

Льдогенераторы чешуйчатого льда серии ХВ-II

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: szv@nt-rt.ru || сайт: <https://scientz.nt-rt.ru/>



[Полностью автоматические льдогенераторы снежинок XB-II](#)

Полностью автоматические льдогенераторы чешуйчатого льда XB-II – это новое поколение льдогенераторов. Разработанный с учётом требований отрасли к льду, он использует высокоэффективный, всемирно известный компрессор, механическую роторную систему экструзии и полностью автоматизированное производство льда с компьютерным управлением. Получаемый лёд формируется в небольшие, неровные гранулы, похожие на чешуйки. Производительность льдогенератора составляет 20 кг/24 часа, объём льдохранилища – 15 кг, потребляемая мощность – 240 Вт, используется хладагент R134a с концентрацией 80 г.

Описание продукта

Полностью автоматический льдогенератор чешуйчатого льда XB-20II — это новое поколение льдогенераторов. Он разработан с учётом требований отрасли к льду и использует высокоэффективный компрессор международного бренда, механическую ротационную экструзию льда и полностью автоматизированную систему производства льда с компьютерным управлением, что позволяет получать чешуйчатый лёд мелкой формы.

Как это работает

Поступающая вода фильтруется, а затем проходит через спиральный испаритель, где она поглощает тепло и испаряется при температуре -18°C , что приводит к быстрой конденсации воды в лёд. Редуктор приводит во вращение лезвия для льда в испарителе, и лёд под действием вращающегося экструдера перемещается к выходному отверстию для льда и свободно падает в резервуар для хранения льда под действием силы тяжести.

Быстрое производство льда: быстрое производство льда в течение 5 минут, мелкие частицы льда и низкое содержание воды

- Защита окружающей среды и энергосбережение. Использование высокоэффективного компрессора международного бренда, экологически чистого, с быстрым охлаждением и длительным сроком службы.
- Самодиагностика неисправностей: запуск одной кнопкой, самодиагностика неисправностей
- Усовершенствованный дизайн. Оригинальный очиститель воды, приготовление чистого льда и защита от накипи.
- Активный дренаж. Прощайтесь с проблемой отсутствия слива в полу и обеспечьте дренаж на высоком уровне.
- Увеличение емкости: действительно большая емкость для хранения льда, удовлетворяющая различным потребностям

Больницы, лаборатории, школы и другие медицинские исследовательские центры

Рестораны, бары, отели и другие развлекательные заведения

Отрасли, требующие большого количества льда, такие как рыболовство, химическая промышленность и переработка пищевых продуктов

модель	Производство льда кг/24ч	Емкость хранилища льда (кг)	Входная мощность (Вт)	Габаритные размеры (длина * ширина * высота), мм
XB-20II	20	15	240	420*580*735
XB-30II	30	15	240	420*580*735
XB-40II	40	15	240	420*580*735
XB-50II	50	15	240	420*580*735
XB-70II	70	25	420	600*600*830
XB-85II	85	25	420	600*600*830
XB-130II	130	32	480	600*700*830
XB-150II	150	32	480	600*700*830
XB-200	200	80	950	560*840*1600

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: szv@nt-rt.ru || сайт: <https://scientz.nt-rt.ru/>