



Всесезонные композитные купели с отделкой из термодерева

Для бани и сауны, для улицы и дома
купели холодные и с подогревом

Производство в Республике Беларусь



СОДЕРЖАНИЕ

О компании.....	4
Производство.....	6
Линейка «ELITE».....	8
ELITE QUATTRO 200.....	10
ELITE 220.....	12
ELITE 200	14
ELITE 180	15
Линейка «COMFORT».....	16
COMFORT FAMILY 220 HOT.....	18
COMFORT 195 HOT.....	19
COMFORT 160 HOT.....	19
COMFORT FAMILY 220 COLD.....	20
COMFORT 195 COLD.....	21
COMFORT 160 COLD.....	21

Линейка «CORNER».....	22
CORNER BIG.....	24
CORNER SMALL	25
Линейка «STANDART».....	26
STANDART 98.....	28
STANDART 79.....	29
STANDART 68.....	29
Аксессуары.....	30
Садовый паркет.....	32
Опции.....	34



POLAR
spa

ООО "Композит хот спа" является производителем композитных купелей TM POLARSPA, изготовленных по передовым европейским технологиям, основанным на применении инновационных композитных материалов.

Современный производственный цех позволяет выпускать до 2 500 купелей в год, обеспечивая стабильный спрос на продукцию.

Ведущий технолог и производственный персонал прошли полноценный курс стажировки на предприятии BUFA Composite Systems GmbH & Co. KG, получив полный спектр знаний о методах работы с композитными материалами.

Выбирая купели TM POLARSPA вы делаете выбор в сторону передовых технологий и высокого качества продукции.



Преимущества



Собственное производство

Производство купелей ТМ POLARSPA организовано в собственном новом современном цеху на территории Технопарка в Минском районе Республики Беларусь.



Гарантия

Использование современных, надежных материалов премиум-класса, производства BUFA Composite Systems GmbH & Co. KG, позволяет обеспечить заводскую гарантию до 10 лет на герметичность композитного вкладыша.



Срок производства

Высокая технологичность, обученный персонал, надежные поставщики комплектующих и сырья, профессионализм отдела снабжения, собственный автопарк — все это позволяет обеспечить оптимальные сроки поставки наших SPA-купелей.



Надежные материалы

В конструкции купелей ТМ POLARSPA только современные технологичные материалы премиум-класса: бассейновый гелькоут, винилэфирные и полиэфирные смолы, термодерево.



Продуктовая линейка

ТМ POLARSPA имеет самую широкую линейку спа-купелей на европейском рынке. Вы можете выбрать из 15 моделей от малого типа с шириной от 680 мм до флагманских моделей диаметром 2200 мм.



Развитая дилерская сеть

В настоящее время поставка купелей ТМ POLARSPA осуществляется в более 20 стран: Беларусь, Россия, Германия, Словакия, Чехия, Польша, Латвия, Литва, Голландия, Венгрия, Турция, Канада, США и другие.

Производство

Каждая купель POLARSPA — это выверенный результат работы нашего производственного коллектива. От момента заказа до отгрузки купель проходит многоэтапный процесс сборки. Завершающим этапом работы является комплексная проверка готовой купели отделом выходного контроля.



Установка печи на металлокаркас.

Установка декоративных
деревянных ламелей.



Собственный швейный цех производит
термокрышки и защитные чехлы
для всего модельного ряда купелей.

Этапы производства



Подготовка основных комплектующих



Установка декоративных деревянных ламелей



Установка и закрепление композитного вкладыша

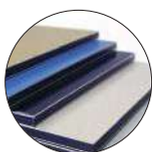
Подключение и регулировка форсунок



Покрытие термодерева защитным составом

Комплектация и упаковка

Материалы



Инновационный композит

Современный многокомпонентный материал, устойчивый к постоянному высокотемпературному воздействию. При этом не выделяет токсичных веществ, экологичен, безопасен и обладает высокой прочностью и нейтрален к коррозии.



Конструкционная сталь

Металлокаркас купели изготовлен из высокопрочной конструкционной стали. Прочностные характеристики стали позволяют выдерживать высокие нагрузки, в несколько раз превышающие нормативные, во всех точках опоры.



