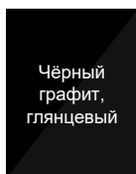
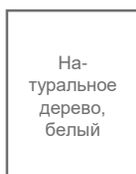
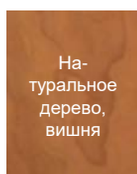


B-INTENSE ИНФРАКРАСНЫЙ ШЕЗЛОНГ

Артикул № BI10550.1

Дизайнерское инфракрасный шезлонг с технологией ИК-излучения полного спектра b-intense® для личного пользования. Открытое инфракрасное кресло для 1 человека. Обивка сиденья из высококачественной искусственной кожи, ИК-излучатель полного спектра встроен в спинку кресла. Запатентованный излучатель поддерживает интенсивное прогревание, постоянную теплоотдачу и обеспечивает высокий уровень гигиены. В подлокотник кресла встроен блок управления с пультом и цифровым дисплеем.

Цвет корпуса на выбор:



Материал и цвет подлокотника на выбор:



Размеры (Ш x Д x В):	75 x 125-135 (в поднятом-опущенном положении) x 143 см, для 1 человека
Требуемая высота потолка в помещении:	200 см
Материалы:	<ul style="list-style-type: none">› Корпус из древесно-композитных плит толщиной 19 мм, разные цветовые решения› Подлокотники из натурального дерева разного дизайна и цвета› Каркас кресла и подставка для ног из металла с покрытием, окрашены в белый цвет› Обивка из высококачественной искусственной кожи белого цвета, возможна другая расцветка за дополнительную стоимость
Источник инфракрасного излучения:	1 x инфракрасный излучатель b-intense® на 300 Вт в спинке кресла (ИК-излучатель полного спектра)
Общая мощность:	350 Вт
Подключение к электросети:	230 В, входной предохранитель: 16 А, рекомендуется установить автоматический защитный выключатель
Блок управления: b-control single:	Регулятор интенсивности, 5 программ ИК-излучения, Bluetooth с приложением b-intense® moments
Марка/Модельный ряд:	b-intense / b-intense
Название модели/Номер артикула:	Инфракрасное кресло / BI10550.1
Вес:	180 кг с поддоном, 90 кг без поддона

Сиденье:

Обивка сиденья выполнена из негорючей высококачественной искусственной кожи белого цвета. Подлокотник изготовлен из натурального дерева вишни. Возможно исполнение в другом цвете за дополнительную стоимость согласно прайс-листу. Долговечная искусственная кожа представляет собой окрашенное многослойное покрытие на мягкой тканевой основе. Кожаная обивка отвечает высоким санитарно-гигиеническим требованиям. Она не скользит, благодаря чему обеспечивает безопасность и комфорт. Кроме того, она отличается водонепроницаемостью, легкостью в уходе, хорошо держит форму и цвет, а также устойчива к образованию вмятин и истиранию.

Инфракрасный излучатель:

1 × инфракрасный излучатель b-intense® на 300 Вт, встроенный в спинку кресла, напряжение: 230 В/50 Гц, approx. 5 000 часов эксплуатации, кварцево-галогенная лампа излучателя, отражатель для равномерного поля облучения, высококачественная лицевая панель излучателя изготовлена из темной стеклокерамики Robax, ИК-излучатель проверен на соответствие требованиям TÜV и исследовательского центра Зайберсдорфа, соответствует стандартам качества и безопасности ЕС и запатентован.

Блок управления:

Блок управления b-control single с плоским пультом белого цвета, встроенным в подлокотник, и цифровым дисплеем для управления ИК-излучателем и выбора программ

Блок управления b-control single также поддерживает Bluetooth и функции приложения b-intense® moments.

Условия монтажа:

Характеристики помещения:

- › Место хранения или установки кресла должно находиться во внутреннем помещении здания.
- › Окружающая температура ИК-кабины b-intense® не должна быть ниже 18 °С (комнатная температура) и выше 35 °С.
- › Оптимальная влажность воздуха не должна превышать 60 %. Если влажность в помещении не соответствует указанным требованиям, необходимо оборудовать приточно-вытяжную вентиляцию.
- › ИК-кресло должно быть защищено от попадания воды и образования влаги на полу. Во избежание образования конденсата в помещении с ИК-креслом необходимо обеспечить надлежащую вентиляцию.
- › Кресло устанавливается на ровном и плоском основании.
- › Не подходит для установки на открытом воздухе.

Требования к полу:

- › Несущая способность: макс. 250 кг/м², используется как обычный предмет мебели.

Подключение к электросети:

розетка с заземляющим контактом на 230 В, предохранитель макс. 16 А, рекомендуется установить автоматический защитный выключатель

Соответствие стандартам качества и безопасности ЕС:

ИК-кабина b-intense® отвечает стандартам качества и безопасности ЕС.

Запасные части*:

- › Излучатель b-intense® на 300 Вт
- › Запасная лампа для излучателя b-intense® на 300 Вт
- › Блок управления b-control single

* Информацию о товарах и ценах см. в прайс-листе b-intense®



ИНФРАКРАСНЫЙ ШЕЗЛОНГ

Вид сбоку и вид сверху

