



Digitales Medienpaket  
für Vertriebspartner





- 3** Höhere Erträge, bessere Qualität
  - 5** Produktlinien
  - 6** Warum Homebox?
  - 7** 10 Slogans
  - 8** Produktdaten
- 

## 09 Ambient

- 10** Q30
  - 11** Q60+
  - 12** R80S
  - 13** Q80+
  - 14** Q100
  - 15** Q100+
  - 16** R120
  - 17** Q120
  - 18** Q120+
  - 19** Q150+
  - 20** Q200+
  - 21** R240
  - 22** R240+
  - 23** Q240+
  - 24** Q300+
  - 25** R300+
- 

# Inhalt

Digitales Medienpaket  
für Vertriebspartner

## 26 Vista

- 27** Vista Triangle+
  - 28** Vista Medium
- 

## 29 Add-On

---

- 32** Kontakt

# Höhere Erträge, bessere Qualität

## Das Upgrade zum ultimativen Zimmergarten.

Die Produktpalette von HOMEbox® bietet für jeden Anspruch das ideale Zimmergewächshaus. Aufgrund stetiger Optimierung und Weiterentwicklungen und mithilfe moderner Innovationen unterstützen die Indoor-Gewächshäuser eine perfekte Ernte mehr als jedes bisherige Pflanzzelt.

Die Produktlinien HOMEbox® Ambient und Vista – die flexiblen Zimmergewächshäuser für den Innenbereich. Immer unkompliziert im Aufbau, überzeugen die Zelte mit zahlreichen zusätzlichen Features:



### PAR+

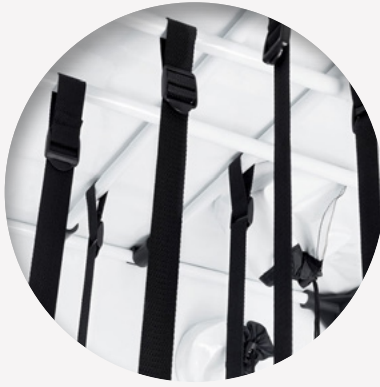
Die optimal reflektierende PAR+ Innenbeschichtung ist exklusiv bei HOMEbox® erhältlich. Kein anderes Pflanzzelt bietet PAR+, den Schlüssel zu ertragreicher, hochproduktiver Kultivierung. Die Innenbeschichtung in allen HOMEbox® Pflanzzelten bietet mit PAR+ ein „intelligentes Material“, das im Vergleich zu Pflanzzelten mit Silberbeschichtung mehr nutzbares Licht und weniger Wärme auf die Pflanzen reflektiert. Erfahrene Anwender berichten bei dem Anbau in einer Umgebung mit PAR-Optimierung von gesteigerten Erträgen und höherer Qualität.



### OmniFlow-Airvent

OmniFlow-Airvents sind passive Luftein- und auslässe mit bisher nie da gewesenen Anpassungs- und Abdichtungsmöglichkeiten ohne Klettverschlüsse! Die Ein- und Auslässe ermöglichen es, den Frischluftstrom aktiv genau dorthin zu leiten, wo er benötigt wird – unnötiger, störender Lichtausfall sowie unpraktisches Handling gehören der Vergangenheit an! Das OmniFlow-Airvent System ist patentiert und daher exklusiv in den qualitativ unschlagbaren HOMEbox® Modellen zu finden.





## Hohe Belastbarkeit

Alle Homebox® Modelle sind mit stabilen pulverbeschichteten Stahlstangen ausgestattet, die nahezu unbegrenzte Möglichkeiten der Aufhängung von schweren Belüftungs- und Beleuchtungsanlagen bieten. Die größeren Zelte der Homebox® Ambient-Linie (ab Q100) sowie die Vista Triangle+ sind mit Rahmen-Stangen von 22-mm-Durchmesser ausgestattet und halten ein Equipment von bis zu 200 Kilogramm problemlos aus. Die 16 mm Stangen der kleineren Pflanzelte und der Vista Medium sind bis zu 100 Kilogramm belastbar.



## Doppelter Boden

Alle Ambient und Vista Modelle sind neben dem bekannten, wasserfesten Einlegeboden mit einem zusätzlichen festen Zeltboden ausgestattet. Dieser bietet nicht nur einen ergänzenden Auslaufschutz bei Überwässerung, sondern verhindert auch, in Kombination mit den Airvent-Netzen, den Besuch von ungebetenen Gästen im Zelt.



## Total-Blackout Zippers

Garantiert ein lichtdichtes Gewächshaus, ganz ohne zusätzliche Abdeckklaschen und Klettverschlüsse! Dank der Total-Blackout-Zipper ist das geschlossene Zelt nahezu lichtundurchlässig. Das Design ermöglicht die vollständige Bedienung aller Reißverschlüsse ohne lästiges Einfädeln! Die Qualität und die damit verbundene Belastbarkeit der Reißverschlüsse ist entscheidend für die Langlebigkeit von Pflanzelten.



## Lüftungsanschlüsse

Unter Berücksichtigung zahlreicher und hilfreicher Hinweise aus den Reihen der Profi-Anwender und Händler, sind in den HOMEbox® Modellen in Größe, Position und Anzahl angepasste Tubes verarbeitet. Bei der Montage von Ventilatoren und Zu- und Abluftsystemen bleibt das Zelt lichtdicht. Größere Modelle der HOMEbox® Produktfamilien sind mit zusätzlichen Tubes zur Montage von luftgekühlten Reflektoren ausgestattet.



## Stabil & belastbar

Ab dem Modell HOMEbox® Ambient Q100 (und größer) sowie der Vista Triangle+ sind die Pflanzelte mit stärkeren Rahmen-Stangen mit 22-mm-Durchmesser und robusteren Konnektoren und Haken ausgestattet, die nahezu unbegrenzte Möglichkeiten zur Aufhängung von schweren Belüftungs-, Filter- und Beleuchtungsanlagen bieten.



# Produktlinien

Kontinuierliche Optimierung  
durch langjährige Erfahrung macht  
die Pflanzzelte einzigartig



Als geschätzter HOMEbox®-Vertriebspartner ist euch natürlich bekannt, dass viele Kunden die Zucht mit den qualitativ besten Pflanzzelten auf dem Markt sehr zu schätzen wissen. Und jetzt, mit der Präsentation unserer HOMEbox® Produktfamilien Ambient und Vista, haben wir erneut die Möglichkeit euren Kunden weitere Spitzenmodelle der mobilen Zimmergewächshäuser anzubieten.

Liebe Vertriebspartner,

in diesem digitalen Medienpaket findet ihr alle Informationen, um euren Kunden die HOMEbox® Produktpalette attraktiv zu präsentieren.

Ihr findet umfangreiches Bildmaterial und aussagekräftiges Textmaterial, um eure Vertriebswege (Katalog, Website, Kunden-Service etc.) mit allen wichtigen Informationen zu versorgen.

Zögert bitte nicht, euch mit uns in Verbindung zu setzen, wenn ihr Fragen habt!

Mit freundlichen Grüßen,

**Euer HOMEbox® Team.**

# Warum HOMEbox®?

## Die **10** wichtigsten Verkaufsargumente

HOMEbox® ist der Marktführer bei der Auswahl an hochqualitativen Pflanzzelten für den Innenbereich.

Einzigartig in Bezug auf die Qualität und damit auch besonders langlebig, mit vielen innovativen Ausstattungsmerkmalen und damit natürlich auch in Bezug auf die Ertragsmöglichkeiten.

HOMEbox® kann daher als Spitzenmarke an vorderster Front des Marktes präsentiert werden. Züchter, die eine kompromisslose und PAR+ optimierte Zuchtumgebung erschaffen möchten, sollten immer zur Investition in ein HOMEbox® Pflanzzelt ermutigt werden.

### **1. DAS ORIGINAL!**

HOMEbox® ist das erste und somit das ORIGINAL Pflanzzelt und führt den Markt kontinuierlich mit innovativen neuen Ausstattungen an!

### **2. TOTAL-BLACKOUT-ZIPPERS**

Lichtdichte Reißverschlüsse bieten Lichtundurchlässigkeit ohne Ärger mit Abdecklaschen und Klettverschlüssen sowie zusätzliche Festigkeit. Auch ist das besonders feste Zelttuchmaterial mit einer Innenbeschichtung aus dickem, flexiblem und lebensmittelechtem Polyethylen garantiert lichtdicht.

### **3. OPTIMALE LUFTSTROMREGELUNG**

Unsere einzigartigen OmniFlow-Airvents sind patentiert und ermöglichen Anwendern eine bestmögliche Klimaregelung mit wesentlich weniger Lichtausfall als bei jedem anderen Pflanzzelt!

### **4. PAR+ INTELLIGENTES MATERIAL**

Homebox Pflanzzelte sind die Einzigen mit einer PAR+ Innenbeschichtung und sorgen dafür, dass das Licht optimal reflektieren kann.

### **5. HÖHERE ERTRÄGE**

PAR+ sorgt dafür, dass mehr Licht und weniger Wärme auf die Pflanzen reflektiert wird – für höhere Erträge und beste Qualität.

### **6. DESIGN AUS DEUTSCHLAND**

Alle Homebox Pflanzzelte sind zu 100% in Deutschland entwickelte Hightech-Konstruktionen, ausgestattet mit innovativer Technik.

### **7. SORGENFREIHEIT**

Optimierte Tubes sowie das Feinsieb-Insektenschutzgitter in den Airvents bieten einen hervorragenden Schutz vor Schädlingen.

### **8. STABIL & BELASTBAR**

Verstärkte Metallrahmen, Haken und Verbinder sowie präzise gearbeitete Konnektoren aus Kunststoff garantieren Stabilität und hohe Belastbarkeit.

### **9. EINFACHE MONTAGE**

HOMEbox® Pflanzzelte sind leicht zu montieren. Sie sind außerdem für alle gängigen Kultivierungsmethoden geeignet.

### **10. GARANTIE**

Wir stehen hinter unseren Produkten und geben aus Überzeugung zwei Jahre Herstellergarantie.



# 10 Slogans

Verwendet diese einfachen Slogans, um Kunden die Marke **HOMEbox®** online oder in Produktkatalogen vorzustellen.

- 
- 1 Die weltweit fortschrittlichsten Zimmergewächshäuser.
  - 2 Perfektion für Gärtner mit Anspruch!
  - 3 Das erste Pflanzzelt seiner Art und noch immer das Beste!
  - 4 Oft kopiert, doch nie erreicht.
  - 5 Design aus Deutschland – ohne Kompromisse.
  - 6 Der Wegbereiter für Pflanzzelt-Systeme, bereits seit 2001.
  - 7 Optimal reflektierende PAR+ Innenbeschichtung.
  - 8 Mehr Licht und weniger Wärme für deine Pflanzen.
  - 9 Höhere Erträge und bessere Erntequalität.
  - 10 Qualität, bei dir Zuhause!



# Produktdaten

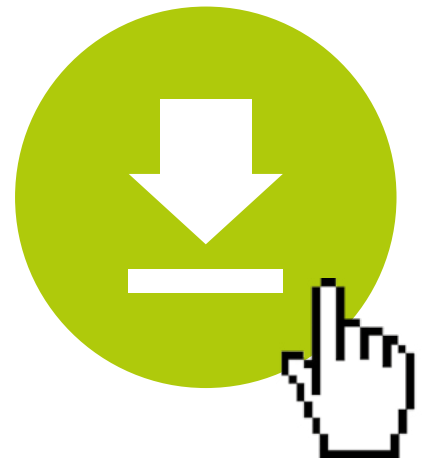
## Direkter Download mit dem Download-Button

So einfach war es noch nie:

Die folgenden Produktbeschreibungen unserer HOMEbox® Produktpalette enthalten alle relevanten Informationen. Ihr könnt sie durch „Copy&Paste“ auf eurer Website, in Katalogen oder für Broschüren nutzen.

