

## Гидроножницы CC 950

Простая и надежная конструкция гидроножниц CC 950 делает их не только чрезвычайно лёгкими, но также очень крепкими. Это идеальное навесное оборудование для мини-экскаваторов, которым легко управлять. Ножницы серии CC – чрезвычайно эффективное оборудование нового поколения, способное обеспечить высокую производительность. Они могут использоваться для любого типа работ по разборке: от демонтажа и реконструкции элементов интерьера до промышленных работ с тяжелой нагрузкой и резки стальных профилей. Челюсти для резки и изнашиваемые части можно быстро и без труда заменить на месте.

Все модели этой серии способны обеспечить высокую производительность при максимальных нагрузках и рассчитаны на интенсивную эксплуатацию в течение длительного времени. Модульный принцип, на основе которого сконструированы гидроножницы, позволяет использовать этот инструмент для различных задач, а возможность выбрать требуемый ремонтный комплект помогает сократить до минимума расходы на техническое обслуживание.



### Технические характеристики

Класс машины-носителя, т:	9-16
Рабочий вес, кг:	920
Макс. ширина раскрывания челюстей, мм:	650
Глубина захвата, мм:	330
Длина лезвий, мм:	140
Усилие на острие зубьев, т:	55
Рабочее давление, бар:	350
Расход масла, л/мин:	90-180
Цикл закрывания челюстей, сек:	3.8
Цикл открывания челюстей, сек:	3.0
Макс. рабочее давление, ращение (бар):	210
Расход масла, вращение, л/мин:	25

## Применение гидроножниц СС 950

	<input type="checkbox"/>	СС U (общего назначения)	СС S (резка металла)
Модели гидроножниц			
<b>Армированный бетон</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Первичная разборка		Массивный фундамент +	-
Вторичный разлом		Сборные конструкции + Пол	-
		Балки	
Отделение арматурной стали		Опоры -	-
		Стойки	
<b>Неармированный бетон</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Первичная разборка		Легкий фундамент +	-
		Основания	
Элементы стен		Элементы стен +	-
Вторичный разлом		Гипс + Плиты	-
<b>Стальные конструкции</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Резка стальных профилей		Двойной Т-образный профиль -	+
		П-образный профиль	
		L-образный профиль	
Резка стальных балок		Двойной Т-образный профиль -	+
		П-образный профиль	
		L-образный профиль	
Резка арматуры		Трубы -	+
<b>Работы по разборке, не требующие больших нагрузок</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Легкие строения		Газобетон +	-
Кладка		Кирпичная кладка +	-
		Природный камень	
Балки		Балки +	-

Внутренняя реконструкция	Деревянные конструкции	+	-
	Планки		

## Преимущества гидроножниц СС 950

В стандартной комплектации имеется гидравлический механизм поворота на 360°. Клапаны ускорения сокращают рабочий цикл, обеспечивая тем самым экономию топлива. Как одинарные, так и двойные челюсти монтируются в крепкий корпус, гарантирующий максимальную стабильность при высоких нагрузках. Большой объем материала при каждом захвате – функция, которая экономит время и делает ножницы более универсальными. Предлагаемая в качестве опции система автоматической смазки повышает производительность, обеспечивая постоянную смазку оборудования. Не требуется время для смазки вручную. Два мощных гидравлических цилиндра обеспечивают высокое усилие в течение всего цикла закрывания челюсти. Благодаря модульной конструкции ножниц СС челюсти можно легко заменить в соответствии с выполняемыми задачами: модель челюстей с индексом U - общего назначения; модель челюстей с индексом S - для резки металла; модель с индексом В в форме короба - только для ножниц СС 3300 (работы по демонтажу с легкой и средней нагрузкой, промышленные работы по разборке с тяжелой нагрузкой, послойная резка железобетона). Высокое усилие на острие зубьев, даже когда челюсть почти закрыта. Это позволяет выполнить разборку конструкций с меньшим количеством операций.

## Принцип действия навесных гидроножниц

### Гидроножницы СС 950 в действии

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>