

## Техническа спецификация за надробител на дървесна маса

валидна за :  
Електроразпределение Север АД  
Варна Тауърс, кула Е  
бул. „Владислав Варненчик“ №258  
9009 Варна

	изготвил:	/подпис/	/дата/
Автор:	изготвил: Димитър Андреев специалист технологии и строителство, Дирекция Развитие на мрежата и строителство	<b>ЗАЛИЧЕНА ИНФОРМАЦИЯ НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.36, АЛ.3 ОТ ЗОП</b>	19.07.2019г
	изготвил: Мирослав Митев специалист технологии и строителство, Дирекция Развитие на мрежата и строителство		19.07.2019г
	проверил: Господин Табаков директор Развитие на мрежата и строителство		19.07.19г.
Съгласуване:	Светлозар Гавазов - МСУ		19.07.19г.
Одобрение с протокол от заседание на УС на Електроразпределение Север АД:			19.07.19г.
Име на файла:	Техническа спецификация за надробител на дървесна маса, v02.docx		

**1. Област на приложение.**

Настоящата техническа спецификация се прилага за дробилки за надробяване на клони и стъбла с минимален обхват 0+150 mm.

**2. Условия на работа.**

- 2.1. За работа на открито;
- 2.2. При продължителен режим на работа;
- 2.3. Температура на околната среда: от -10 до + 40 °С.

**3. Изисквания.**

- 3.1. Монтирана върху самостоятелно шаси с възможност за предвижване на колела и опорно колело;
- 3.2. Начин на прикачване – с теглич за лек автомобил;
- 3.3. Задвижване – барабанен тип, с разположени на барабана ножове;
- 3.4. Задвижване на барабана - чрез двигател с вътрешно горене;
- 3.5. Входни размери на гърловината не по-малки от 800 x 500 mm;
- 3.6. Производителност не по-малка от 2 куб.м/ч.;
- 3.7. Максимален размер на продукта - регулируем до 20 mm;
- 3.8. Изходяща тръба за изтрелване на масата: въртяща се на 270°;
- 3.9. Максимална собствена маса – 750 kg.

**4. Обозначение.**

- 4.1. Технически данни на използвания двигател;
- 4.2. Вид гориво;
- 4.3. Брой ножове на барабана;
- 4.4. Диаметър на барабана;
- 4.5. Входни размери на гърловината.

**5. Окомплектовка.**

Всяка доставка трябва да е окомплектована с:

- 5.1. Декларация за съответствие;
- 5.2. Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация;
- 5.3. Покривало.

**6. Документация.**

Изпълнителят трябва да представи в своето предложение необходимата техническа документация на български език в съответствие с изискванията на настоящата техническа спецификация.

- 6.1. Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация;
- 6.2. Условия и срок на гаранцията на изделието.  
Да се представят преводи на български език на всички сертификати и документация на изделието, придружени с копие на оригинала.
- 6.3. Сертификат за съответствие на превозно средство от производителя придружен с легализиран превод на български език.
- 6.4. Договор за покупко-продажба с описани в него : марка , модел, номер на шаси.
- 6.5. Фактура с описани : марка , модел, номер на шаси.
- 6.6. Приемо-предавателен протокол с описани в него : марка , модел, номер на шаси.