Термодерево

Защитные декоративные ламели изготовлены из термодерева, что позволяет добиться следующих важных преимуществ: полного отсутствия гниения и плесени, отсутствия древоточащих насекомых, геометрических изменений ламелей при влажном климате, дополнительной термоизоляции, премиального внешнего вида и легкости конструкции.



Нержавеющая сталь

Специальная нержавеющая сталь используется в конструкции водонагревающих печей, форсунок водоподготовки, крепежных элементов и метизов. Благодаря использованию нержавеющей стали марки AISI-304 все элементы конструкции максимально защищены от коррозии и любых проявления ржавчины.

линейка

ELITE

Переезжая в загородный дом из городской квартиры, мы словно попадаем в другую реальность. Тишина, чистый воздух, пение птиц — летом, потрескивание дров в камине — зимой.

Эту гармоничную картину идеально дополняют спа-купели из нашей премиальной линейки. Мы создали ее для тех, кто хочет замедлиться, отдохнуть от суеты и научиться жить в гармонии.

модели

ELITE QUATTRO 200
ELITE 220
ELITE 200
ELITE 180

комплектация

- печь интегрированная, мощностью 35 кВт
- защита дымохода
- 3-х ступенчатая лестница



ELITE QUATTRO 200

Флагманская модель квадратной формы создана для тех, кто ценит индивидуальный премиальный комфорт при максимальной практичности и функциональности.

Характеристики

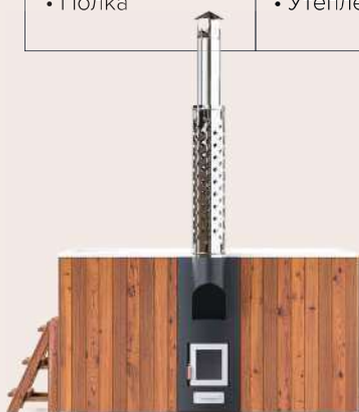
Габариты.....	200×200 см
Высота.....	110 см
Вместимость	6–8 чел
Объем	1500 л
Мощность печи	35 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	2–2,5 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	250/280 кг

Аксессуары

- Термокрышка
- Тент защитный
- Полка

Опции

- Система аэромассажа
- Хромотерапия
- Утепление чаши



Вкладыш купели изготавливается из современного инновационного композитного материала, производства BUFA Composite Systems GmbH & Co. KG

Его внешняя поверхность покрыта специальным бассейновым гелькоутом, обладающим стойкостью к выцветанию, высокими износостойкими характеристиками, PH-нейтральностью и экологичностью.

Конструкционные слои изготовлены из винилэфирных и полиэфирных смол и предназначены для обеспечения максимальной прочности и жесткости вкладыша купели.



Конструкция внутренней части печи позволяет обеспечить самый высокий КПД среди аналогов, что обеспечивает нагрев воды до комфортных значений за 2–2,5 часа



Купель можно использовать на улице при любой погоде

Все технические коммуникации спрятаны внутри конструкции.

Термососна темная



ELITE 220

Круглая премиальная купель со встроенным подиумом, создана для тех, кто любит комфорт, разбирается в стиле и ценит дорогие вещи.

Характеристики

Диаметр.....	220 см
Высота.....	110 см
Вместимость	6–8 чел
Объем	1 300 л
Мощность печи.....	35 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	2–2,5 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	250/280 кг

Аксессуары

- Термокрышка
- Тент защитный
- Полка

Опции

- Система аэромассажа
- Хромотерапия
- Утепление чаши



Вкладыш купели изготавливается из современного инновационного композитного материала, производства BUFA Composite Systems GmbH & Co. KG

Его внешняя поверхность покрыта специальным бассейновым гелькоутом, обладающим стойкостью к выцветанию, высокими износостойкими характеристиками, PH-нейтральностью и экологичностью.

Конструкционные слои изготовлены из винилэфирных и полиэфирных смол и предназначены для обеспечения максимальной прочности и жесткости вкладыша купели.



Конструкция внутренней части печи позволяет обеспечить самый высокий КПД среди аналогов, что обеспечивает нагрев воды до комфортных значений за 2–2,5 часа



Купель можно использовать на улице при любой погоде

Все технические коммуникации спрятаны внутри конструкции.

