

**DIE
CRYO BOX XC PLUS
CRYO BOX XC**



CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC VORSTELLUNG

Die CRYO BOX XC ist eine technologisch fortschrittliche Ganzkörper-Kryotherapie-Kammer, die für eine **effektive, sichere und bequeme Kryotherapieanwendung entwickelt wurde.**

Die CRYO BOX XC PLUS ist mit den neuesten Funktionen für den sicheren und ergonomischen Alltagsgebrauch ausgestattet, wie z. B. **Doppeltüren, Kundenlift, Sitzungsinfobildschirm, Touchscreen-Bedienfeld und neuestes Sicherheitskit.**

Kompakte Abmessungen, modernes Design, Effizienz und hervorragende Kryotherapie-Session Qualität machen die XC zur idealen Wahl für Unternehmen und Privatpersonen.

Die CRYO BOX XC PLUS ist eine perfekte Ergänzung für **Physiotherapie-Kliniken, Fitnessstudios, Sportvereine, Spas, Schönheitskliniken sowie Privathaushalte.**



VORSTELLUNG

GANZKÖRPER- KRYOTHERAPIE

Eine Ganzkörper-Kryotherapie-Session ist eine dreiminütige Behandlung, die den Körper extremen Temperaturen von **bis zu -160 °C** aussetzt, um eine schnelle Erholung zu fördern, die Leistung zu steigern, Müdigkeit zu verringern, die natürliche Schönheit zu verbessern und das allgemeine Wohlbefinden zu verbessern.

Die Session **dauert nur 2 bis 3 Minuten** und **hinterlässt den Kunden Vorteile, die weit über das hinausgehen**, was **herkömmliche Methoden** der Kryotherapie auf der Basis von Wasser oder Eis bieten können.



PHYSIOTHERAPIE

- Schmerzlinderung
- Reduktion von Schwellungen
- Verringerung der Entzündung
- Verbesserte Durchblutung
- Schnellere Erholung



SPORT

- Leistung verbessern
- Erholungszeit verkürzen
- Schmerzlinderung
- Reduzierung der Entzündung



ÄSTHETIK

- Reduzierung von Cellulite
- Steigerung der Kollagenproduktion
- Produktion
- Verbesserung der Hautstruktur
- Schnellere Erholung nach kosmetischen Eingriffen



WOHLBEFINDEN

- Verbesserte Schlafqualität
- Erhöhtes Energieniveau
- Verbesserung des jugendlichen Aussehens

CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC

HIGHLIGHTS

Anpassung

Erhältlich in 25 verschiedenen Farbkombinationen

Bediener-Touchscreen

Bedienerseitiger Touchscreen für einfaches Sessionmanagement

Branchenführende Sicherheitsstandards

Bis zu 10 fortschrittliche Sicherheitsfunktionen für jederzeit sicheren Betrieb



Sitzungsinfo-Bildschirm

Kundenseitiger Infobildschirm mit Anzeige der verbleibenden Sitzungszeit und der aktuellen Temperatur

Thermokontrast Modus

Einzigartige Wärme-/Kryo-Session Option zur Verstärkung der Kryo-Effekte

Gehobene Qualität

Komponente der höchster Qualität kombiniert mit zuverlässigem Betrieb und hervorragender Kryotherapie-Session Erfahrung

CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC

FEATURES



FEATURES

CRYO BOX XC

CRYO BOX XC PLUS

21,5" TOUCHSCREEN - BEDIENFELD	✓	✓
15" MULTIMEDIA/INFO-BILDSCHIRM	✓	✓
THERMOKONTRAST-KRYOTHERAPIE	✓	✓
ANPASSBARE AUSRICHTUNG	✓	✓
AUFZUG	✓	✓
DIFFUSOREN	✓	✓
AKTIVES TROCKNUNGSSYSTEM	✓	✓
SESSIONS-TRACKER	✓	✓
FERNDIAGNOSE	✓	✓
SICHERHEITSENTLASTUNGSENTLÜFTUNG	✓	✓
ABGASLÜFTER	✓	✓
SAUERSTOFFÜBERWACHUNG	x	✓
TÜRENSOR	x	✓
LUFTFEUCHTIGKEITSVERFOLGUNG	x	✓
DRUCKVERFOLGUNG	x	✓
TREMO-NOT-STOP	x	✓
HERZFREQUENZ-MESSGERÄT	x	✓

CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC SYSTEME



DRUCKSYSTEM



DRUCKLOSES SYSTEM

BEZEICHNUNG	Das CRYO BOX XC Drucksystem verwendet unter Druck stehende Gefäße für die Lagerung und Versorgung mit flüssigem Stickstoff.	Das CRYO BOX XC Druckloses System verwendet drucklose Gefäße für die Lagerung und Bereitstellung von flüssigem Stickstoff.
VERFÜGBARKEIT	CRYO BOX XC PLUS CRYO BOX XC	CRYO BOX XC PLUS CRYO BOX XC
KÜHLMITTEL	Das Drucksystem wird mit Flüssigstickstoff gekühlt	Das drucklose System wird mit Flüssigstickstoff gekühlt
STICKSTOFFSPEICHERUNG	Fassungsvermögen: 350 l Optimaler Druck 1,5 -2,5 Bar 22-37 psi *Druckbehälter und Anschlüsse sind nicht enthalten	Fassungsvermögen: 50 L *Zwei Dewargefäße sind im drucklosen System enthalten.
LN2-VERBRAUCH	Flüssigstickstoff: 5L bis 8L	Flüssigstickstoff: 4L bis 7L
PASSEND FÜR	Standorte mit hoher Kapazität und einem größeren Kundenstamm. Wellness-/Erholungszentren, Sportorganisationen, Fitnesscenter, Trainingseinrichtungen, Reha-Kliniken, medizinische Einrichtungen/Kliniken	Kryotherapie-Startups, Wellness, Spas, Sportorganisationen, Fitnesscenter, Reha-Kliniken, Trainingseinrichtungen, Schönheitszentren, Heim- und Privatgebrauch, exklusive Social Clubs



CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC

INSTALLATION

DRUCKSYSTEM



DRUCKLOSES SYSTEM



Installationsvoraussetzungen für beide Systeme

Platz

Minimum:	Empfohlen:	Deckenhöhe:
20m ²	25m ²	230 cm

Ausrichtung der Einheit

Dies kann ein wichtiger Faktor für Räume mit begrenztem Platz sein.
Die CRYO BOX XC bietet eine flexible Links/Rechts-Ausrichtung des Geräts.

Elektronische Spezifikationen

Max: 4000 W · Leerlauf: 140 W · Session: 1000 W · Trocknen: 3400 W
208 bis 240 V | 50Hz - 60Hz | 24A Leistungsschalter empfohlen.
Ausgestattet mit einem europäischen Kontinentalstecker – erfordert
möglicherweise den Wechsel zu einem eigenen Stromkreis (empfohlen).

Belüftung

Es sind mindestens sechs Luftwechsel pro Stunde erforderlich.

CRYO BOX XC PLUS | CRYO BOX XC

SPEZIFIKATION

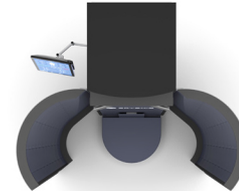
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

SESSION TEMPERATUR	Session Temperaturbereich - Empfohlen Session Temperaturbereich - Erweitert	(-110 °C bis -140 °C) (-110 °C bis -160 °C)
STICKSTOFFSPEICHER	Drucksystem Druckloses System	Behälter nicht enthalten 2x 50-Liter-Behälter enthalten
VERBRAUCH	Drucksystem Druckloses System Elektrizität	5 - 8 Liter (LN2) 4 - 7 Liter (LN2) Sitzung: Bis zu 1.000 W Trocknen: Bis zu 3.400 W
ELEKTRISCHE SPEZIFIKATION	Ausgangsspannung Frequenz Ampere	230V 50 Hertz Mindest. 16 A
ZERTIFIZIERUNG	CE-Zeichen FDA 513 g Nicht-Medizinprodukt	✓ ✓
INSTALLATIONSVORAUSSETZUNGEN	Bodenfläche Belüftung Flüssigstickstoff	Mindest. 9 m ² / 97 ft ² Optimal 15 m ² / 160 ft ² Aktive Belüftung / Klimaanlage Regelmäßige Versorgung



Höhe
2200 mm

Breite
950 mm



Tiefe
1500 mm

Spanne
1500 mm

Gewicht: 340 - 360 kg



RECOVERY FOR EVERYONE

Kontaktiere uns
info@cryo-box.ch

Besuchen Sie uns
www.cryo-box.ch

