

### Specificații tehnice F4.1.

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1603288356070 din 10.11.2020

Denumirea procedurii de achiziție: **Autospecială pentru colectarea și compactarea gunoiului cu incarcare din spate**

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
<b>Lot 1</b>							
341000 00-8	Autospecială pentru colectarea și compactarea gunoiului cu incarcare din spate pe șasiu GAZ C41R13 (GAZon Next)	Micro 9	Ucraina	ООО ПК ВЛИВ	<p>Caracteristici de bază :</p> <p>Vehicul de colectare a deșeurilor menajere solide cu încărcarea din spate, pentru containere standard EN 840-2, -3, și -4. Cu posibilitatea de încărcare manuală a deșeurilor</p> <p>Cu posibilitatea transbordării deșeurilor în camioane de colectare a deșeurilor cu mare capacitate.</p> <p>Dispozitivul de încărcare să fie corespunzător pentru a goli containere 120 - 1100 L</p> <p>Volum util caroseriei - min. 9,0 m<sup>3</sup></p> <p>Coeficientul de compactare min. - 4.</p> <p>Înălțimea hayonului cu posibilitatea de încărcare manuală a deșeurilor - nu mai mult de 1350 mm.</p> <p>Placa de presare spate – solidă, fără balamale și cilindri hidraulici</p> <p>Capacitatea de încărcare a manipulatorului - min. 600 kg</p> <p>Supoarte pentru picioare și mâner de sprijin pentru operatori în spate pe ambele părți caroseriei.</p> <p>Numărul de locuri min. 1+2.</p> <p>Lungimea automobilului (mm) max- 7200.</p> <p>Lățimea automobilului (mm) max -2500.</p> <p>Înălțimea (mm) max- 3200.</p> <p>Greutatea maximă admisă - 8500-8700 kg.</p> <p>Capacitate cilindrică motorului - 4200-5000 cm<sup>3</sup>.</p> <p>Puterea motorului- 150-170 c.p.</p> <p>Norme de poluare minim- Euro 5.</p> <p>Cutie de viteze mecanică, min. 5+1 trepte.</p> <p>Sistem de frinare - 2 conturi, pneumatică, dotată cu ABS, EBD și ASR</p> <p>Frâna din față și din spate - cu discuri</p>	<p>Caracteristici de bază :</p> <p>Vehicul de colectare a deșeurilor menajere solide cu încărcarea din spate, pentru containere standard EN 840-2, -3, și -4. Cu posibilitatea de încărcare manuală a deșeurilor</p> <p>Cu posibilitatea transbordării deșeurilor în camioane de colectare a deșeurilor cu mare capacitate.</p> <p>Dispozitivul de încărcare să fie corespunzător pentru a goli containere 120 - 1100 L</p> <p>Volum util caroseriei - 9,0 m<sup>3</sup></p> <p>Coeficientul de compactare - 4.</p> <p>Înălțimea hayonului cu posibilitatea de încărcare manuală a deșeurilor - 1350 mm.</p> <p>Placa de presare spate – solidă, fără balamale și cilindri hidraulici</p> <p>Capacitatea de încărcare a manipulatorului - 600 kg</p> <p>Supoarte pentru picioare și mâner de sprijin pentru operatori în spate pe ambele părți caroseriei.</p> <p>Numărul de locuri 1+2.</p> <p>Lungimea automobilului (mm) max- 6900.</p> <p>Lățimea automobilului (mm) max -2300.</p> <p>Înălțimea (mm) max- 3170.</p> <p>Greutatea maximă admisă - 8700 kg.</p> <p>Capacitate cilindrică motorului - 4433 cm<sup>3</sup>.</p> <p>Puterea motorului - 169 c.p.</p> <p>Norme de poluare - Euro 5.</p> <p>Cutie de viteze mecanică, 5+1 trepte.</p> <p>Sistem de frinare - 2 conturi, pneumatică, dotată cu ABS, EBD și ASR</p> <p>Frâna din față și din spate - cu discuri</p>	

