

# ZIRBE 1

Artikel Nr. 10801L

Design-Infrarotkabine mit b-intense® Vollspektrum-Infrarottechnologie für den privaten Einsatz, gefertigt aus Dreischicht Zirbenholz mit dem charakteristischen Zirbengeruch und der beruhigenden Wirkung auf den Körper. Offenes Design durch Glasflächen für großzügiges Raumgefühl. Seitlicher Zugang durch Glastüre, Seitenaufbau kann wahlweise erfolgen. Gepolsterter, mit Kunstleder bezogener Sitzbereich, ergonomische Rückenlehnen inkl. Kopfstütze. Pro Anwenderplatz ein Infrarot-Vollspektrum Rücken- und Frontstrahler. Die patentierten Strahler bieten intensive Wirkung, konstante Wärmeabgabe und Hygiene. Weitere Ausstattung: in die Rückwand eingesetzte Steuerung mit digitaler Anzeige, integrierte Fußbodenheizung, LED Farblicht, Musikanlage, automatische Lüftung.

Korpusausführung:



Abmessungen (B x T x H):	120 x 86 x 200 cm, für 1 Person
Benötigte Raumhöhe für Installation:	220 cm
Materialien:	Korpus aus 3-Schicht-Platten aus Zirbe ohne Oberflächenbehandlung, Boden aus 38 mm Dreischicht-Fichte-Vollholz mit einseitiger Dekorschichtstoffplatte und integrierter Heizfolie, 8 mm Einscheiben-Sicherheitsglas
Infrarotwärme:	1 x b-intense® Front-Infrarotstrahler à 650 Watt (Infrarot Vollspektrumstrahler) 1 x b-intense® Rücken-Infrarotstrahler à 300 Watt (Infrarot Vollspektrumstrahler)
Gesamtleistung:	1.000 Watt
Elektrischer Anschluss:	230 Volt, Vorsicherung: 16 A, FI Schutzschalter empfohlen
Steuerung:	b-control deluxe: Einzelstrahlersteuerung, Intensitätsregelung, USB-Anschluss, AUX-Anschluss, 5 Infrarotprogramme, MicroSD-Karte inkl. Entspannungsmusik
Ausstattung:	<ul style="list-style-type: none"><li>› LED-Farblichtbalken mit zusätzlicher indirekter Beleuchtung</li><li>› zwei Lautsprecher</li><li>› geräuschloser Ventilator</li><li>› integrierte Heizfolie im Fußboden</li><li>› verstellbare Rückenlehne inklusive Kopfstütze und Sitzbank aus weißem Spezialkunstleder, Farbänderung des Leders sowie Armlehnen gegen Aufpreis siehe Preisliste</li></ul>
Fabrikat/Modellreihe:	b-intense / b-natural Linie
Modell/Artikelnummer:	Zirbe 1 / 10801L
Gewicht:	320 kg inkl. Palette, 230 kg exkl. Palette

# ZIRBE 1

## Qualitäts- und Technikdetails

### Kabinenkörper:

Der Kabinenkörper besteht aus 3-Schicht-Platten aus Zirbe ohne Oberflächenbehandlung. Der Boden wird aus 38mm Dreischicht-Fichte-Vollholz mit einseitiger Dekorschichtstoffplatte und integrierter Heizfolie ausgeführt. Für die Glaswand und -türe wird Einscheiben-Sicherheitsglas der Stärke 8mm verwendet.

### Sitzbereich:

Sitzbank und Rückenlehne inkl. Kopfstütze sind gepolstert und mit brandsicherem, weißem Kunstleder überzogen. Farbänderungen des Leders, sowie Armlehnen sind gegen Aufpreis gemäß Preisliste möglich. Das langlebige Kunstleder mit eingefärbter Mehrfachbeschichtung hat einen flexiblen Träger aus Textilgewebe. Das Leder erfüllt hohe Hygieneanforderungen. Aufgrund der rutschfesten Eigenschaften bietet es Sicherheit und Komfort. Zusätzlich ist es wasserdicht und pflegeleicht, form- und farbbeständig sowie widerstandsfähig gegen Knautschen und Reiben.

### Infrarottechnik:

1 x b-intense<sup>®</sup> Front-Infrarotstrahler à 650 Watt, 1 x b-intense<sup>®</sup> Rücken-Infrarotstrahler à 300 Watt, Spannung: 230 V/50 Hz, ca. 5.000 Betriebsstunden, Quarz-Halogen-Strahlerstab, Reflektor für ein homogenes Bestrahlungsfeld, edle Strahlerfront aus dunklem Robax-Filterglas, Infrarotstrahler geprüft von TÜV und dem Forschungszentrum Seibersdorf, CE konform und patentiert.

