

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  
Россия (495)268-04-70

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  
Казахстан (772)734-952-31

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

<https://graco.nt-rt.ru> || [gcq@nt-rt.ru](mailto:gcq@nt-rt.ru)

# Комплект дозатора Gusmer GH-2, распылитель GX-7, шланг с подогревом с защитной оплеткой, 10 кВт, 230 В, 3 фазы

GXC201



Простой и надежный электрический шкаф Gusmer с удобной прокладкой проводов используется в зарекомендовавшем себя гидравлическом шасси Reactor 2 Graco, включающем горизонтальную напорную линию Reactor, нагреватели материала и гидравлическую систему. Гидравлический дозатор Gusmer GH-2 — это простая, долговечная машина, обладающая впечатляющей производительностью по привлекательной цене.

Идеально подходит для разных вариантов нанесения пенополиуретана: теплоизоляции жилых домов, теплоизоляции стен коммерческих помещений, теплоизоляции кровли, герметизации швов и даже для поднятия бетонных стен.

- Система Gusmer оснащается электрошкафом с легким доступом и обслуживанием. Благодаря стандартному готовому к использованию оснащению система проста в использовании и обслуживании.

## Спецификация

[Конвертировать в имперские ед. изм.](#)

Включает	<b>Дозатор, Пистолет GX-7, Шланг с подогревом с защитной оплеткой, Шланг-поводок с подогревом</b>
Длина шланга (м)	<b>15.24, 3.048</b>
Источник питания	<b>Гидравлического типа</b>
Максимальная температура материала (°C)	<b>88</b>
Максимальное соотношение смешивания	<b>1:1</b>
Максимальный расход (кг/мин)	<b>12.7</b>
Масса (кг)	<b>265</b>
Материал смачиваемой детали	<b>Алюминий, Нержавеющая сталь, Оцинкованная углеродистая сталь, Латунь, Карбид, Хром, Фторэластомер, Фторопласт, Сверхвысокомолекулярный полиэтилен (СВМП)</b>
Нанесение материала	<b>Полиуретановая пена</b>
Номинальная мощность (Вт)	<b>10000</b>

Номинальная мощность (кВт)	<b>10</b>
Номинальная мощность (л. с.)	<b>13.41</b>
Область применения	<b>Распыление пенополиуретана</b>
Подходящий материал	<b>Многокомпонентные материалы</b>
Полная высота (мм)	<b>1372</b>
Полная высота (см)	<b>137.2</b>
Полная глубина (мм)	<b>533</b>
Полная глубина (см)	<b>53.3</b>
Полная ширина (мм)	<b>813</b>
Полная ширина (см)	<b>81.3</b>
Тип	<b>Дозаторная установка</b>
Тип аппликатора	<b>Ручного типа</b>
Тип краскораспылителя	<b>GX-7</b>
Тип продукта	<b>Многокомпонентного типа</b>
Тип промывки	<b>Растворитель</b>

Тип создания давления	Высокое давление
Уровень звукового давления (дБ (А))	82,6
Фаза	3
Частота (Гц)	50;60

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  
 Россия (495)268-04-70

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  
 Казахстан (772)734-952-31

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

<https://graco.nt-rt.ru> || [gcq@nt-rt.ru](mailto:gcq@nt-rt.ru)