

WGP-1

Технические характеристики

СЕМЕЙСТВО НАСАДОК WARTHOG ОТ КОМПАНИИ STONEAGE



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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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 для всех регионов: wgr@nt-rt.ru || www.warthog.nt-rt.ru

WARTHOG® WGP-1™



**Сила тяги
больше на 40%***

Обтекаемая форма ребер центратора, спроектированная с учетом большего угла задних форсунок насадки, обеспечивает более легкое извлечение инструмента при работе в канализации.

WGP-1™

8"-36"

Насадка с максимальной тягой

WG-1 Classic™

до 206 атм

190-300 л/мин

8"-36" (152-457 мм)

сила тяги на
40% больше*

*с отключенной фронтальной форсункой

Конструкция новой насадки **WGP-1™** позволяет увеличить тяговое усилие на 40% по сравнению с насадкой **WG-1 Classic™**. В насадке спроектирован больший угол разворота задних торцевых форсунок, а ребра центратора имеют обтекаемую форму. Также рекомендуется устанавливать дополнительно 2 ребра центратора до общего количества равного 6. Большая сила тяги насадки позволит проходить протяженные трубопроводы, преодолевать наклонные участки, а также облегчается возврат инструмента. Насадка характеризуется 5 форсунками (одна, под углом 150°, для пробивания засора, и четыре под углом 155°) и входным портом 1" NPT. Предпочтительно использовать этот инструмент в системах с рабочим давлением до 172 бар.



Система на базе прицепа от компании US Jetting

Характеристики WGP-1™

Максимальное давление	200 атм
Рабочее давление	100-200атм
Скорость вращения	150-300 об/мин
Расход	190-300 л/мин
Рейтинг расхода	4.6 Cv
Реактивная тяга	450-623 Н
Входной порт	1 NPT
Диаметр (с центратором)	122 мм
Длина	231 мм
Форсунки	5x1/8NPT
Вес (в сборе)	4.9 кг

Сервисный и ремонтный наборы для насадки аналогичны наборам для WG-1™

8" -36"