### Steuerung:

b-control deluxe Steuerung mit flachem in die Rückwand gesetztem Bedienteil in weiß, mit digitaler Anzeige zur Steuerung von: Rückenstrahler, Frontstrahler, Infrarotprogramme, LED-Farblicht, Musikwiedergabe, Lautstärke und Ventilator.

Zusätzlich verfügt die b-control deluxe Steuerung über eine Bluetooth-Funktion und einen USB-Anschluss (Abspielen von Musik oder Laden mobiler Geräte, kein USB-Stick oder Ladekabel im Lieferumfang enthalten).

### Ventilator:

Ventilator Type:	D1225C12B1AP-11 Axiallüfter aus ABS Kunststoff doppelt kugelgelagert
Größe (L x B x H):	120 x 120 x 25 mm
Nennspannung:	12 VDC
Max. Förderleistung:	31 m <sup>3</sup> /h
Stromaufnahme:	15 mA
Nennzahl:	500 U/min
Max. Geräusch-Entwicklung:	5 dB (A)
Kabelanschluss:	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
MTBF (~Lebensdauer):	100.000 h

# ZIRBE 1

## Aufbau und Montage

### Aufstellungsbedingungen:

#### Raumbeschaffenheit:

- › Der Lager- bzw. Aufstellungsort muss sich im Innenbereich des Gebäudes befinden.
- › Die Umgebungstemperatur der b-intense® Infrarotkabine sollte mindestens 18 °C (Wohnraumtemperatur) und maximal 35 °C betragen.
- › Die optimale Luftfeuchtigkeit sollte 60 % nicht überschreiten. Ist das nicht möglich, muss eine entsprechende Be- und Entlüftung des Raumes geschaffen werden.
- › Die Kabine muss vor direktem Spritzwasser und Nässe am Boden geschützt werden. Kondenswasserbildung im Aufstellungsraum der Kabine muss verhindert werden und eine ausreichende Lüftung gewährleistet sein.
- › Der Untergrund der Standfläche muss eben und waagrecht sein, wobei kleinere Unebenheiten der Standfläche durch die an der Unterseite des Kabinenbodens angebrachten Stellfüße ausgeglichen werden können.
- › Der Mindestabstand zur angrenzenden Wand sollte mindestens 2 cm betragen.
- › Der Abstand zur Zimmerdecke sollte mindestens 20 cm betragen.
- › Nicht für den Außenbereich geeignet.

#### Bodenbeschaffenheit:

- › Traglast: max. 250 kg/m<sup>2</sup>, einsetzbar wie ein gewöhnliches Möbelstück.

### Elektrischer Anschluss:

230V Schuko Steckdose, Absicherung max. 16 A, FI Schutzschalter empfohlen

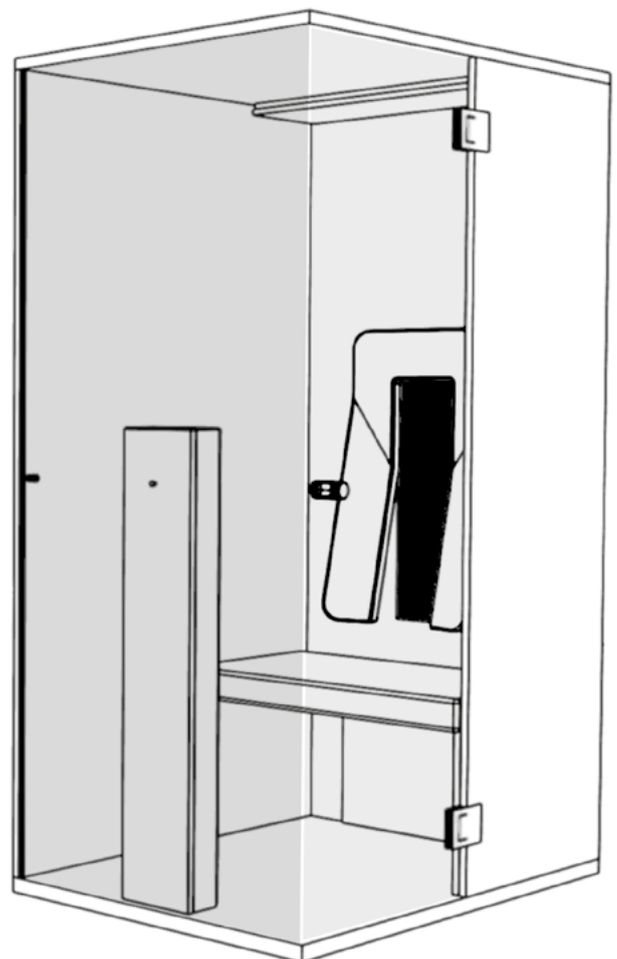
### CE Konformität:

Die b-intense® Infrarotkabine entspricht den CE-Richtlinien.

