



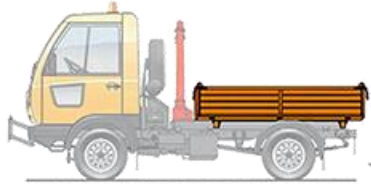



**КОМУНАЛЬНИЙ АВТОМОБІЛЬ ЕМ-С320.12 «ЕЛЕКТРОН»
ХАРАКТЕРИСТИКИ НАВІСНОГО ОБЛАДНАННЯ**



Назва параметру		Характеристики
НАВІСНЕ ОБЛАДНАННЯ		
 <p>Щітка фронтальна</p>	Тип	Горизонтальна
	Тип за робочим періодом	Літня / зимова
	Урухомник обертання щітки	Гідродвигун
	Кількість обертів, об./хв.	280 – 320
	Ширина зони прибирання, м	1,6
	Габаритна ширина, м	1,92
	Кут повороту щітки вліво / вправо, град.	30 / 30
	Урухомник повороту щітки	Гідравлічний, 1 гідроциліндр
	Товщина шару снігу, м, не більше	0,05
	Матеріал робочого органу щітки	Полімер
Маса, кг	185 / 190	
 <p>Плуг-відвал</p>	Тип	Одинарний
	Габаритна ширина, м, не більше	2,2
	Ширина зони прибирання у робочому положенні, м	1,9
	Висота щита, м	0,6
	Кут повороту плуга вліво / вправо, град.	30 / 30
	Урухомник повороту плуга	Гідравлічний, 1 гідроциліндр
Маса, кг	165	
 <p>Цистерна і поливальна штанга</p>	Місткість, м ³	1,00
	Ширина зони поливу, м	до 2,0
	Швидкість руху автомобіля під час виконання робіт, км/год.	10-30
	Урухомник робочого органу:	
	- тип	Електричний
	- максимальний тиск, МПа (бар)	1 (10)
	Маса кузова, кг	100
	Вантажність з навісним робочим механізмом, кг	1000
<p>Бункер для піску або піскосуміші</p>	Завантаження	Механічне через отвір у даху
	Місткість, м ³	1,2
	Подача суміші до органу розкидання	Шнекова
	Ширина зони розкидання суміші, м	1-5

	Швидкість руху автомобіля під час виконання робіт, км/год.	8 – 30
	Дозування подачі суміші, г/м ²	50 – 300
	Урухомник робочого органу:	
	- тип	Гідравлічний
	- максимальний тиск, МПа (бар)	16 (160)
	Маса кузова, кг	410
	Вантажність, кг:	
	- з навісним робочим механізмом	500
- без навісного робочого механізму	680	
Вантажність з навісним робочим механізмом, кг	1000	
Кузов бортовий самоскидний 	Розвантаження	Через задній і бокові борти
	Маса кузова, кг	200
	Вантажність, кг	900
Кузов самоскидний без відкидних бортів 	Розвантаження	Через задній борт
	Маса кузова, кг	190
	Вантажність, кг	910
Бункер для збору сміття 	Завантаження	Ручне, через відсувні люки у лівому і правому бортах
	Розвантаження	Самоскидне через задні дверцята
	Місткість, м ³	3,65
	Швидкість руху автомобіля під час виконання робіт, км/год.	10
	Маса кузова, кг	350
	Вантажність, кг	750