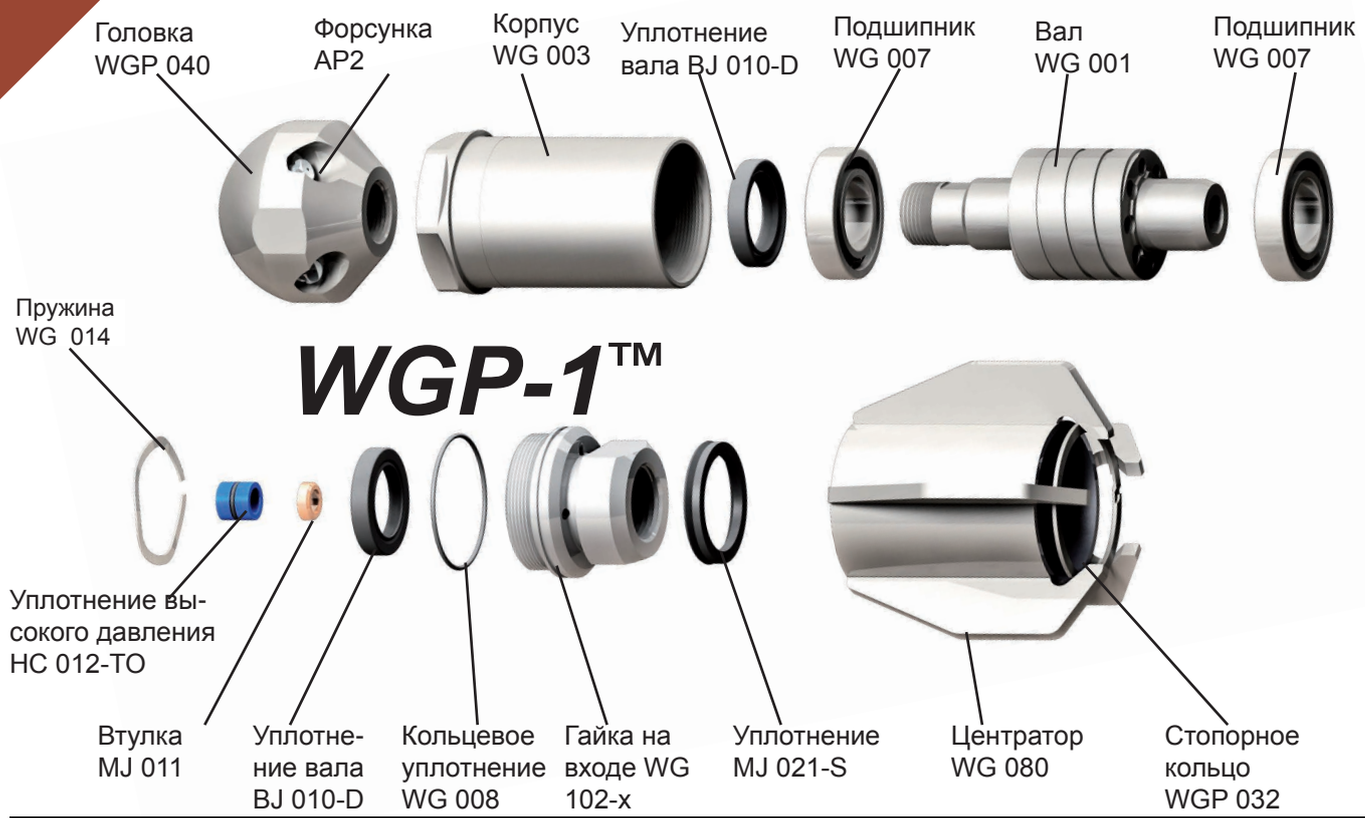


Таблица выбора форсунок для WGP-1™

Давление насоса	Расход	Головка	Фронтальная форсунка 15°	Обратные форсунки (2) 155°	Обратные форсунки (2) 155°
138 атм шланг 1" длина 152-182 м	227 л/мин	R8	закрыта	AP2 115	AP2 106
	227 л/мин	R8	AP2 052	AP2 106	AP2 106
	246 л/мин	R8	закрыта	AP2 125	AP2 115
	246 л/мин	R8	AP2 057	AP2 115	AP2 115
	303 л/мин	R8	закрыта	AP2 145	AP2 135
	303 л/мин	R8	AP2 063	AP2 135	AP2 135
138 атм шланг 1" длина 244-274 м	227 л/мин	R8	закрыта	AP2 115	AP2 115
	227 л/мин	R8	AP2 052	AP2 115	AP2 106
	246 л/мин	R8	закрыта	AP2 125	AP2 125
	246 л/мин	R8	AP2 057	AP2 125	AP2 115
	303 л/мин	R8	закрыта	AP2 135	AP2 125
	303 л/мин	R8	AP2 057	AP2 125	AP2 125
172 атм шланг 1" длина 152-182 м	227 л/мин	R8	закрыта	AP2 106	AP2 098
	227 л/мин	R8	AP2 052	AP2 098	AP2 098
	246 л/мин	R8	закрыта	AP2 115	AP2 106
	246 л/мин	R8	AP2 057	AP2 106	AP2 106
	303 л/мин	R8	закрыта	AP2 125	AP2 115
	303 л/мин	R8	AP2 063	AP2 125	AP2 115
172 атм шланг 1" длина 244-274 м	227 л/мин	R8	закрыта	AP2 106	AP2 106
	227 л/мин	R8	AP2 052	AP2 106	AP2 098
	246 л/мин	R8	закрыта	AP2 115	AP2 115
	246 л/мин	R8	AP2 057	AP2 106	AP2 115
	303 л/мин	R8	закрыта	AP2 135	AP2 125
	303 л/мин	R8	AP2 063	AP2 125	AP2 125

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: wgr@nt-rt.ru || www.warthog.nt-rt.ru