



# Компактные стирально-отжимные машины с мягким креплением IY65, IY80, IY105, IY135, IY180, IY240, IY280

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
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

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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (7273)495-231

Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: [psq@nt-rt.ru](mailto:psq@nt-rt.ru) || <https://ipso.nt-rt.ru/>

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY65



Подрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования.

### Преимущества стиральной машины IPSO IY65

- не зависят от опоры, высокие обороты (до 1165 об./мин — IY65 И IY80);
- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	65
Диаметр (мм)	530
Номинальный объем загрузки (кг)	6,5
Размеры (Ш x Г x В),мм	710x740x1115
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	840x750x1245
Вес нетто(кг)	170
Вес брутто(кг)	180
Глубина с открытой дверью (мм)	305
Высота от пола до двери (мм)	349
Стирка об/мин	49
Отжим (макс.) об/мин	1086 (350G), 1165 (400G)

G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Элетричество кВт/час	6
Горячая вода (С)	90
Уровень звукового давления(дб)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	½ "
Давление пара (КПА)	100-800

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY80



Подпрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования .

### Преимущества стиральной машины IPSO IY80

- не зависят от опоры, высокие обороты (до 1165 об./мин — IY65 И IY80);
- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;

- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	75
Диаметр (мм)	530
Номинальный объем загрузки (кг)	8
Размеры (Ш x Г x В),мм	790x710x1115
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	840x750x1245
Вес нетто(кг)	185
Вес брутто(кг)	200
Глубина с открытой дверью (мм)	460
Высота от пола до двери (мм)	349
Стирка об/мин	49
Отжим (макс.) об/мин	1086 (350G), 1165 (400G)
G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Электричество кВт/час	6
Горячей водой (° C)	90
Уровень звукового давления(дб)(A)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	½ "
Давление пара (КПА)	100-800

Расход воды (л/кг)	7,2
Расход электроэнергии(кВт/кг)	0,19

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY105



Подрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования .

### Преимущества стиральной машины IPSO IY105

- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	105
Диаметр (мм)	620
Номинальный объем загрузки (кг)	11
Максимальный объем загрузки (кг)	12
Размеры (Ш x Г x В),мм	795x795x1225
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	840x835x1345
Вес нетто(кг)	210
Вес брутто(кг)	235

Глубина с открытой дверью (мм)	350
Высота от пола до двери (мм)	342
Стирка об/мин	49
Отжим (макс.) об/мин	1005 (350G), 1075 (400G)
G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Элетричество кВт/час	9
Горячей водой (° C)	90
Уровень звукового давления(дб)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	½ "
Давление пара (КПА)	100-800

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY135



Подпрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования.

## Преимущества стиральной машины IPSO IY135

- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	135
Диаметр (мм)	620
Номинальный объем загрузки (кг)	14
Максимальный объем загрузки (кг)	15
Размеры (Ш x Г x В),мм	945x795x1225
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	985x835x1345
Вес нетто(кг)	255
Вес брутто(кг)	275
Глубина с открытой дверью (мм)	450
Высота от пола до двери (мм)	342
Стирка об/мин	49
Отжим (макс.) об/мин	1005 (350G), 1075 (400G)
G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Электричество кВт/час	12
Горячая вода (С)	90
Уровень звукового давления(дБ)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500

Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	1/2 "
Давление пара (КПА)	100-800

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY180



Подрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования.

### Преимущества стиральной машины IPSO IY180

- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	180
Диаметр (мм)	750
Номинальный объем загрузки (кг)	18
Размеры (Ш x Г x В),мм	970x970x1410



Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	1015x1025x1550
Вес нетто(кг)	380
Вес брутто(кг)	395
Высота от пола до двери (мм)	477
Стирка об/мин	42
Отжим (макс.) об/мин	914 (350G), 980 (400G)
G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Электричество кВт/час	12
Горячая вода (С)	90
Уровень звукового давления(дб)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	½ "
Давление пара (КПА)	100-800

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY240



Подрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования.

### Преимущества стиральной машины IPSO IY240

- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	240
Диаметр (мм)	750
Номинальный объем загрузки (кг)	24
Максимальный объем загрузки (кг)	27
Размеры (Ш x Г x В),мм	1105x970x1410
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	1150x1025x1550
Вес нетто(кг)	430
Вес брутто(кг)	450
Высота от пола до двери (мм)	477
Стирка об/мин	42
Отжим (макс.) об/мин	915 (350G), 980 (400G)
G-фактор	350(опционально 400)
Паровой (бар)	1-8
Электричество кВт/час	18
Горячая вода (С)	90
Уровень звукового давления(дБ)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800

Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	1/2 "
Давление пара (КПА)	100-800

## МАЛАЯ СТИРАЛЬНО-ОТЖИМНАЯ МАШИНА С МЯГКИМ КРЕПЛЕНИЕМ IY280



Подрессоренные стирально-отжимные машины предназначены для продления срока службы белья, сокращения потребления воды и коммунальных расходов, а также увеличения производительности. Мощная конструкция обеспечивает надежную работу и гарантирует долгий срок службы вашего оборудования.

### Преимущества стиральной машины IPSO IY280

- верхняя и передняя панели из нержавеющей стали, черные боковые панели;
- внутренний и внешний барабаны из нержавеющей стали;
- запатентованный диспенсер моющего средства;
- большой сливной клапан (Ø 76 мм);
- легкий доступ ко всем важным частям машины со стороны передней панели;
- большой диаметр загрузочного люка упрощает загрузку и выгрузку;
- интеллектуальные технологии: оптимизированное потребление энергии, система управления Easy Control, программируемое управление, программное обеспечение для управления оборудованием.

### Характеристики:

Объем (л)	280
Диаметр (мм)	750

Номинальный объем загрузки (кг)	28
Максимальный объем загрузки (кг)	31
Размеры (Ш x Г x В),мм	1185x970x1410
Размеры в упаковке (Ш x Г x В),мм	1225x1025x1550
Вес нетто(кг)	515
Вес брутто(кг)	495
Высота от пола до двери (мм)	477
Стирка об/мин	42
Отжим (макс.) об/мин	915
G-фактор	350
Паровой (бар)	1-8
Электричество кВт/час	22
Горячая вода (С)	90
Уровень звукового давления(дБ)(А)	< 65
Клапан подвода воды (BSP)	¾ "
Давление воды (КПА)	100-800
Давление воды при рекупер (КПА)	300-500
Впуск воды (л/мин)	20
Клапан сливной (мм)	Ø 76
Скорость слива воды (л/мин)	210
Клапан подвода пара (BSP)	½ "
Давление пара (КПА)	100-800

**По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:**

**Архангельск** (8182)63-90-72  
**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

**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

**Киргизия** (996)312-96-26-47

**Казахстан** (7273)495-231

**Таджикистан** (992)427-82-92-69

**Единый адрес для всех регионов: psq@nt-rt.ru || <https://ipso.nt-rt.ru/>**