Термососна



ELITE 200 NEW

Идеальна для семьи из 4-6 человек.
Она не требует большого количества воды и очень эргономична.

Характеристики

Диаметр.....	200 см
Высота.....	110 см
Вместимость	4–6 чел
Объем	1000 л
Мощность печи.....	35 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	2–2,5 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	200/220 кг

Аксессуары

- Термокрышка
- Тент защитный
- Полка

Опции

- Система аэромассажа
- Хромотерапия
- Утепление чаши



ELITE 180 NEW

Купель идеальна для семьи из 3-4 человек.
Не требует большого количества воды,
быстро нагревается и очень эргономична.

Характеристики

Диаметр.....	180 см
Высота.....	110 см
Вместимость	2–4 чел
Объем	800 л
Мощность печи.....	35 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	1,5–2 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	200/230 кг

Аксессуары

- Термокрышка
- Тент защитный
- Полка

Опции

- Система аэромассажа
- Хромотерапия
- Утепление чаши



COMFORT

линейка

COMFORT

Идеальное решение для большой семьи, предпочитающей активный образ жизни — простому лежанию на диване! Купели линейки COMFORT станут лучшим другом ваших детей днём и романтической колыбелью для вас в вечернее время.

Размеры купелей позволяют полностью расслабиться и наслаждаться тишиной и временем со своей семьей! Испытайте совершенно новый вид оздоровления.

модели

COMFORT FAMILY 220
COMFORT 195
COMFORT 160

комплектация

- печь внешняя, мощностью 40 кВт
- защита дымохода
- 3-х ступенчатая лестница



COMFORT FAMILY 220 HOT

Самая большая купель в линейке POLARSPA, сочетающая в себе комфорт, современный стиль и самое главное — простой уход.

Характеристики

Диаметр.....	220 см
Высота.....	110 см
Вместимость	6–8 чел
Объем	1 700 л
Мощность печи.....	40 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	2–2,5 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	260/280 кг



COMFORT 195 HOT

Характеристики

Диаметр.....	195 см
Высота.....	110 см
Вместимость	4–6 чел
Объем	1 300 л
Мощность печи	40 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	2–2,5 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	230/250 кг



COMFORT 160 HOT

Характеристики

Диаметр.....	160 см
Высота.....	110 см
Вместимость	2–4 чел
Объем	1000 л
Мощность печи	40 кВт
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Время нагрева	1,5–2 часа
Гарантия	12 месяцев
Вес	210/230 кг



COMFORT FAMILY 220 COLD

Классическая круглая купель, в которой можно плавать как в бассейне в знойный день, так и погружаться в ледяную воду после парилки.

Характеристики

Диаметр.....	220 см
Высота.....	110 см
Вместимость	6–8 чел
Объем	1 700 л
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Гарантия	12 месяцев
Вес	220/240 кг



3-х ступенчатая
лестница

Термососна
светлая



COMFORT 195 COLD

Характеристики

Диаметр.....	195 см
Высота.....	110 см
Вместимость.....	4–6 чел
Объем.....	1 300 л
Внешняя отделка.....	термососна/термобереза
Гарантия.....	12 месяцев
Вес.....	190/210 кг



COMFORT 160 COLD

Характеристики

Диаметр.....	160 см
Высота.....	110 см
Вместимость.....	2–4 чел
Объем.....	1000 л
Внешняя отделка.....	термососна/термобереза
Гарантия.....	12 месяцев
Вес.....	170/190 кг



CORNER

линейка

CORNER

модели

CORNER BIG
CORNER SMALL

комплектация

2-х ступенчатая лестница

Свежее дизайнерское решение POLARSPA, реализованное в купелях треугольной формы, позволяющее оптимизировать полезное пространство спа-зоны вашего банного комплекса, бани или сауны.

Широкая входная зона позволит комфортно и безопасно заходить и выходить из купели. Регулярное использование купелей обязательно положительно скажется на здоровье, подарит массу положительных эмоций, а коже — здоровый, омоложенный и ухоженный вид.



CORNER BIG

Нестандартная дизайнерская треугольная купель позволит оптимизировать пространство спа-зоны и подарит вам массу приятных впечатлений.

