



Коммерческие барабанные сушильные машины с тепловым насосом INP190, INP250, INP285, INP345

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/>



ПРОМЫШЛЕННЫЕ СУШИЛЬНЫЕ АВТОМАТЫ С ТЕПЛОВОМ НАСОСОМ

IHP190 | IHP250 | IHP285 | IHP345
9,5KG | 12,5KG | 14,3KG | 17,3KG

ОСОБЕННОСТИ

- Тепловой насос
- Стандартный барабан большого диаметра из нержавеющей стали
- Легко управляемый микропроцессор (Easy)
- Сочетание радиального и аксиального потоков воздуха обеспечивает:
 - максимальную передачу тепла
 - низкий расход энергии
 - короткий цикл сушки
- Большой загрузочный люк для легкой загрузки и выгрузки белья
- Самоочищающийся ворсовой фильтр

ОПЦИОНАЛЬНО

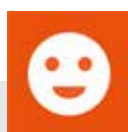
- Жетоноприемник
- Реверс барабана
- Свободно-программируемое управление Full control
- Датчик остаточной влажности:
 - деликатная сушка изделий из тонких тканей
 - автоматический выбор необходимой температуры сушки
 - идеально для влажной чистки Aqua-clean
 - идеально для химических чисток
 - совместимо с Easy и Full control
- Передняя панель из нержавеющей стали



HEAT PUMP



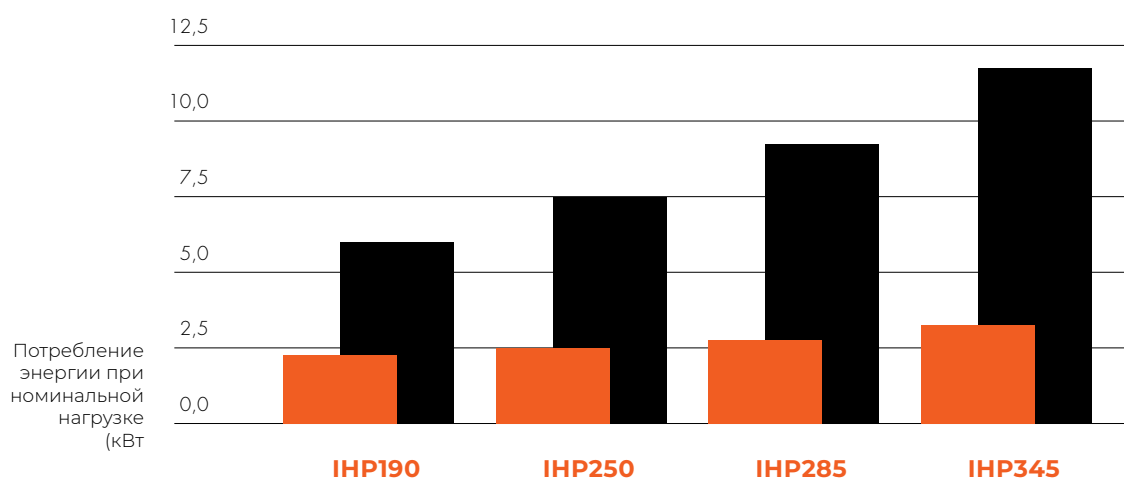
STANDARD
STAINLESS STEEL
DRUM



ENERGY
EFFICIENT

	IHP190	IHP250	IHP285	IHP345
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 20:1 (КГ)	9,5	12,5	14,3	17,3
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ 25:1 (КГ)	7,6	10	11,4	13,8
ОБЪЕМ БАРАБАНА (Л)	190	250	285	345
ДИАМЕТР БАРАБАНА (ММ)	760	760	760	760
СРЕДНИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ СУШКИ (G/MIN)	122	126	120	120
МОТОРЫ				
ВЕНТИЛЯТОР (KW)	0,30	0,30	0,30	0,30
ПРИВОД (KW)	0,18	0,25	0,25	0,25
ТЕПЛОВОЙ НАСОС				
МОЩНОСТЬ	3 x 380-415V / 50Гц+N (standard)	3 x 380-415V / 50 Гц +N (standard)	3 x 380-415V / 50 Гц +N (standard)	3 x 380-415V / 50 Гц +N (standard)
УПРАВЛЕНИЕ (KW)	2,9	2,9	2,9	2,9
УПРАВЛЕНИЕ				
EASY CONTROL	стандартно	стандартно	стандартно	стандартно
FLEX CONTROL	опционально	опционально	опционально	опционально
УПАКОВКА				
РАЗМЕР В X Ш X Г (ММ)	1465 x 795 x 1275	1680 x 795 x 1525	1680 x 795 x 1615	1680 x 795 x 1735
ВЕС БРУТТО (КГ)	305	385	400	400
ВЕС НЕТТО (КГ)	290	350	360	375

Сравнение потребления энергии
Стандартная сушка vs. Сушка с тепловым насосом



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/>