

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: mhb@nt-rt.ru | <http://millerovoselmash.nt-rt.ru>

БПГ - 24

Технические характеристики	БПГ – 24
1.Масса бороны с секциями, кг	3200
2.Размер бороны	
2.1 Рабочее положение:	
Длина бороны с секциями, мм	7950
Ширина захвата рабочая, мм	22800
Ширина захвата общая, мм	23800
2.2 Транспортное положение:	
Длина, мм	16700
Ширина, не более, мм	3500
Высота, мм	2500
3.Обслуживающий персонал, чел	1
4.Максимальная скорость:	
4.1 При транспортировке, км/ч	15
4.2 Во время работы, км/ч	7 – 10
5.Производительность за час работы га/час	16 – 24
6.Наработка агрегата за сезон, га	6000-9000
7.Показатели боронования	
7.1 Число рабочих органов на одной секции(пружин), шт	15
7.2 Число зубьев на одной секции, шт	30
7.3 Диаметр пальца пружин, мм	10
7.4 Высота пальца пружины, см	36
7.5 Шаг зубного поля, мм	47
7.6 Заглубление зубьев в почву при углах наклона, см	
Угол 90°	9
75°	7
60°	5
45°	3,5
30°	2
15°	1
8.Оперативная трудоемкость досборки, час	4