### DOWNLOAD-BUTTON

**Auf jeder Seite findet ihr diesen grünen Download-Button. Wenn ihr draufklickt, wird automatisch der Download mit allen Informationen, Texten und Bildern zum jeweiligen Produkt gestartet.**



Um die Bilder für eure Werbezwecke verwenden zu können, benötigt ihr ein Nutzungsrecht an unserem Bildmaterial. Dieses wird euch mit dem Versenden des Mediapacks erteilt und kann jederzeit ohne die Angabe von Gründen widerrufen werden.



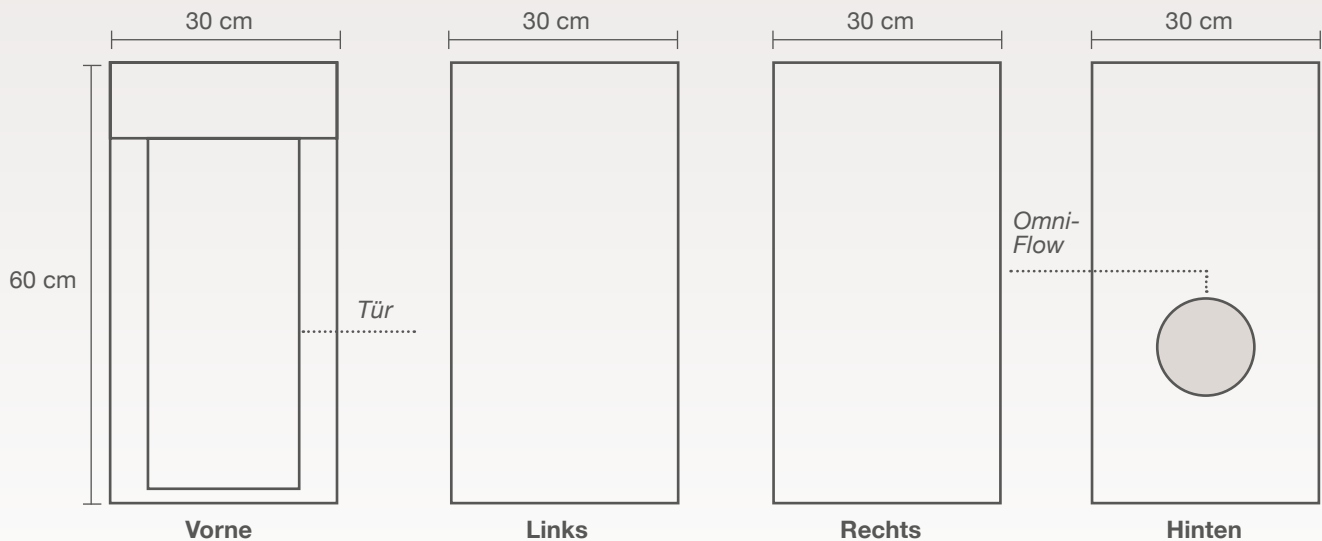




# Ambient

Beige ist das neue schwarz

Unsere Ambient Produktlinie gibt es von der Miniaturausgabe der Q30 bis zum maximalen Grow-Erlebnis der Q300+. Alle 16 Modelle besitzen die bekannten und bereits bewährten technischen Details der Vorgänger-Serie HOMEbox® Evolution, sind aber durch einen fest integrierten Boden erweitert. Der Name Ambient lässt dabei klar das Ziel erkennen: Integration in den Wohnraum, für ein „Schöner-Wohnen-Erlebnis“ beim Heimgärtnern.



# Q30

Klein und fein!

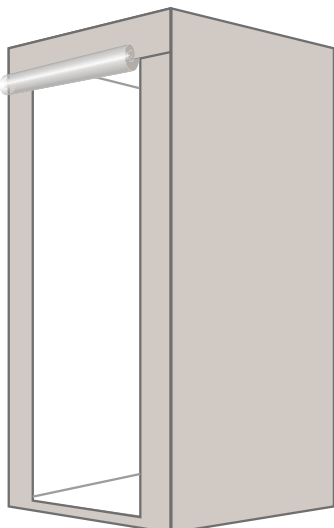
Die HOMEbox® Ambient Q30 ist das kleinste Pflanzzelt in der Ambient-Produktfamilie. Damit findet sicher jeder einen Platz, an dem er mit dem eigenen Anbauprojekt in der Wohnung zum Züchter werden kann. Wer Jungpflanzen im Frühjahr anzieht und im Sommer in den Garten umsiedelt, findet in dieser Kompaktlösung höchsten Komfort!

Mit Außenmaßen von gerade einmal 30 x 30 x 60 cm kann die Q30 einfach und energiesparend mit einer LED oder kompakten Leuchtstofflampe mit geringer Wattleistung ausgeleuchtet werden. Die ideal reflektierende PAR+ Innenbeschichtung ermöglicht eine optimal ausgeleuchtete Anbaufläche ohne übermäßige Wärmeentwicklung. Perfekt für jede Ecke selbst in den kleinsten Räumen.

## Q30 Media-Pack



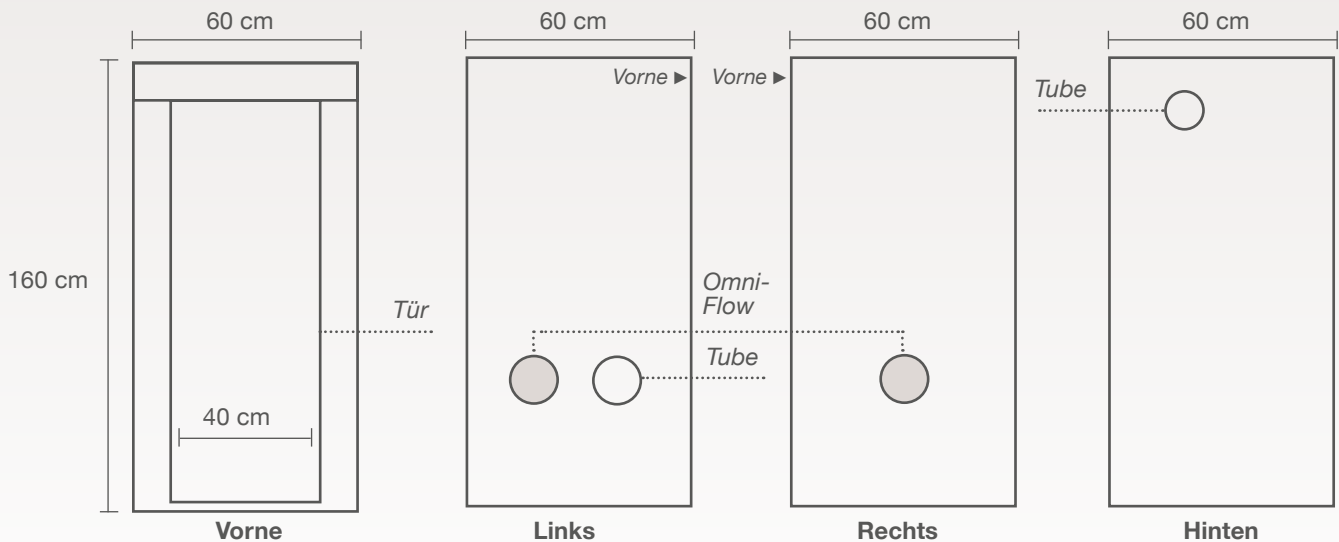
Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 30 x 30 x 60 cm  
**Anbaufläche:** 0.09 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**  
+ 100 mm
- **OmniFlow-Airvent:** 1x Ø 150 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 16 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 20 kg
- empfohlene Ausleuchtung: <125
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse





# Q60+

Ideal  
für Anfänger

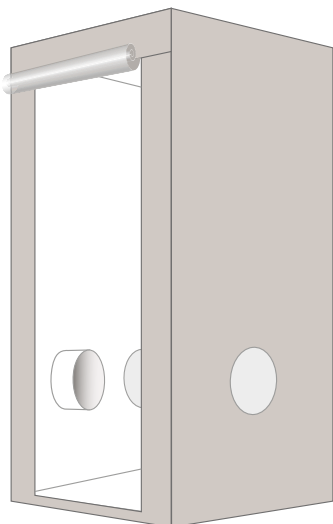
Die HOMEbox® Ambient Q60+ ist ideal für Hobbygärtner, die gerne ihre eigenen Kräuter oder andere kompakt wachsende Pflanzen anbauen. Die Ambient Q60 benötigt nur so viel Platz wie ein kleines Bücherregal und kann dennoch – je nach Größe – zwei bis drei Pflanzen aufnehmen.

Die HOMEbox® Ambient Q60+ ist zwar bescheiden im Platzbedarf, kann aber mit allem verfügbaren Zubehör ausgestattet werden. Sie wird durch eine kompakte Leuchtstoffröhre ideal ausgeleuchtet. Die verstellbaren OmniFlow-Airvents mit MicroMesh-Insektenschutz ermöglichen einen einfachen Luftaustausch und fördern eine gesunde Wachstumsumgebung.

## Q60+ Media-Pack



Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.



**Größe (montiert):** 60 x 60 x 160 cm

**Anbaufläche:** 0.36 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 100 mm
- + 125 mm
- + 160 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 2x Ø 125 mm

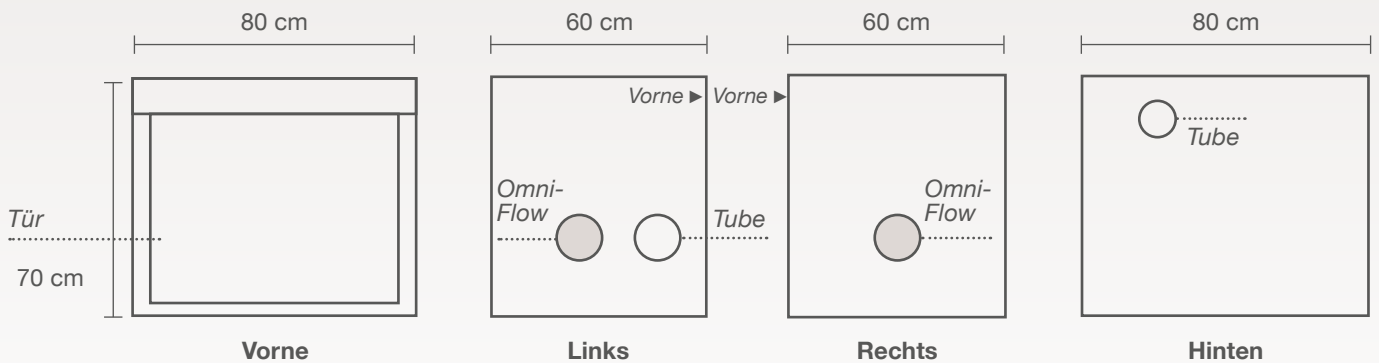
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 16 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 50 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 125-150

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:

Equipment Board



# R80S

Perfekt für die Vermehrung!

Kompakt, aber leistungsstark! Die HOMEbox® Ambient R80S ist zur Anzucht von Pflanzen und Setzlingen oder zur Kultivierung von Sprossen auf kleinstem Raum geeignet. Vollständig mit der optimal reflektierenden PAR+ Innenbeschichtung versehen und mit einer bis zu 150 Watt starken LED- oder Leuchtstoffröhre ausgeleuchtet, kann man sich jeder Indoor-Gärtner ideal mit kräftigen Pflanzen versorgen.

