

# Электрические триммеры Huter серии GET

GET-400



## Характеристики

Модель	GET-400
Напряжение сети, В	220
Частота тока, Гц	50
Род тока	переменный, однофазный
Номинальная потребляемая мощность, Вт	350
Частота вращения лески на холостом ходу, об/мин	10000
Ширина кошения за один проход, мм	240
Режущий элемент	нейлоновая леска

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132

Волгоград (844)278-03-48

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Казань (843)206-01-48

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Уфа (347)229-48-12

Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новосибирск (383)227-86-73

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Россия, Казахстан и другие страны ТС  
доставка в любой город.

Единый адрес для всех регионов:

[hrt@nt-rt.ru](mailto:hrt@nt-rt.ru)

[www.huter.nt-rt.ru](http://www.huter.nt-rt.ru)

## GET-600



### Характеристики

Модель	GET-600
Напряжение сети, В	220
Частота тока, Гц	50
Род тока	переменный, однофазный
Номинальная потребляемая мощность, Вт	600
Частота вращения лески на холостом ходу, об/мин	11000
Ширина кошения за один проход, мм	320
Режущий элемент	нейлоновая леска
Тип штанги	Телескопическая

## GET-1000S



### Характеристики

Модель	GET-1000S
Напряжение сети, В	220
Частота тока, Гц	50
Род тока	переменный, однофазный
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1000
Частота вращения лески на холостом ходу, об/мин	7600
Ширина кошения за один проход, мм	350
Режущий элемент	нейлоновая леска
Диаметр нейлоновой лески, мм	2
Масса нетто, кг	5.2

## GET-1200SL



### Характеристики

Модель	GET-1200SL
Напряжение сети, В	220
Частота тока, Гц	50
Род тока	переменный, однофазный
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1200
Частота вращения лески на холостом ходу, об/мин	8000
Ширина кошения за один проход, мм	350-420
Режущий элемент	нейлоновая леска + сменный нож
Диаметр нейлоновой лески, мм	2
Масса нетто, кг	5.5

## GET-1500SL



### Характеристики

Модель	GET-1500SL
Напряжение сети, В	220
Частота тока, Гц	50
Род тока	переменный, однофазный
Номинальная потребляемая мощность, Вт	1500
Частота вращения лески на холостом ходу, об/мин	8000
Ширина кошения за один проход, мм	350-420
Режущий элемент	нейлоновая леска + сменный нож
Диаметр нейлоновой лески, мм	2
Масса нетто, кг	5.5

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132

Волгоград (844)278-03-48

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Казань (843)206-01-48

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Уфа (347)229-48-12

Москва (495)268-04-70

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новосибирск (383)227-86-73

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Россия, Казахстан и другие страны ТС  
доставка в любой город.

Единый адрес для всех регионов:

[hrt@nt-rt.ru](mailto:hrt@nt-rt.ru)

[www.huter.nt-rt.ru](http://www.huter.nt-rt.ru)