Характеристики

Габариты.....	160 см
Высота.....	110 см
Вместимость	2–4 чел
Объем	900 л
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Гарантия	12 месяцев
Вес	150/160 кг



2-х ступенчатая лестница

Термососна темная



CORNER SMALL

Характеристики

Габариты.....	130 см
Высота.....	110 см
Вместимость	2 чел
Объем	600 л
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Гарантия	12 месяцев
Вес	120/130 кг



Термокрышка



STANDART

линейка

STANDART

модели

STANDART 98

STANDART 79

STANDART 68

комплектация

2-х ступенчатая лестница

Классические овальные купели для проведения контрастных процедур и фитотерапии. Позволяют снизить стрессовую нагрузку на организм, придать коже омолаживающий вид и улучшить настроение.

Контрастные окунания закаливают организм, укрепляют иммунитет и восстанавливают ваши силы после работы. Купели могут быть установлены в спа-комплексах, массажных кабинетах и даже в ванных комнатах городских квартир.



STANDART 98

Погружная купель с двумя сиденьями, расположенными друг напротив друга, идеально подходит для контрастных процедур и фитотерапии.

Характеристики

Габариты.....	98×175 см
Высота.....	110 см
Вместимость.....	2 чел
Объем.....	600 л
Внешняя отделка.....	термососна/термобереза
Гарантия.....	12 месяцев
Вес.....	120/125 кг



Термососна светлая

2-х ступенчатая лестница



Термокрышка

STANDART 79

Характеристики

Габариты.....	79×125 см
Высота.....	110 см
Вместимость	1 чел
Объем	250 л
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Гарантия	12 месяцев
Вес	85/90 кг



STANDART 68

Характеристики

Габариты.....	68×130 см
Высота.....	110 см
Вместимость	1 чел
Объем	225 л
Внешняя отделка	термососна/термобереза
Гарантия	12 месяцев
Вес	70/75 кг



Аксессуары

Термокрышка

Основное назначение термокрышки — это создание искусственной термоизоляции над поверхностью воды для предотвращения теплопотерь в атмосферу. Кроме того, термокрышка выполняет защитные функции от атмосферных осадков, грязи и пыли.

Внешний чехол термокрышки изготовлен из высокопрочного яхтного дермантина. Прочность достигается за счет использования во внутренней части сэндвич-панелей из экстрадированного пенополистирола, покрытого защитным слоем ПВХ.



Лестница

Комплектация поставки предусматривает наличие двух или трехступенчатых лестниц для максимально удобного захода в купель. Дети и пожилые люди особенно отметят последний вариант, как наиболее удобный для них.



Полка

Идеальное решение для размещения напитков, закусок, свечей, ароматических масел или всего, что вы хотели бы держать на расстоянии вытянутой руки.



Термометр



Подголовник





Печь внешняя

Как и любая деталь купелей POLARSPA, печь изготовлена из качественной нержавеющей стали марки AISI 304, обладает высоким КПД, удобна в эксплуатации и имеет премиальный внешний вид.

Комплект печи включает: дымоход с защитным зонтиком, защитный конвектор на дымоход, соединительные шланги к форсункам, комплект форсунок, колосник и крепежный комплект.



Защитный тент

Как и любая дорогая вещь, купель POLARSPA нуждается в бережном уходе и надежной защите. С этой целью мы разработали и создали уникальный тент, не пропускающий осадки, пыль, грязь и солнечные лучи. Защитный тент изготовлен из ткани Оксфорд.

Инновационный материал

Тент из ткани Оксфорд. Синтетический материал обрабатывается специальными пропитками, защищающими от влаги. Находясь под таким чехлом, купель прослужит вам очень долго.

Простой уход

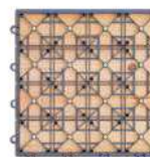
Чехол легко надевается и снимается, за ним легко ухаживать. Плотный материал Оксфорд не дает грязи проникнуть глубоко в структуру ткани. Поэтому нет необходимости стирать чехол целиком — достаточно протереть его обычной влажной салфеткой.