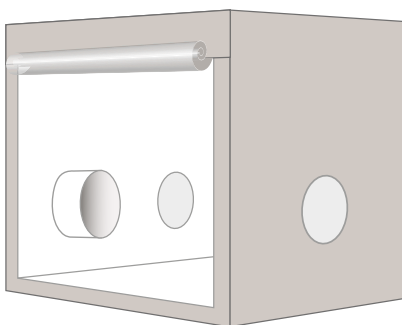
**Größe (montiert):** 80 x 60 x 70 cm

**Anbaufäche:** 0.48 m<sup>2</sup>

## R80S Media-Pack

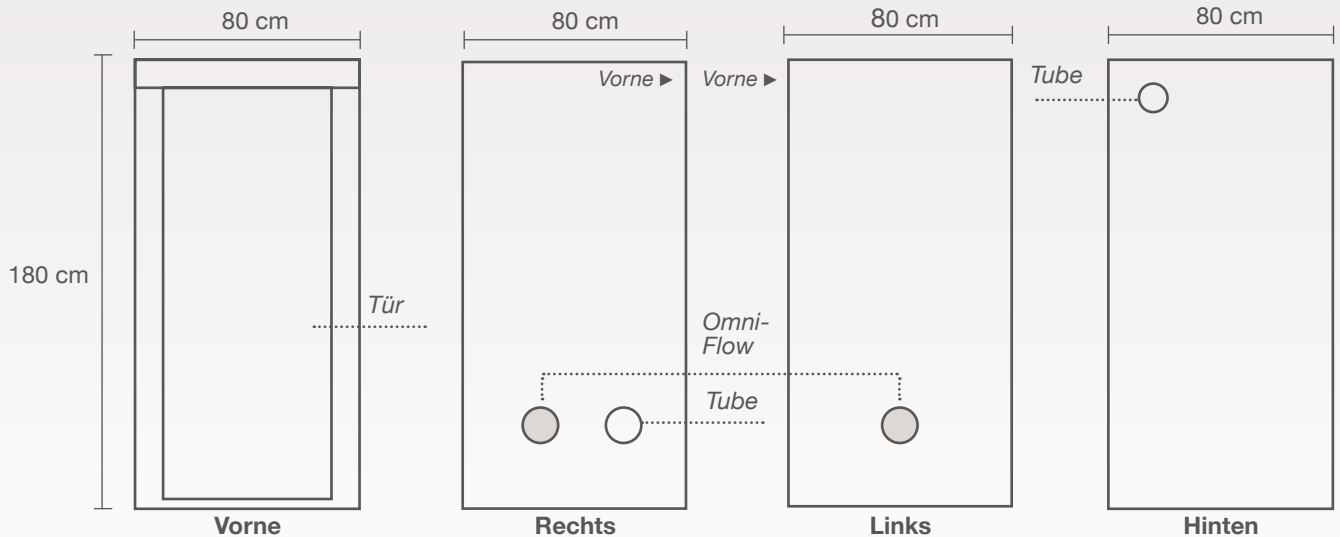


Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



- **Tubes:**
  - + 100 mm
  - + 125 mm
  - + 160 mm
- **OmniFlow-Airvent:** 2x Ø 125 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 16 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 50 kg
- empfohlene Ausleuchtung: <150
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:  
DryNet: 60



# Q80+

Alle Möglich-  
keiten auf  
kleinem Raum!

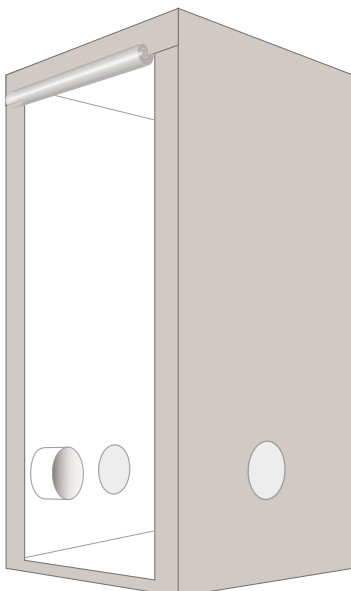
Dieses äußerst platzsparende Pflanzzelt kann zur Kultivierung von frisch bewurzelten, pikierten Pflanzen oder Setzlingen zu Jungpflanzen verwendet werden, aber auch für eine einzelne Mutterpflanze.

Die ideale Ausleuchtung wird mit einem 250-W Hochleistungsleuchtmittel erreicht. Die HOMEbox® Ambient Q80+ ist für die gesamte Bandbreite der üblichen Anbauverfahren nutzbar. Die PAR+ Auskleidung verwandelt diese kompakte Zuchtchamber in eine hochproduktive Wachstumsumgebung mit einem beispiellosen Reflexionsvermögen kombiniert mit einer wirkungsvollen Wärmeableitung für hochwertige Ernteerträge.

## Q80+ Media-Pack



Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.



**Größe (montiert):** 80 x 80 x 180 cm

**Anbaufläche:** 0.64 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 100 mm
- + 125 mm
- + 160 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 2x Ø 125 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 16 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 50 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 150-250

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

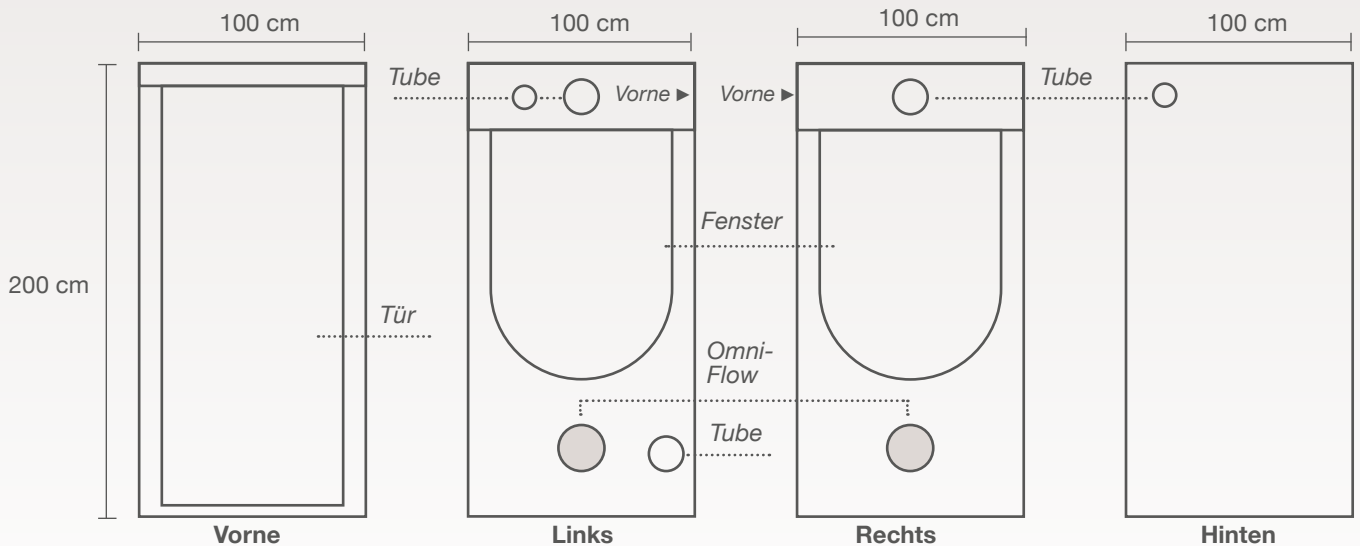
Add-Ons:

DryNet: 60

Fixture Poles: 80

Equipment Board





# Q100

## Der Hydrokultivator!

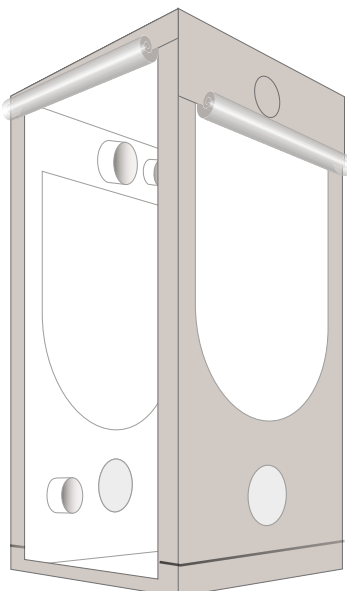
Das Modell HOMEbox® Ambient Q100 ist mit einem Quadratmeter Nutzfläche und einer Höhe von zwei Metern eine besonders gute Wahl bei der Verwendung von Hydrokultur-Systemen, in denen die Pflanzen mit etwas Abstand zum Boden gehalten werden. Für die optimale Ausleuchtung sind bis zu 400 Watt Pflanzenleuchten optimal, diese versorgen eure Lieblinge perfekt und nutzen den Quadratmeter Bodenfläche optimal aus.

Getreu dem Standard einer originalen HOMEbox® findet man auch bei diesem Zelt alle nützlichen Features, wie robuste Reißverschlüsse, den feinsieb-Insektenschutz, OmniFlow-Airvents und die optimal reflektierende PAR+ Innenbeschichtung.

### Q100 Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 100 x 100 x 200 cm

**Anbaufäche:** 1 m<sup>2</sup>

#### ■ Tubes:

- + 2x 100 mm
- + 3x 160 mm
- + 1x 200 mm

#### ■ OmniFlow-Airvent: 2x Ø 200 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 400

#### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

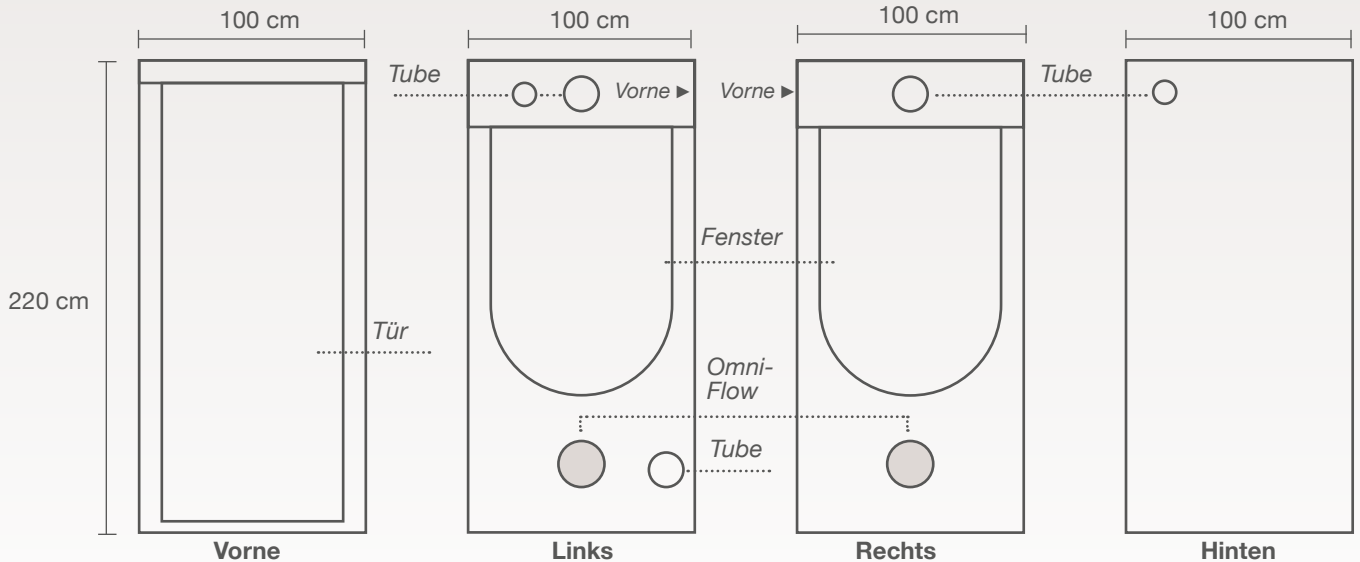
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:

DryNet: 60/90

Fixture Poles: 100

Equipment Board



# Q100+

## Der Hydro-kultivator!

Das Modell HOMEbox® Ambient Q100+ hat wie die Ambient Q100 einen Quadratmeter Nutzfläche, bietet aber mit einer Höhe von 2,20 Metern noch mehr Spielraum für eine optimale Zuchtumgebung.

