

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

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

<http://magido.nt-rt.ru/> || mdg@nt-rt.ru

GOLD 1/2



Оборудование с непрерывным циклом промывки с использованием раствора воды и биоразлагаемых моющих средств. Заготовки подаются при помощи ленточного конвейера. Промывочные системы могут быть с одним или несколькими этапами промывки, с функцией сушки или без нее (в зависимости от специальных требований к обработке сырья). Модели оборудования отличаются, в основном, размерами ленточного транспортера.

Технические данные серийные модели GOLD 1/2

| U.M. | G200 | G300 | G400 | G500 | G600 | G700 | G800 | G900 | G1000 |
|------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| mm | 200 | 300 | 400 | 500 | 600 | 700 | 800 | 900 | 1000 |
| mm | 250 | 250 | 250 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 | 350 |
| kg | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| l | 300 | 300 | 300 | 400 | 400 | 400 | 500 | 500 | 500 |
| mm | 1100x2700x1700 | 1800x3000x1800 | 1800x3000x1800 | 2100x3000x1900 | 2100x3000x1900 | 2100x3000x1900 | 2400x3000x1900 | 2400x3000x1900 | 2400x3000x1900 |
| с | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz | | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz | 3Ph - 400 V - 50 Hz |
| kW | 28 | 28 | 28 | 28 | 40 | 40 | 50 | 50 | 50 |