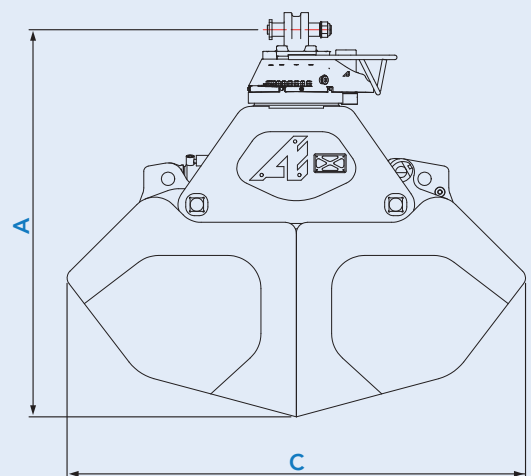
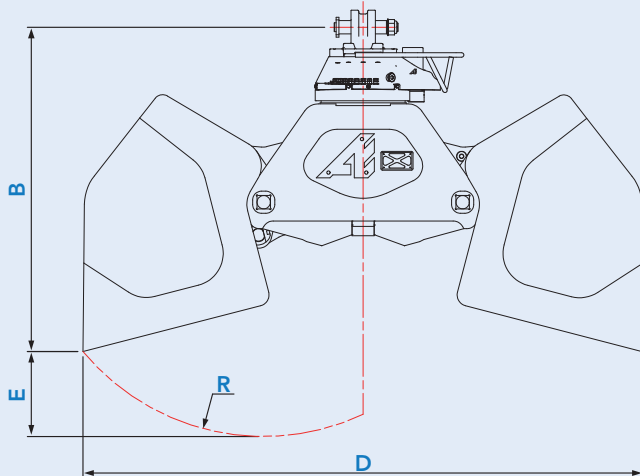
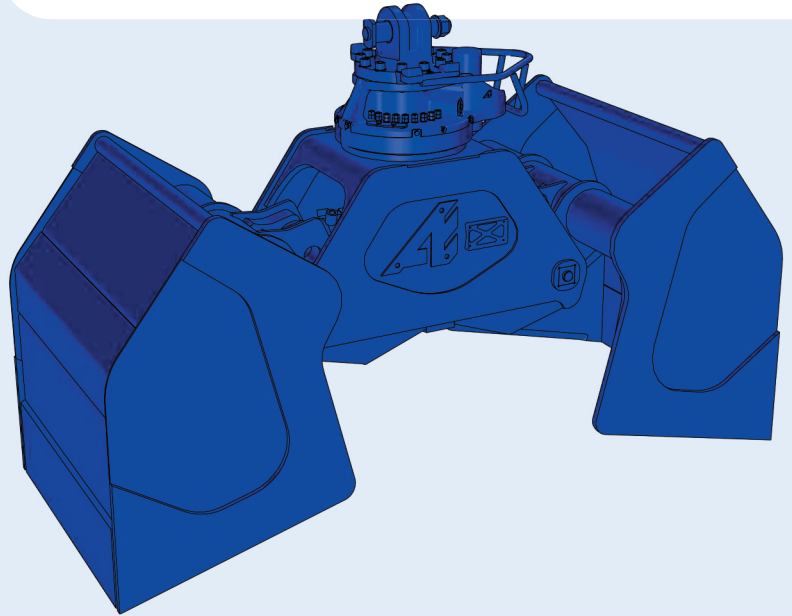


- 1 Кардан и серьга.
- 2 Двигатель с зубчатым венцом обеспечивает вращение на 360°.
- 3 Корпус из прочной стали с высокими пределами текучести. Горизонтальный гидроцилиндр расположен внутри корпуса.
- 4 Челюсти из износостойкой стали. 2 вида челюстей в зависимости от объёма. Легкое заполнение с удалением перегруза.
- 5 Ножи перпендикулярно к земле.
- 6 Кинематика с возвратным закрытием для предохранения дна вагонов и трюмов.



Т	Профиль	L мм	ЛТ л	Кг	A мм	B мм	C мм	D мм	E мм	R мм	360°		Т			
											бар	л/мин	бар	л/мин	Т	Т
15	Узкий профиль	1 000	900	1 265	1 642	1 440	1 979	2 320	314	962	350	65/125	140	15/20	20/26	27/37
	Узкий профиль	1 100	990	1 300												
	Узкий профиль	1 200	1 090	1 336												
	Узкий профиль	1 300	1 180	1 372												
	Узкий профиль	1 400	1 270	1 410												
	Узкий профиль	1 500	1 370	1 445												
	Узкий профиль	1 600	1 460	1 480												
	Узкий профиль	1 700	1 550	1 517												
	Узкий профиль	1 800	1 650	1 552												
	15	Широкий профиль	1 000	1 090												
Широкий профиль		1 100	1 200	1 355												
Широкий профиль		1 200	1 320	1 390												
Широкий профиль		1 300	1 440	1 430												
Широкий профиль		1 400	1 550	1 465												
Широкий профиль		1 500	1 660	1 500												
Широкий профиль		1 600	1 780	1 535												
Широкий профиль		1 700	1 890	1 570												
Широкий профиль		1 800	2 000	1 610												

Вес указан без серьги.
Вес корпуса без серьги: 480 кг.