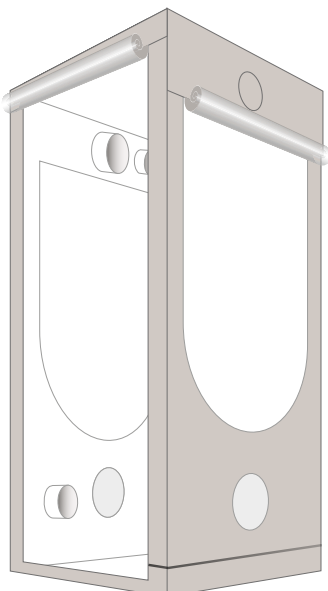
Für die optimale Ausleuchtung sind bis zu 400 Watt Pflanzenleuchten optimal, diese versorgen eure Lieblinge perfekt und nutzen den Quadratmeter Bodenfläche optimal aus.

Getreu dem Standard einer originalen HOMEbox® findet man auch bei diesem Zelt alle nützlichen Features, wie robuste Reißverschlüsse, den feinsieb-Insektenschutz, OmniFlow-Airvents und die optimal reflektierende PAR+ Innenbeschichtung.

### Q100+ Media-Pack



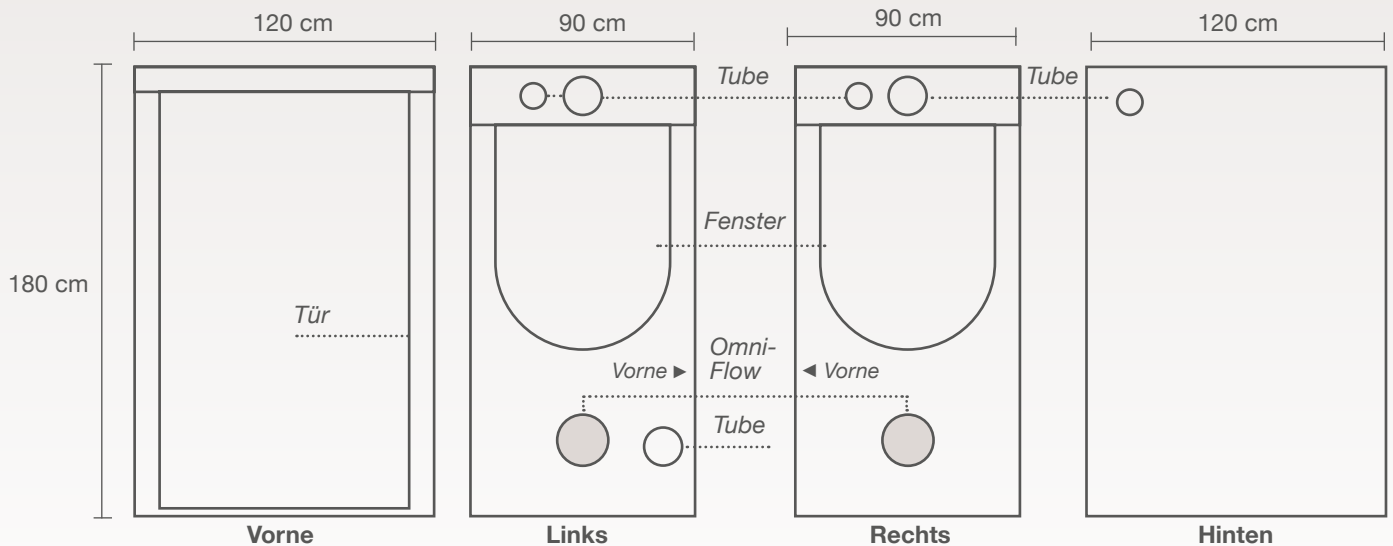
Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 100 x 100 x 220 cm  
**Anbaufläche:** 1 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**
  - + 2x 100 mm
  - + 3x 160 mm
  - + 1x 200 mm
- **OmniFlow-Airvent:** 2x Ø 200 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 400
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:  
DryNet: 60/90  
Fixture Poles: 100  
Equipment Board



# R 120

Alles auf Maß!

Das ausgeklügelte Design der HOMEbox® Ambient R120 bietet etwas mehr als einen Quadratmeter Anbaufläche – in rechteckiger Form! Ideal, um jedes einzelne Photon aus einer 600-W-HID-Pflanzenleuchte, welche in einem rechteckigen Reflektor-Gehäuse installiert ist, auszunutzen. Das maßgeschneiderte Pflanzzelt hat darüber hinaus aufgrund der optimal reflektierenden PAR+ Auskleidung eine gleichmäßige Ausleuchtung und hohe Effektivität zu bieten.

Dank der parallel positionierten 150-mm-Tubes rechts und links können luftgekühlten Reflektoren passgenau montiert werden. Ein großzügiger 200-mm-Tube im Dach erleichtert das Anbringen eines elektrisch unterstützten Belüftungssystems, aber auch über die zwei 200 mm OmniFlow-Airvents kann die Belüftung individuell und optimal geregelt werden.

## R120 Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.

**Größe (montiert):** 120 x 90 x 180 cm  
**Anbaufläche:** 1.08 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**
- + 3x 100 mm
- + 3x 160 mm
- + 1x 200 mm

- **OmniFlow-Airvent:** 2x Ø 200 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 400

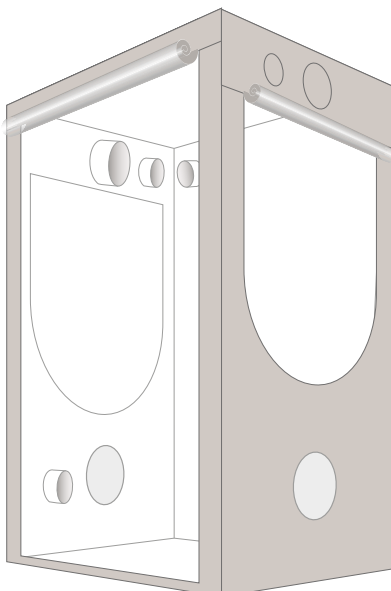
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:

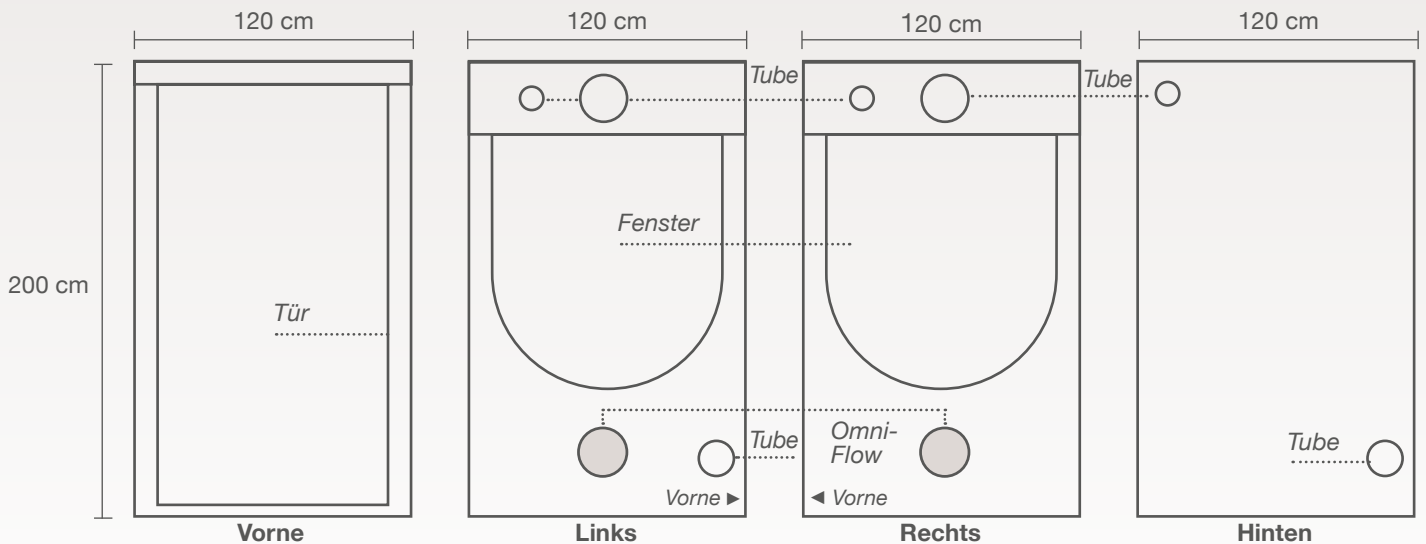
DryNet: 60/90

Fixture Poles: 120

Equipment Board







# Q120

Erstaunlich  
effektiv!

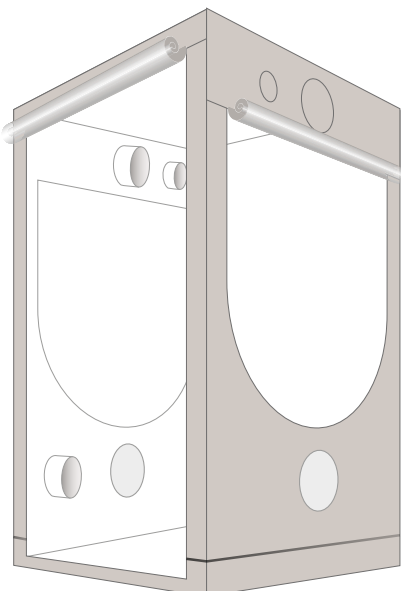
Die HOMEbox® Ambient Q120 ist das Lieblingsstück der besonders fleißigen Gärtner, denn sie kann für alle Wachstumsphasen des Pflanzen-Zyklus eingesetzt werden. Meistens wird dieses Pflanzzelt zur Blüenzucht mit einer Natriumdampf-Hochdrucklampe verwendet. Kaum zu glauben, aber in dieses äußerst effektive Pflanzzelt passen bis zu 36 Jungpflanzen!

Was mit einer 600 W HID-Pflanzenleuchte in einer HOMEbox® Ambient Q120 produziert werden kann, ist schlicht unglaublich. Pflanzen können sich schneller entwickeln und produzieren mehr Blüten und Früchte, da der Pflanze durch die PAR+ Auskleidung mehr nutzbares Licht zur Verfügung steht. Die Qualität und Quantität der Ernte ist aufgrund der geringeren Wärmeentwicklung bemerkenswert und dabei nimmt sie nicht einmal 1,44 m<sup>2</sup> Bodenfläche in Anspruch!

