

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	PRESKO-20				PRESKO-17						PRESKO-12	PRESS-9	
Модель	KBR-P20K	KBR-P20K-01	KBR-P20M	KBR-P20M-01	KBR-P17K	KBR-P17K-01	KBR-P17M	KBR-P17M-01	KBR-P17KG	KBR-P17KG-01	KBR-P10K	KBR-P6N	KBR-P6G
БАЗОВОЕ ШАССИ	КАМА3-65115		МА3-6312		КАМА3-53605		МА3-5340		КАМА3-53605-32		КАМА3-43255	ГАЗ-С41R13, 11	ГАЗ-3309
ПОРТАЛЬНЫЙ ЗАХВАТ	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	-	
РАБОЧИЙ ОБЪЕМ КУЗОВА, м <sup>3</sup>	18				15						10	8,7	
ОБЪЕМ ЗАГРУЗОЧНОГО БУНКЕРА, м <sup>3</sup>	2,2				2,2						1,6	-	
КОЭФФИЦИЕНТ ПРЕССОВАНИЯ	2,5 до 7				2,5 до 7						2,5 до 7	2,5 до 4	
МАССА ЗАГРУЖАЕМЫХ ОТХОДОВ, кг	10800	10400	10400	10000	7300	6900	6600	6200	6500	6100	5200	2840	2550
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ОПРОКИДЫВАТЕЛЯ, кг	800				800						800	800	
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ПОРТАЛЬНОГО ЗАХВАТА, кг	-	3000	-	3000	-	3000	-	3000	-	3000	-	-	
ВРЕМЯ РАЗГРУЗКИ ЕВРОКОНТЕЙНЕРА, СЕК	8 - 15				8 - 15						8 - 15	8 - 15	
ПОЛНАЯ МАССА, кг	25200		26500		20500		19000		20500		15500	8700	8180
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (ДхШхВ), мм	9240x2550x3600*		9240x2550x3450*		8500x2550x3700*		9200x2550x3700		9500x2550x3700*		7650x2500x3320*	7000x2400x3000	7200x2400x3200

\* указаны максимальные показатели