



# ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ ПО СТАЛИ

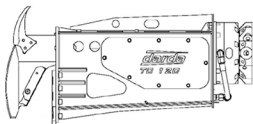
## TC120

Идеально ровный рез!



- Поворотный блок 360°
- Режущая способность 60 тонн
- Резка листовой конструкционной стали толщиной до 15 мм
- Резка листов стали марки премиум толщиной до 12 мм
- Предназначена специально для резки листовой стали и резервуаров
- Доступные расходные материалы
- Установка на различные платформы весом от 3 до 8 тонн

**darda**<sup>®</sup>  
*We've got the power.*



# ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ НОЖНИЦЫ ПО СТАЛИ

# TC120

## Безопасная холодная резка!

### Технические характеристики TC120

<b>Габариты</b>	
Общая длина <sup>1</sup>	1200 мм
Общая ширина <sup>1</sup>	430 мм
Общая высота	528 мм
Макс ширина раскрытия	125 мм
<b>Вес</b>	
Общий вес	270 кг
Рекомендуемый вес платформы для установки <sup>2</sup>	3-8 т
<b>Гидравлическое соединение</b>	
Мин давление соединения	17,5 МПа (175 бар)
Макс давление соединения	27 МПа (270 бар)
Рабочее давление	47 МПа (470 бар)
Макс поток масла	100 л/мин
<b>Производительность</b>	
Макс усилие резы	660 кН (60 т)
Время закрытия <sup>3</sup>	примерно 2,3 с
Время раскрытия <sup>3</sup>	примерно 1,8 с
<b>Производительность резы</b>	
Лист VA2	12 мм
Лист S355	15 мм

<sup>1</sup> Значение при полном раскрытии

<sup>2</sup> Зависит от несущей способности мини-экскаватора

<sup>3</sup> Значение при макс. потоке масла



**darda**<sup>®</sup>  
*We've got the power.*

ООО «Бронх СЗ»  
190068, Санкт-Петербург, Наб. реки Фонтаны, 143  
Тел+7 (812) 490-22-94  
Факс+7 (812) 714-43-62  
e-mail: info@dardatools.ru  
www.dardatools.ru