## Q120 Media-Pack



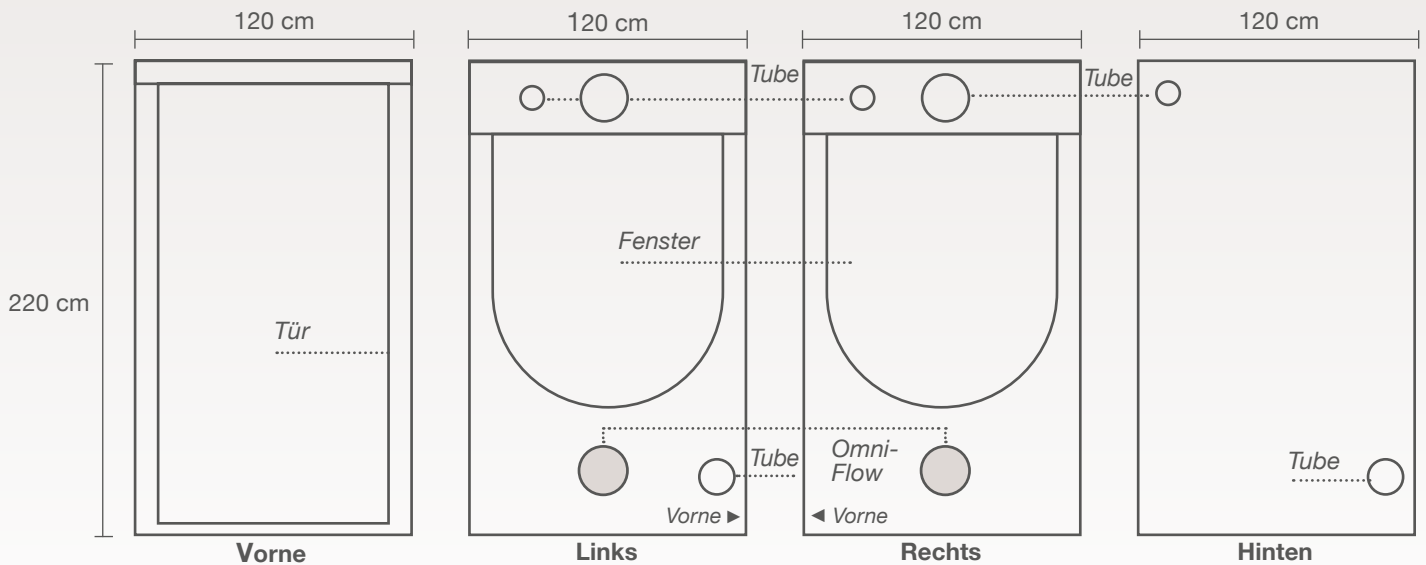
Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.



**Größe (montiert):** 120 x 120 x 200 cm  
**Anbaufäche:** 1.44 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**
  - + 3x 100 mm
  - + 2x 160 mm
  - + 2x 200 mm
  - + 1x 250 mm
- **OmniFlow-Airvent:** 2x Ø 250 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 600
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:  
DryNet: 60/90  
Fixture Poles: 120  
Equipment Board



# Q120+

Erstaunlich  
effektiv!

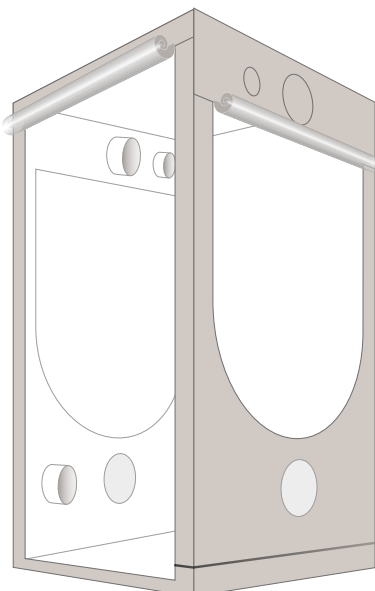
Die HOMEbox® Ambient Q120+ ist das Lieblingsstück der besonders fleißigen Gärtner, denn sie kann für alle Wachstumsphasen des Pflanzen-Zyklus eingesetzt werden. Meistens wird dieses Pflanzzelt zur Blüenzucht mit einer Natriumdampf-Hochdrucklampe verwendet. Kaum zu glauben, aber in dieses äußerst effektive Pflanzzelt passen bis zu 36 Jungpflanzen!

Was mit einer 600 W HID-Pflanzenleuchte in einer HOMEbox® Ambient Q120+ produziert werden kann, ist schlicht unglaublich. Pflanzen können sich schneller entwickeln und produzieren mehr Blüten und Früchte, da der Pflanze durch die PAR+ Auskleidung mehr nutzbares Licht zur Verfügung steht. Die Qualität und Quantität der Ernte ist aufgrund der geringeren Wärmeentwicklung bemerkenswert und dabei nimmt sie nicht einmal 1,44 m<sup>2</sup> Bodenfläche in Anspruch!

## Q120+ Media-Pack



Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.



**Größe (montiert):** 120 x 120 x 220 cm

**Anbaufäche:** 1.44 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 3x 100 mm
- + 2x 160 mm
- + 2x 200 mm
- + 1x 250 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 2x Ø 250 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 600

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

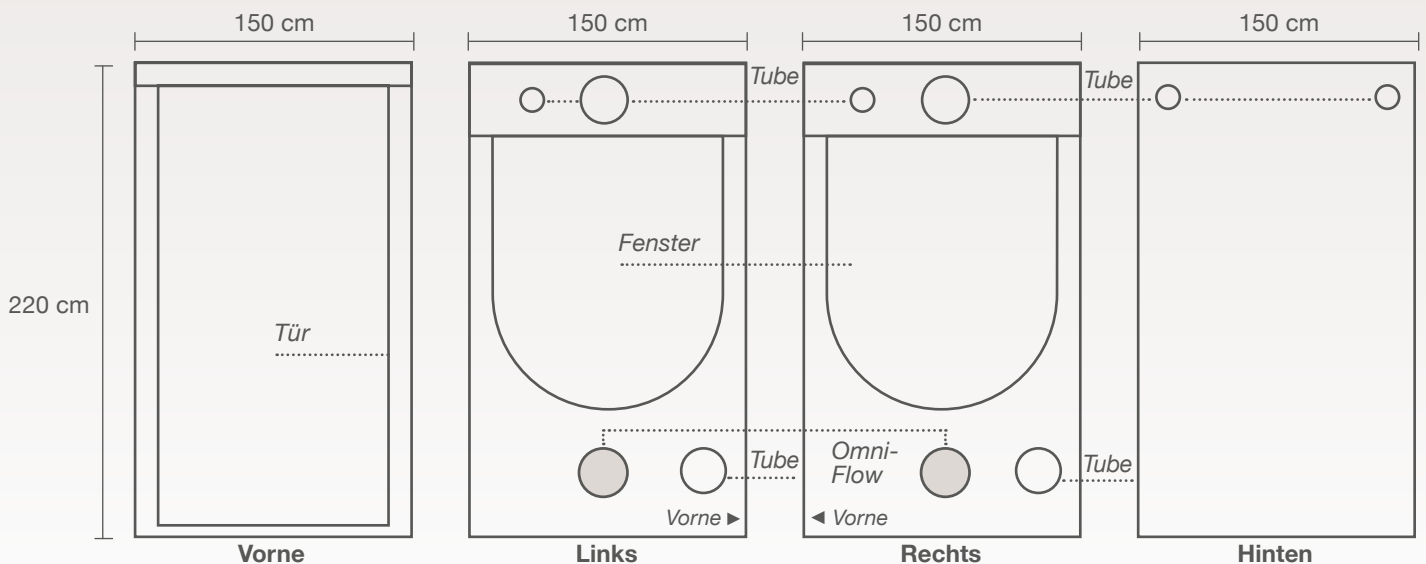
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:

DryNet: 60/90

Fixture Poles: 120

Equipment Board



# Q150+

Vielseitigkeit  
Olé!

Das verspricht unsere neue Boxengröße die Q150+, von unseren Kunden lange gewünscht und nun endlich da! Sie füllt nicht nur die Lücke zwischen der Q120 und der Q200+ perfekt aus, sondern verschafft Euch auch in der Höhe neue Möglichkeiten. Mit ihren 2,2 Metern Höhe haben eure Pflanzen nun noch mehr Platz über sich hinaus zu wachsen – für das optimale Ernteergebnis in eurem Wohnzimmer!

Für die optimale Ausleuchtung sind 1000 W Pflanzenleuchten optimal, diese versorgen eure Lieblinge perfekt und nutzen die 2,25 m<sup>2</sup> Bodenfläche optimal aus.

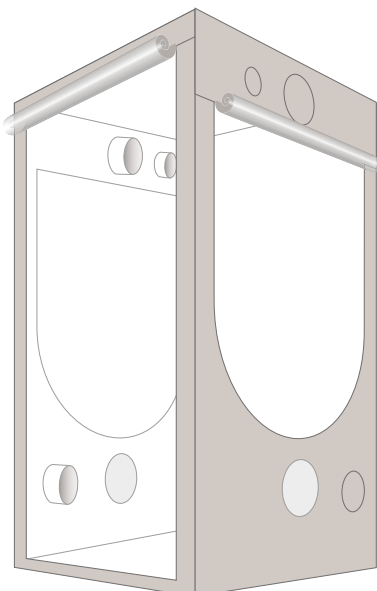
**Größe (montiert):** 150 x 150 x 220 cm

**Anbaufäche:** 2.25 m<sup>2</sup>

## Q150+ Media-Pack



Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.



### ■ Tubes:

- + 4x 100 mm
- + 2x 200 mm
- + 2x 250 mm
- + 1x 300 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 2x Ø 250 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 75 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 1000

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

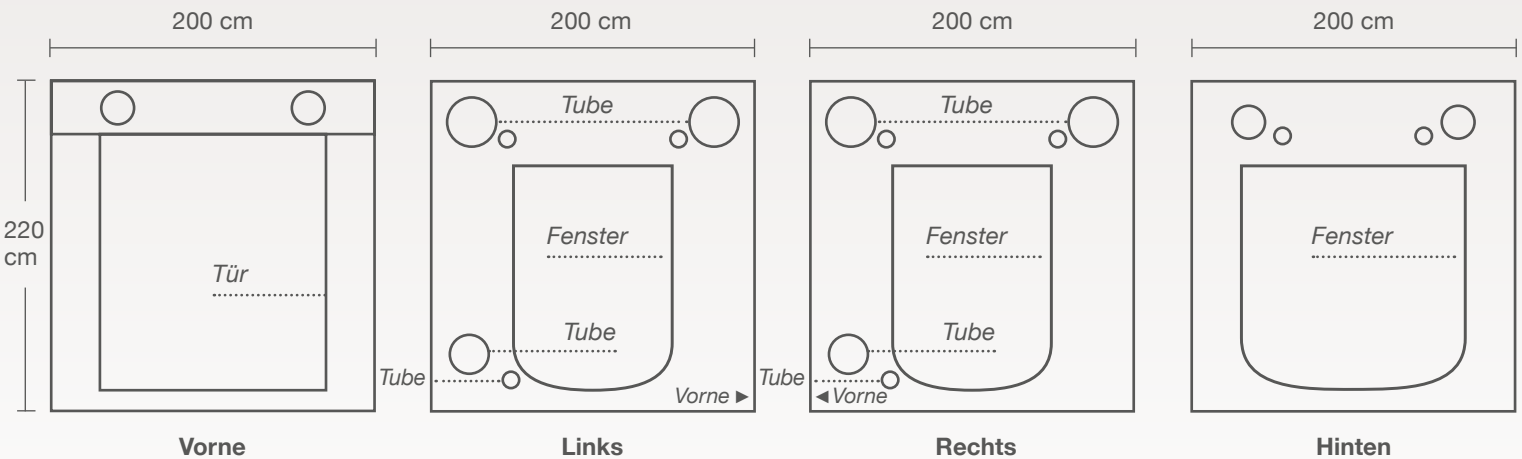
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:

DryNet: 60

Fixture Poles: 150





# Q200+

## Ambient im Quadrat!

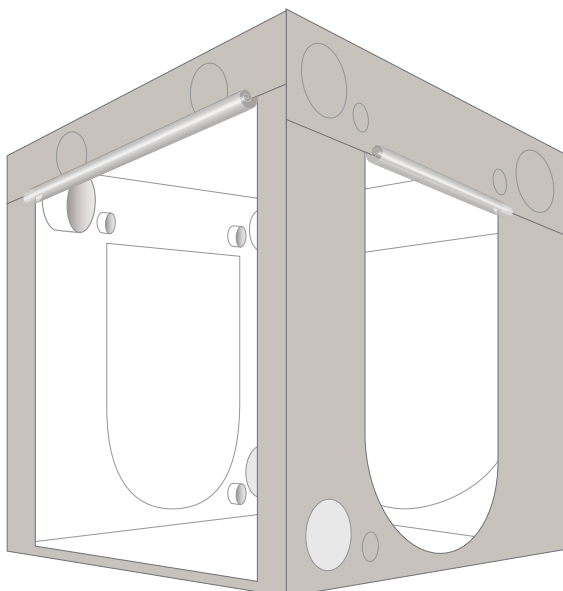
Optimiert im Design und in der Konstruktion, ist die Q200+ nicht nur 20 Zentimeter höher, sondern auch von allen Seiten zugänglich. Anstelle der beiden Seitenfenster ist das Pflanzzelt nun mit zwei bodennahen Seitenfenstern versehen. Dank des 22 mm starken Rahmengestänges präsentiert sich die Ambient Q200+ in gewohnt stabiler Qualität, die höchst professionellen Anforderungen gewachsen ist.