### Ersatzteile\*:

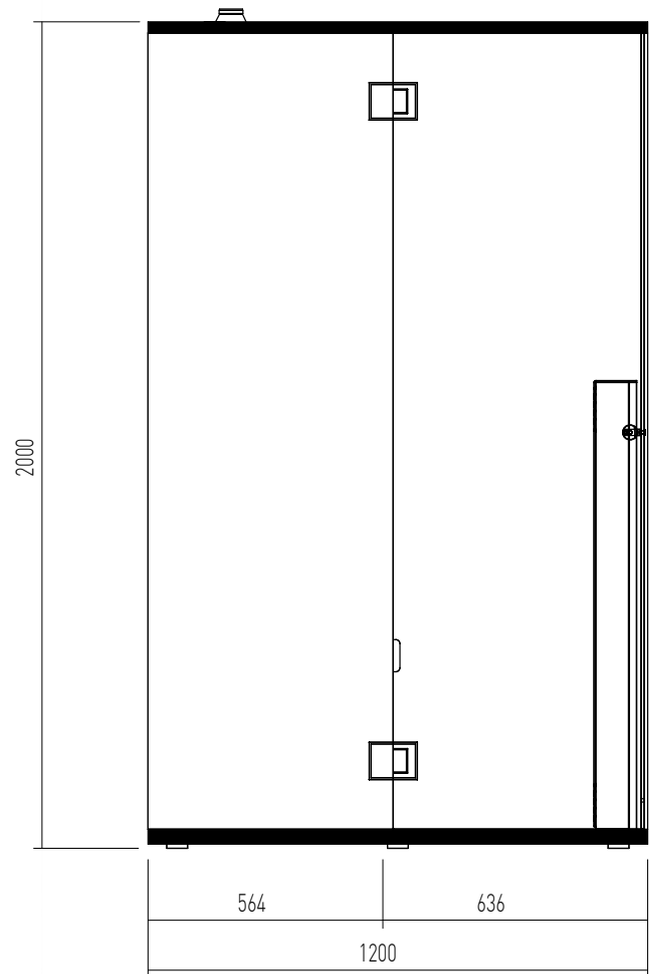
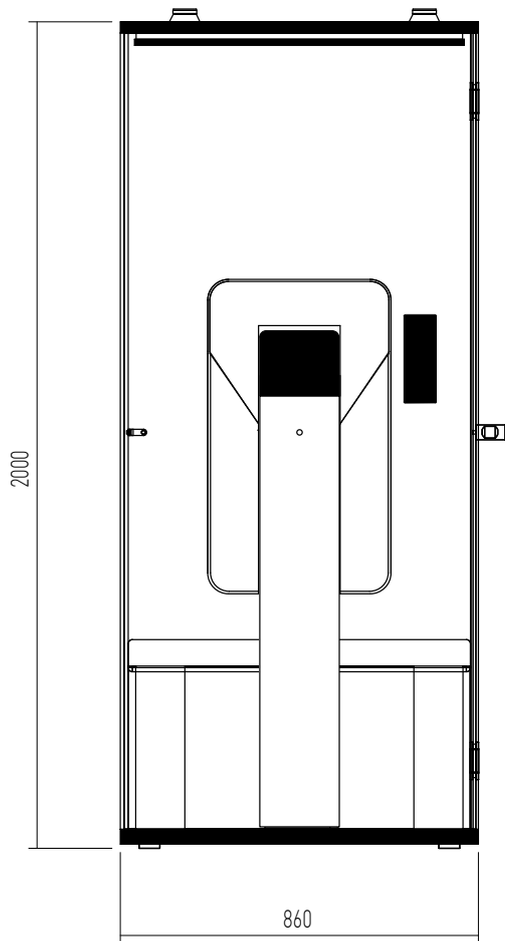
- › b-intense® Strahler 300/650 Watt
- › Ersatzlampe für b-intense® Strahler 300/650 Watt
- › Steuerung b-control deluxe
- › Lautsprecher
- › LED-Farblicht
- › LED Streifen für indirekte Beleuchtung
- › Ventilator
- › Temperaturfühler

\* Artikel- und Preisdetails siehe aktuelle Fassung der b-intense® Preisliste



# ZIRBE 1

Seitenansicht und Grundriss



Tür rechts

Tür links

