

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

<http://assum.nt-rt.ru> || [amm@nt-rt.ru](mailto:amm@nt-rt.ru)

## Тестомес спиральный серия НГ



### Технические характеристики:

- Объем, л: 29-260
- Напряжение, В/Гц : 380/220
- Мощность, кВт: 1,4-13
- Максимальный вес сухого продукта: 12-100
- Вес, кг: 190-900

### Описание

Тестомес производственный спиральный серии НС обладает высокой мощностью и непревзойденными техническими характеристиками. Эффективен в хлебопекарных и кондитерских цехах, позволяет замешивать тесто различной консистенции из разных видов и сортов муки.

Двойная ременная передача обеспечивает плавность и низкий уровень шума при работе, а также эксплуатацию с высокими нагрузками. Наличие у оборудования вращающейся дежи и двухскоростной спирали способствуют улучшению качества замеса. Тестомес отличается надежностью и стойкостью к износу деталей.

| Модель                   | HS40B(HG)   | HS40B (HG)  | HS50B(HG)    | HS60B(HG)    |
|--------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| Объем, л                 | 29          | 29          | 42           | 45           |
| Загрузка, кг             | 12          | 12          | 18           | 20           |
| Напряжение, В            | 220         | 380         | 220          | 380          |
| Вес, кг                  | 190         | 160         | 230          | 260          |
| Скорость спирали, об/мин | 226/158     | 227/148     | 285/138      | 285/138      |
| Скорость дежи, об/мин    | 21/15       | 25/17       | 21           | 21           |
| Размер, мм               | 900x430x975 | 820x420x960 | 930x490x1120 | 930x490x1120 |
| Мощность, кВт            | 1,5         | 1,4         | 1,5          | 2,77         |

| Модель                   | HS90B(HG)     | HS130B(HG)    | HS200B(HG)     | HS260B(HG)     |
|--------------------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| Объем, л                 | 90            | 130           | 200            | 260            |
| Загрузка, кг             | 30            | 50            | 75             | 100            |
| Напряжение, В            | 380           | 380           | 380            | 380            |
| Вес, кг                  | 330           | 560           | 790            | 900            |
| Скорость спирали, об/мин | 260/173       | 294/145       | 285/125        | 285/125        |
| Скорость дежи, об/мин    | 17            | 17            | 17             | 17             |
| Размер, мм               | 1090x570x1180 | 1240x680x1400 | 1400x1050x1520 | 1580x1100x1650 |
| Мощность, кВт            | 3,35          | 5,6           | 8,3            | 13             |