Bis zu vier 600-W-Pflanzenleuchten erhellen die vier Quadratmeter Anbaufläche ideal. Serienmäßig stehen auch hier in Anzahl, Position und Größe optimierte Tubes zur Ableitung luftgekühlter Reflektoren zur Verfügung. die PAR+ optimierte Innenbeschichtung lässt Pflanzen stärker und prächtiger gedeihen! All diese Features ermöglichen die Aufrechterhaltung optimaler Temperaturen, ohne übermäßige Belüftung.

### Q200+ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 200 x 200 x 220 cm

**Anbaufläche:** 4 m<sup>2</sup>

#### ■ Tubes:

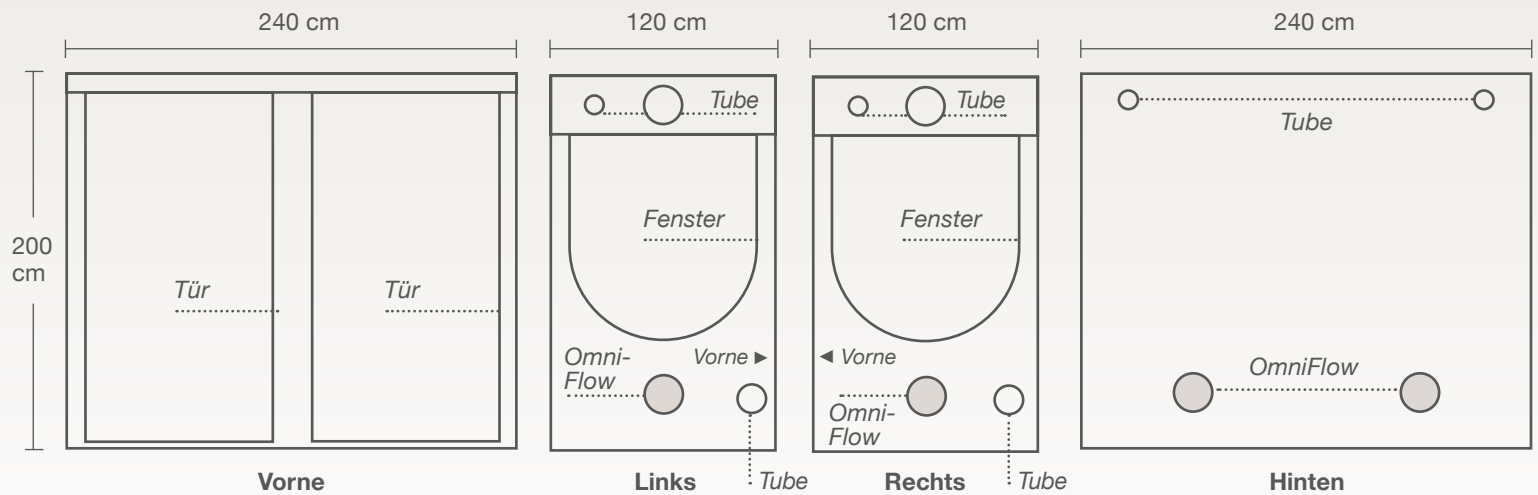
- + 8x 100 mm
- + 4x 250 mm
- + 2x 300 mm
- + 4x 350 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 150 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 4x 400
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement

DryNet: 60/90

Fixture Poles: 100

Equipment Board



# R240

Soll es etwas mehr sein?

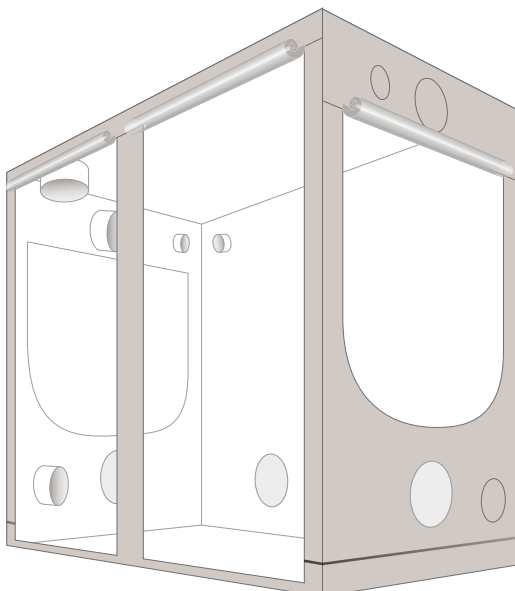
Züchter, die mehr wollen finden hier zwei 300-mm-Anschlüsse im Dach, parallel angeordnete 250 mm Tubes und vier OmniFlow-Airvents! Die R240 kann zwei oder sogar drei 600-W-Leuchten fassen und dank des superstarken 22mm Rahmen-gestänges ist sie dann noch lange nicht am Limit!

Ohne die PAR+-Innenbeschichtung geht jetzt nichts mehr! Bei der Verwendung mehrerer leistungsstarker Pflanzenleuchten wird sehr viel Wärme erzeugt. Daher ist es noch viel wichtiger, dass die Strahlungswärme effektiv weggeleitet wird, sodass die Pflanze die PAR-Energie nutzen kann. Bei 1000-W-Leuchten wird der Einsatz luftgekühlter Reflektoren empfohlen.

## R240 Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 240 x 120 x 200 cm

**Anbaufäche:** 2.88 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 4x 100 mm
- + 2x 200 mm
- + 2x 250 mm
- + 2x 300 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 4x Ø 250 mm

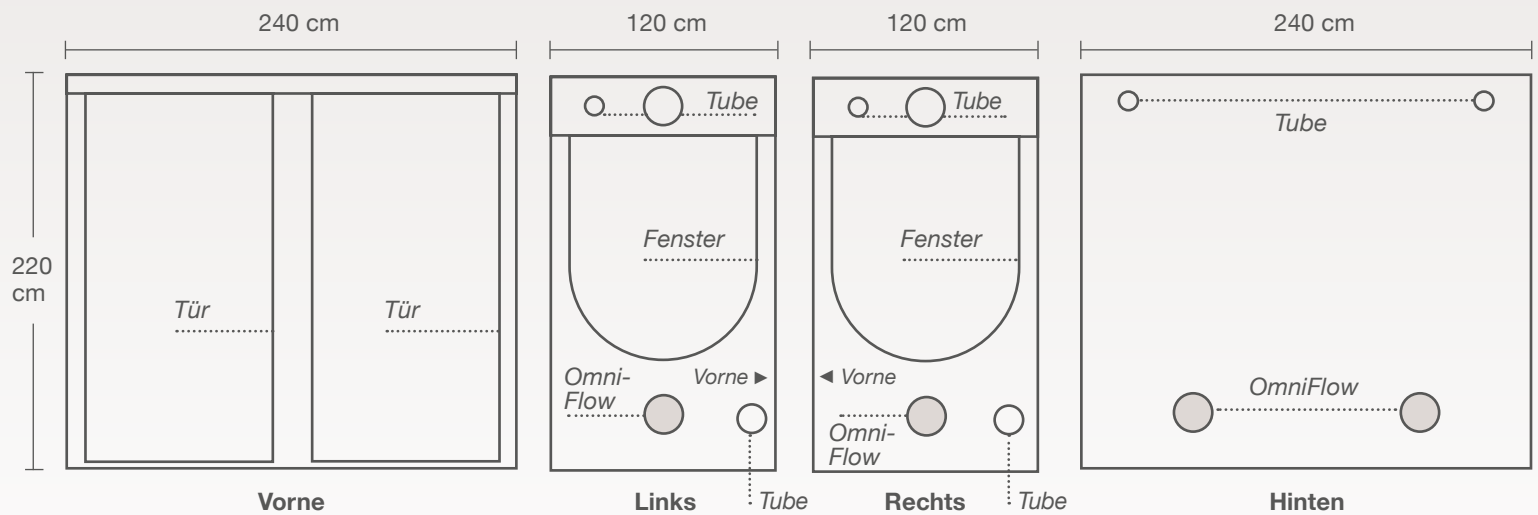
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 150 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 2x 600

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

### Add-Ons:

- DryNet: 60/90
- Fixture Poles: 120
- Equipment Board



# R240+

Soll es etwas mehr sein?

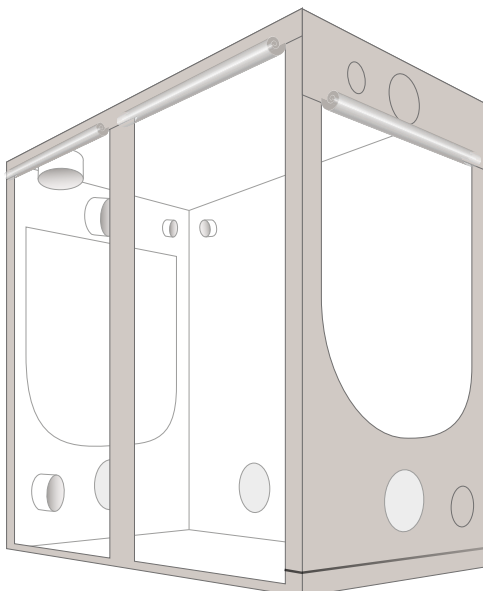
Züchter, die mehr wollen finden hier zwei 300-mm-Anschlüsse im Dach, parallel angeordnete 250 mm Tubes und vier OmniFlow-Airvents! Die R240+ kann zwei oder sogar drei 600-W-Leuchten fassen und dank des superstarken 22mm Rahmengestänges ist sie dann noch lange nicht am Limit!

Ohne die PAR+-Innenbeschichtung geht jetzt nichts mehr! Bei der Verwendung mehrerer leistungsstarker Pflanzenleuchten wird sehr viel Wärme erzeugt. Daher ist es noch viel wichtiger, dass die Strahlungswärme effektiv weggeleitet wird, sodass die Pflanze die PAR-Energie nutzen kann. Bei 1000-W-Leuchten wird der Einsatz luftgekühlter Reflektoren empfohlen.

