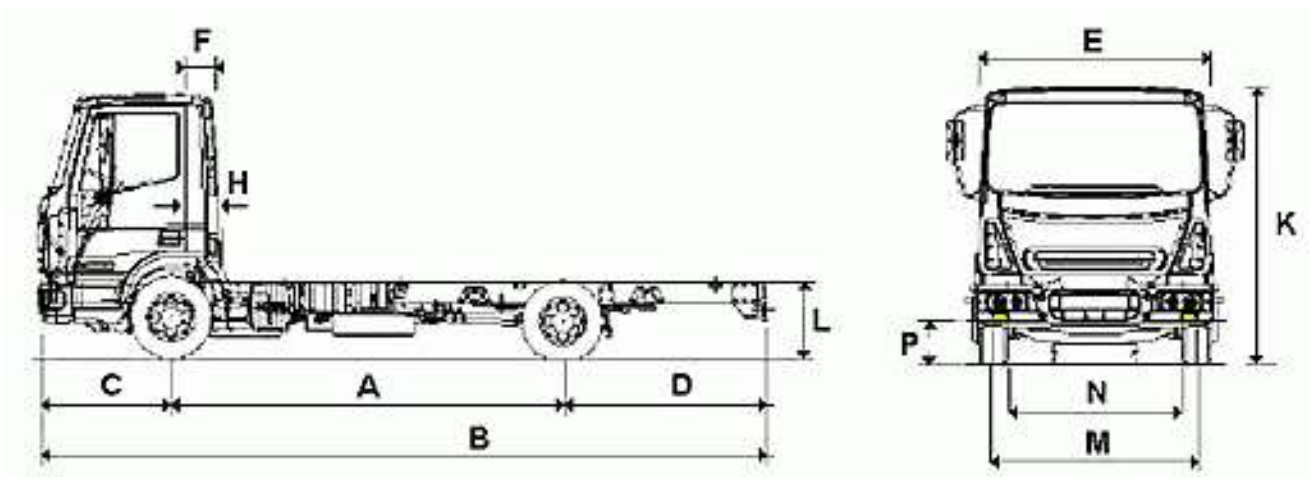
Поливомийне обладнання - використовується для миття, поливання, очищення від бруду та пилу дорожніх покриттів, а також для миття прилоткової смуги і поливання зелених насаджень і газонів.

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	8	м.куб
ширина миття	10	м
ширина обробки при поливі	20	м
робоча швидкість	20	км/год
транспортна швидкість	60	км/год
агрегат		насосний



Колісна база (А)	3690	4185	4815	5175	5670	6210
Повна довжина (В)	6269	6944	8114	8744	9351	9829
Передній звіс (С)	1352	1352	1352	1352	1352	1352
Задній звіс (D)	1133	1313	1853	2123	2235	2775
Ширина (Е)	2495	2495	2495	2495	2495	2495

Пер. вісь – зріз кабіни (F)	265	265	265	265	265	265
Зріз кабіни – перед фургона (H)	385	385	385	385	385	385
Висота кабіни (K)	2838	2836	2835	2834	2832	2831
Висота рами від ґрунта (L)	1080	1081	1084	1084	1084	1084
Передній просвіт (M)	1985	1985	1985	1985	1985	1985
Задній просвіт (N)	1820	1820	1820	1820	1820	1820
Мінімальний кліренс (P)	232	232	232	232	232	232
Макс. довжина кузова – коротка каб.	4840	5570	6230	6590	7160	8115
Макс. довжина кузова – спальна каб.	–	4475	5100	5460	6035	7760

Характеристики

Повна маса	18 000 кг
Вантажопідйомність	12 745 – 12 310 кг
Двигун	Tector Euro 5-6
Тип	Дизель с турбонаддувом и проміжним охол.
Робочій об'єм	5.9
Максимальна потужність	280 к.с. при 2700 об\хв
Максимальний крутний момент	930 Н/м при 1250-2100 об\хв

Комплектація автомобіля:

Кабіна

Спальна кабіна	опція
Протитуманні фари	опція
Дистанційний центральний замок	опція

Гідравлічний перекидач кабіни	опція
Тоновані стекла	стандарт
Верхній регульований спойлер в кольорі кабіни	опція
Люк в даху механічний	опція
Дзеркала з підігріванням і електрокеруванням	стандарт
Регулювання фар з кабіни	стандарт
Додатковий обігрівач кабіни	опція
Омивач фар	опція
Аеродинаміка	
Кутові дефлектори кабіни	стандарт
Інтер'єр кабіни	
Кольоровий дисплей на панелі пралидів	стандарт
Круїз-контроль	опція
Тахограф на 2 водія	стандарт
Обмежувач швидкості	стандарт
Сидіння водія на пневмопідвісці	стандарт
Підголівник сидіння водія	стандарт
Подвійне сидіння пасажира	стандарт
Подушки безпеки	опція
Ремені безпеки	стандарт
Люк в даху з дистанц. управлінням (спальна кабіна)	опція

Кондиціонер	опція
CD магнітола + 2 колонки	опція
Електропіднімачі стекол	стандарт
Підвіска	
Передня підвіска : параболічні ресори	стандарт
Задня підвіска : параболічні ресори	стандарт
Пневмопідвіска передньої осі	опція
Пневмопідвіска задньої осі	опція
Передня вісь : розрахункове навантаження – 7100	стандарт
Задня вісь : розрахункове навантаження – 11500	стандарт
Колеса	
Шини, безкамерні 295/80 R 22.5	стандарт
Запасне колесо	стандарт
Підпирний противідкатний пристрій	стандарт
Трансмісія	
Двигун “Тектор”	стандарт
Потужність 280 к.с./202кВт	стандарт
Коробка зміни передач IVECO – 2870.9 мех.	стандарт
Гальмівна система	
ABS	стандарт
Вентильовані дискові гальма : передні і задні	стандарт

Моторне гальмо	стандарт
Антипробуксовочна система ASR	опція
Шасі	
Вихлопна труба зліва	стандарт
Бризговіки з водопоглиненням	стандарт
Сталевий паливний бак 180 л.	стандарт
Кришка бака із замком	стандарт
Кронштейни для установки кузова	стандарт
Передній противопідкатний захист	стандарт
Захист радіатора	опція
Аварійний трикутник	опція
Електрообладнання	
Генератор змінного струму 70 Амп.	стандарт
Акумулятор 110 Ач	стандарт
Імобілайзер	стандарт
Механічний вимикач маси	стандарт



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
Website: kievspecteh.com

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



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
Website: 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»



Окко



Укрнафта



Києво-Печерська Лавра



Епіцентр



FOZZY



Мегамаркет



АТБ



Галичина



Карпатська Джерельна



КМДА



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 постдипломний інститут ім. Сторського



КНЕУ ім. Кузевиця



Національний інститут ССІ ім. М. М. АМОСОВА



Інститут Гідромеханіки



Інститут Освітньої Аналітики