				Sarcină utilă (încărcătura deșeurilor)- min. 2800 kg. Mărimea anvelopelor - min. R20 Set de instrumente, roata de rezervă. Automobil nou, anul producerii 2020. Caracteristici suplimentare: - Termen de garanție min 3 ani ( sau 200 000 km) - Termen de garantie pentru echipament- 2 ani	Sarcină utilă (încărcătura deșeurilor)- 2840 kg. Mărimea anvelopelor – 8.25R20 Set de instrumente, roata de rezervă. Automobil nou, anul producerii 2020. Caracteristici suplimentare: - Termen de garanție șasiu 3 ani sau 200 000 km - Termen de garantie pentru echipament- 2 ani	
--	--	--	--	---	--	--

Semnat:

Numele, prenumele: Serghei Petrov

În calitate de: director

Ofertantul: IM Ravitan SRL



Adresa: MD-2024, mun. Chisinau, str. Acad. A. Saharov, 11, a. 62

## Мусоровоз с задней загрузкой Micro 9 на шасси ГАЗон Next.



Мусоровоз Micro, с возможностью перегруза мусора в крупнотоннажные мусоровозы, (лицензия Zoeller, Германия) идеально подходит для использования в сложных условиях плотной застройки, в пешеходных и парковых зонах. Предназначен для механизированной загрузки твердых бытовых отходов из контейнеров объемом 60 – 1100 л (EN840/1, EN840/3) в бункер, их уплотнения и транспортировки к местам утилизации, **также есть возможность загружать отходы в мешках, из уличных урн и не упакованный мусор, поскольку высота заднего борта составляет 1350 мм.**

Металлическая конструкция бункера мусоровоза изготовлена с помощью лазерной резки и листогибов с электронным управлением, что обеспечивает соблюдение геометрических размеров в процессе производства и герметичность при эксплуатации, а также жесткость конструкции при небольшом собственном весе. Металлические детали проходят тщательную антикоррозийную обработку, которая обеспечивает привлекательный внешний вид и защиту от коррозии в течение долгосрочной эксплуатации. В мусоровозе используется гидравлическое оборудование, исключительно европейских производителей, которое имеет повышенный срок эксплуатации и позволяет увеличить коэффициент прессования. Мусоровоз обладает высокой маневренностью и малыми габаритными размерами, прост в эксплуатации и исключительно надежен.

Прессование производится поворотной прессующей плитой и толкающей плитой. Выгрузка производится толкающей плитой без подъема кузова.

Мусоровоз оснащен герметичным баком со сливным краном, расположенным снизу бункера, для сбора жидкой фракции отходов из контейнеров. В задней части кузова расположены **подножки и поручни для грузчиков**, которые могут использоваться только для внутривозовых переездов.

Оборудование мусоровоза изготавливается на Украине, а сборка производится в сертифицированном сервисном центре IM Ravitan SRL.

### Комплектация шасси:

ABS + ASR + EBD, центральный замок, круиз-контроль, электростеклоподъемники, фильтр воздуха кабины, электроподогрев наружных зеркал заднего вида, подрессоренное водительское сиденье с пятью регулировками, подлокотником и поясничным подпором, рулевая колонка с возможностью регулировки по высоте, подголовники сидений, стабилизаторы передней и задней подвески, аудиоподготовка.

### Технические характеристики

Базовое шасси	ГАЗ-C41R13
Общее число мест	3
Полная масса, кг	8700
Рабочий объем кузова, м <sup>3</sup>	9,0
Грузоподъемность опрокидывателя, кг	600
Масса загружаемых отходов, кг	2840

Коэффициент уплотнения отходов	до 4
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	6900x2300x3172
Колесная база, мм	3770
Дорожный просвет, мм	253
Минимальный радиус поворота по колее наружного переднего колеса, м	7.3
Максимальная скорость автомобиля, км/ч:	110
Двигатель ЯМЗ-534 - Дизельный, с турбонаддувом и охладителем надувочного воздуха, евро 5	
Рабочий объем цилиндров, л	4,43
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	124 (169) /2300
Максимальный крутящий момент, нетто, Н•м	664 /1200-2100
Шины	8.25R20
Рулевой механизм	Интегральный с ГУР ZF
Рабочая тормозная система	пневматическая
Тормозные механизмы:	Дисковые вентилируемые
Тип электрооборудования	12В
Аккумуляторная батарея	Две (6СТ-110)

Гарантия 3 года или 200 000 км на шасси и 2 года на оборудование

С уважением,  
Владислав Горин  
директор по продажам  
IM Ravitan SRL

t. 022 855252

моб. 068 050505

e-mail: [v.gorin@auto.md](mailto:v.gorin@auto.md)