NEWNEWNEW

САДОВЫЙ ПАРКЕТ

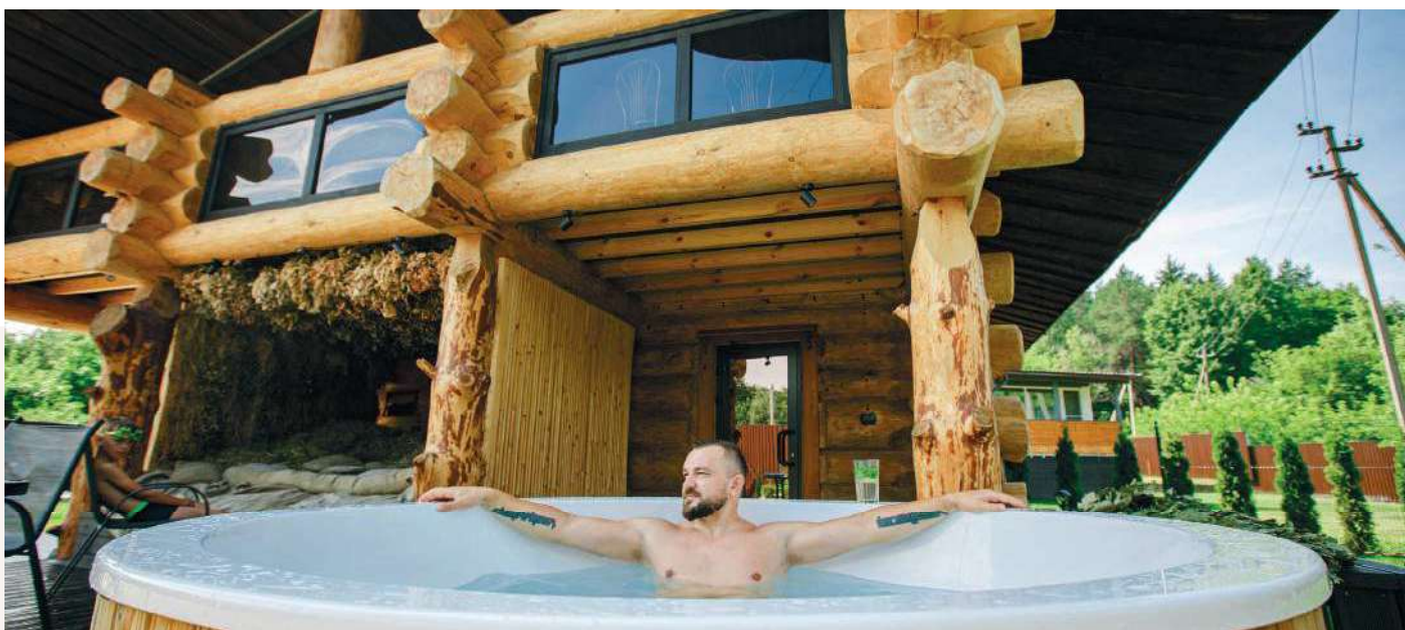
Термодекинг - это современный материал для обустройства ландшафта загородных приусадебных участков.

Термодревесина, из которой изготовлен садовый паркет, это экологически чистый материал, состоит из 100% массива березы / сосны. Древесина садового паркета устойчива к разным температурным режимам, не боится ни мороза, ни прямых солнечных лучей, ни влажности, не набухает, поэтому успешно используется как садовая дорожка или настил у бассейна, купели, под купелью.





Опции



Система аэромассажа

Удовольствие
и релакс

Состояние полного расслабления —
то, что нужно после напряженного дня

Воздух, нагнетаемый компрессором через систему капилляров, подается в донные форсунки и выходит наружу, образуя интенсивное поверхностное бурление. Управление системой осуществляется с помощью удобного пульта, установленного на корпусе купели.

Здоровье



Система хромотерапии

Система состоит из светодиодной RGB — лампы, разработанной специально для купелей. Управление системой осуществляется с помощью удобного пульта, установленного на корпусе купели.

Утепление композитной чаши

В целях обеспечения работы купели в условиях низких температур, а также экономии энергоресурсов используется дополнительная теплоизоляция.

Задняя часть вкладыша купели покрывается 30 мм слоем трехкомпонентного пенополиуретана, что снижает теплопроводность стенок купели почти до нулевых значений.

Пенополиуретан наносится на криволинейную поверхность чаши без швов и стыков. Толщина слоя оптимальна для предотвращения теплопотерь.