## R240+ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 240 x 120 x 220 cm

**Anbaufläche:** 2.88 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 4x 100 mm
- + 2x 200 mm
- + 2x 250 mm
- + 2x 300 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 4x Ø 250 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 150 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 2x 600

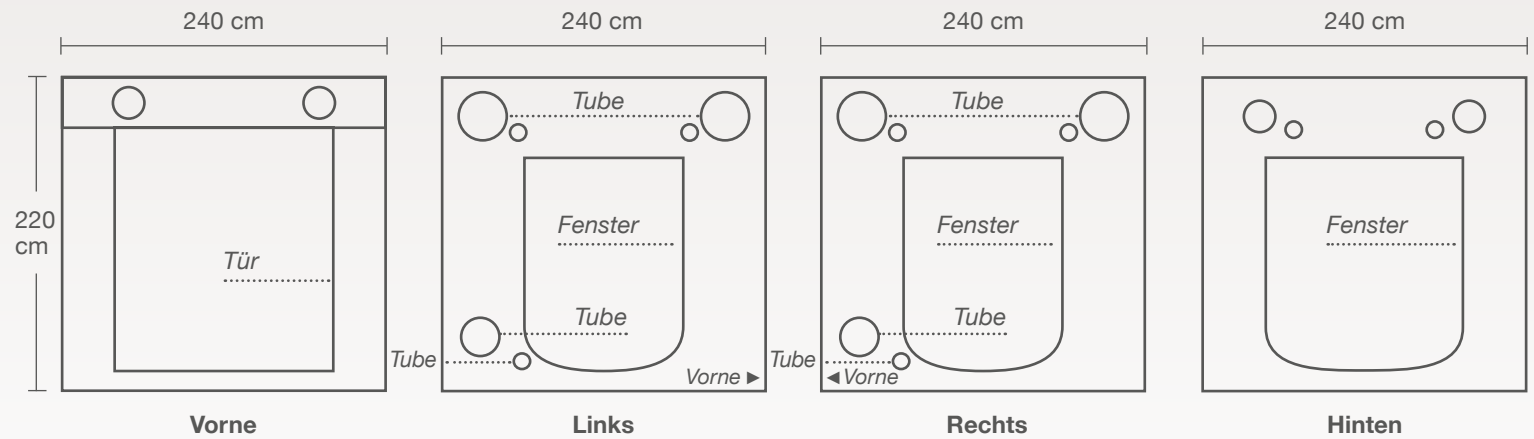
### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

### Add-Ons:

- DryNet: 60/90
- Fixture Poles: 120
- Equipment Board





# Q240+

## Das ultimative Kraftpaket!

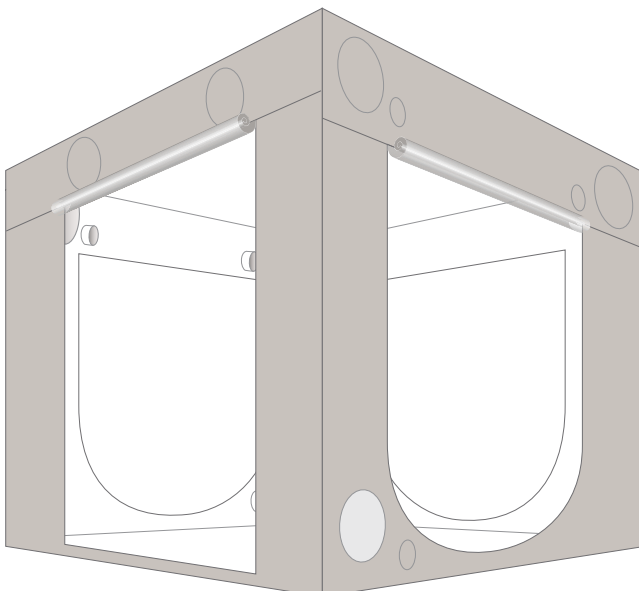
Mit diesem großartigen quadratischen Zuchtraum steigt jeder Gärtner in die Klasse der Meister auf! Gewaltige 5,7 Quadratmeter Nutzfläche eignen sich für bis zu vier 1000-W- Pflanzenleuchten mit Luftkühlung oder neun 400-W-Leuchtmitteln!

Bei dieser Größe profitiert der Anwender besonders von der neuesten Weiterentwicklung: Die Höhe wurde um 20 Zentimeter erweitert. Zusätzlich vereinfachen große Seitenfenster und Total-Blackout-Reißverschlüsse, die nicht umständlich verbunden werden müssen, Zugriff und Pflege erheblich. Töpfe und Wannen können ohne angehoben zu werden aus dem Pflanzzelt herausgezogen werden!

### Q240+ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 240 x 240 x 220 cm  
**Anbaufläche:** 5.76 m<sup>2</sup>

#### ■ Tubes:

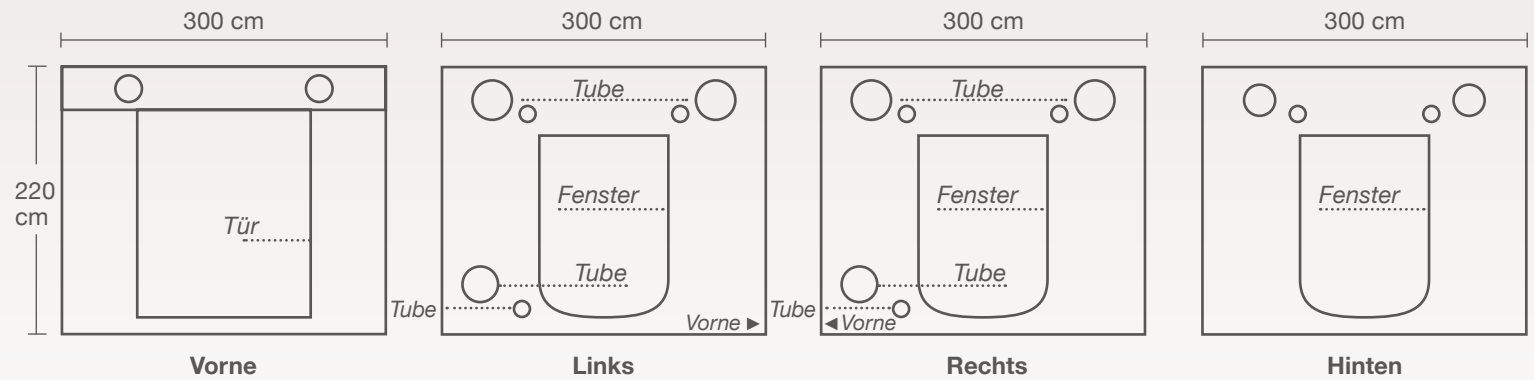
- + 8x 100 mm
- + 4x 250 mm
- + 2x 300 mm
- + 4x 350 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 200 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 4x 600

- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

#### Add-Ons:

- DryNet: 60/90
- Fixture Poles: 120
- Equipment Board



# Q300+

## Ambient<sup>3</sup>

Die HOMEbox® Ambient Q300+ wird mit neun 600 W Pflanzenleuchten ideal ausgeleuchtet und bietet außerordentliche neun Quadratmeter Nutzfläche! Bodennahe Seiten-Fenster bieten die Möglichkeit, Wachstum und Zustand der Pflanzen an unterschiedlichen Stellen schnell und einfach zu überprüfen und sie zu pflegen.

Alle Teile eines sehr leistungsstarken und großen hydroponischen Systems kommen durch optimal positionierte Anschlüsse und die entsprechende Tragkraft des Rahmens unkompliziert zum Einsatz. Da macht „die Arbeit“ wieder Spaß und Pflanzen gedeihen prächtiger denn je!

### Q300+ Media-Pack

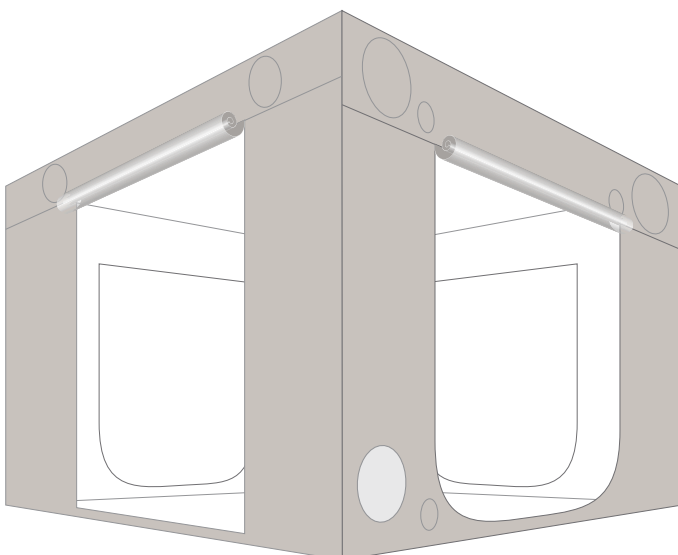


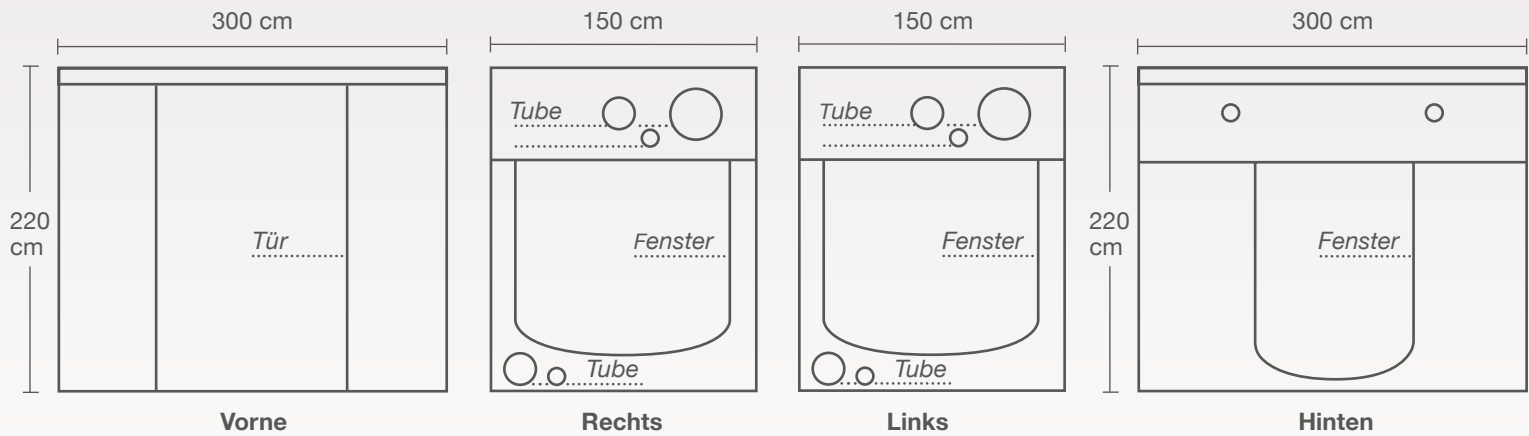
Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.

**Größe (montiert):** 300 x 300 x 220 cm  
**Anbaufläche:** 9 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**
  - + 8x 100 mm
  - + 4x 250 mm
  - + 2x 300 mm
  - + 4x 350 mm
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 200 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 4x 1000
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:  
DryNet: 60/90  
Fixture Poles: 100  
Equipment Board





# R300+

Soll es etwas mehr sein?

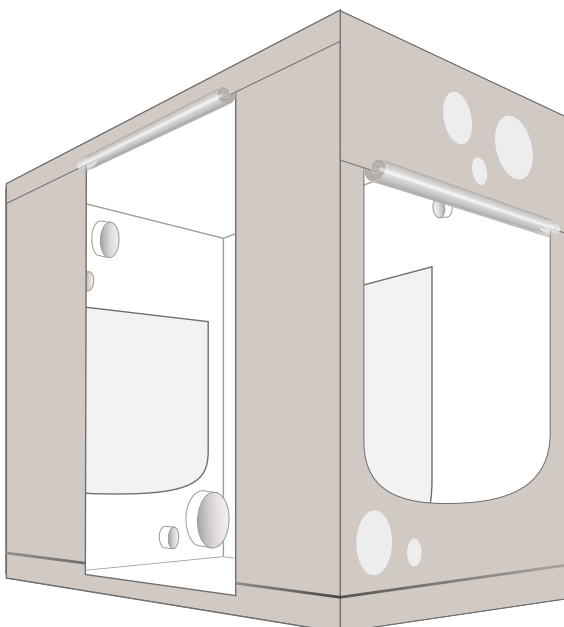
Für alle, die mehr wollen: Ambient R 300+

Dank des neuen Designs des 300 x 150 x 220 cm großen Indoor-Gewächshauses ist die AR 300+ nicht nur besonders stabil, sondern auch von allen Seiten zugänglich. Die AR300+ kann mit bis zu 2000 Watt ausgeleuchtet werden und ist dank des stabilen 22 mm Rahmengestänges dann noch lange nicht am Limit! Die Tubes sind in Größe, Position und Anzahl optimiert, sodass das Zelt individuell mit Equipment ausgestattet werden kann.

## R300+ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 300 x 150 x 220 cm

**Anbaufäche:** 4.5 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 6x 100 mm
- + 4x 250 mm
- + 2x 350 mm

- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 150 kg
- empfohlene Ausleuchtung: 2x 1000

- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

### Add-Ons:

- DryNet: 60/90
- Fixture Poles: 100/150
- Equipment Board

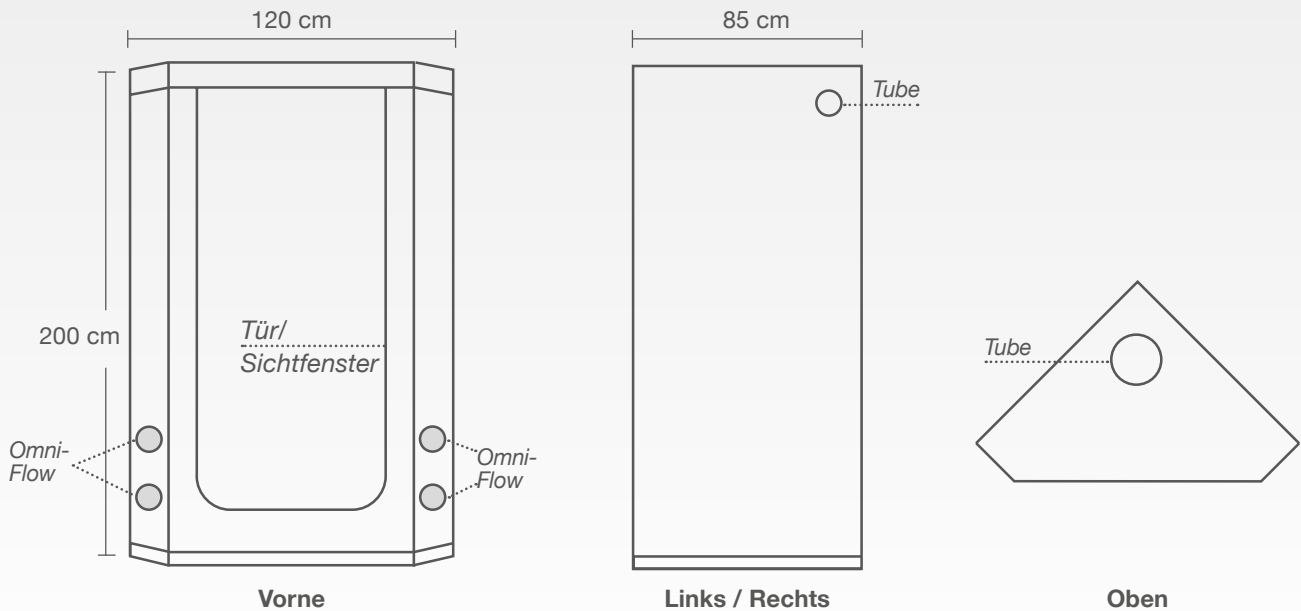




# Vista

## Die Zelte mit Durchblick

Die Vista Produkte sind ebenso wie die Ambient Pflanzzelte in einem eleganten und modernen beige Farbton gehalten, dadurch fügen auch sie sich wunderbar in das Zimmerambiente ein. Zusätzlich besitzen sie große Sichtfenster und ermöglichen somit Einblicke ohne Klimaveränderung. Auch bei dieser Produktlinie gibt es einen neuen festen Boden und alle technischen Features für die die Marke HOMEbox® steht.



# Vista Triangle+

Auf die Höhe kommt es an!

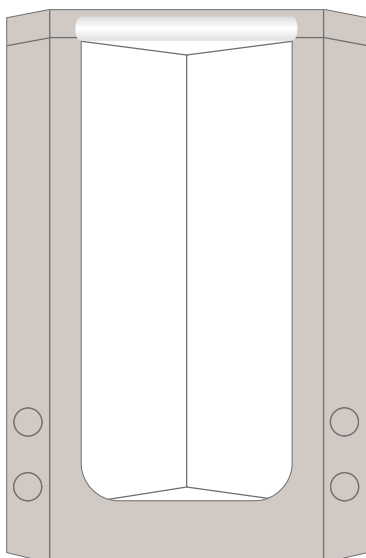
Unser Zimmergewächshaus für die Ecke gibt es jetzt auch in einer Höhe von 200 cm – die Homebox® Vista Triangle+. Dank der dreieckigen Grundfläche kann nicht nur jede Ecke des Raumes für die eigene Zimmergärtnerei genutzt werden, die Pflanze hat auch mehr Platz nach oben.

Dieses dreieckige Zimmergewächshaus hat ein großes Sichtfenster im Frontbereich und ermöglicht dadurch einen großzügigen Einblick in das Zelt, ohne dabei das Raumklima zu gefährden. Die ideale Ausleuchtung wird mit einem LED / 250-W Leuchtmittel erreicht.

## Vista „T+“ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 120 x 75 x 200 cm

**Anbaufäche:** 0,4 m<sup>2</sup>

### ■ Tubes:

- + 2x 100 mm
- + 1x 160 mm

### ■ OmniFlow-Airvent: 4 x Ø 100 mm

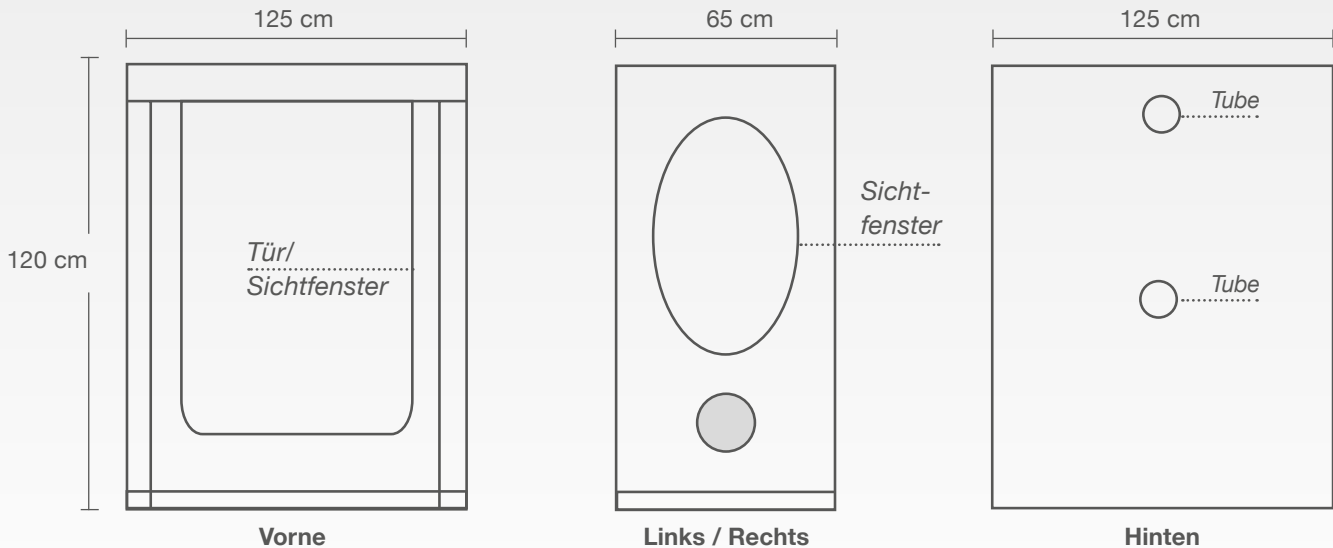
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 22 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 50 kg

### ■ Basis für eine erfolgreiche Zucht

- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- großes Fenster in Frontbereich
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

### Add-Ons:

- Triangle Shelf
- Equipment Board



# Vista Medium

## Flexibilität!

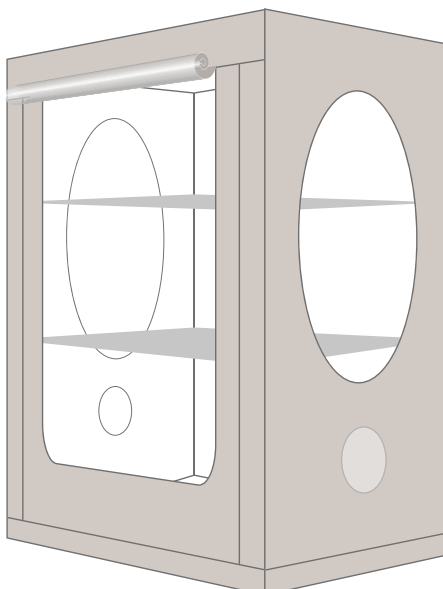
Die HOMEbox® Vista Medium besitzt tolle Features, die die Anzucht von Pflanzen noch einfacher macht. Dank der Sichtfenster im Front- und Seitenbereich können den Pflanzen jederzeit betrachtet werden, ohne das Klima zu verändern. Die Fenster können blickdicht abgedunkelt werden, um bei Bedarf eine vollkommen nahezu lichtfreie Umgebung zu schaffen. Außerdem ist die Vista Medium mit einem einstellbaren Regal-System ausgestattet. Man kann frei wählen, ob man die Nutzfläche mit bis zu 12 großen Propagatoren bestückt oder den Pflanzen mehr Freiraum gönnt.

Zusätzlich stehen vier einzelne Regaleinleger zur Verfügung, die variabel eingesetzt werden können. Daher besteht die Möglichkeit auf der einen Zeltseite ein großzügiges Pflanzzelt zu schaffen, während der andere Bereich für kleinere Pflanzen genutzt wird – unschlagbar flexibel!

### Vista „M“ Media-Pack



Um den Download zu starten, auf den grünen Button klicken.



**Größe (montiert):** 125 x 65 x 120 cm  
**Anbaufäche:** 2,4 m<sup>2</sup>

- **Tubes:**
  - + 2x 100 mm
  - + 1x 200 mm
- **OmniFlow-Airvent:** 2 x Ø 150 mm
- Zwei verschließbare Fenster im Seitenbereich (41 cm x 54 cm)
- ein großes Sichtfenster im Frontbereich (85 cm x 85 cm)
- MicroMesh-Insektenschutz mit 700 µm Maschenweite
- stabiler Metallrahmen (Ø 16 mm) mit starken Kunststoff-Konnektoren
- maximale Belastung: bis 100 kg
- Basis für eine erfolgreiche Zucht
- entwickelt in Deutschland
- robuste und pflegeleichte Materialien
- abnehmbares, wasserundurchlässiges Bodenelement
- optimal reflektierende PAR+-Innenbeschichtung
- Total-Blackout-Zippers: lichtdichte Reißverschlüsse

Add-Ons:  
 Equipment Board





# HOMEbox® Add-On

Kleine Helfer – großer Mehrwert

## Add-On Media-Pack



Um den  
Download zu  
starten, auf den  
grünen Button  
klicken.

Ganz gleichgültig welche Ansprüche gestellt werden – HOMEbox® bietet die passende Lösung. Der Feinschliff gelingt spätestens mit den perfekten Ergänzungs- und Erweiterungsmöglichkeiten zu den HOMEbox® Produkten. Unsere Add-Ons ergänzen jedes unserer Pflanzelte und machen das Heimgärtnern noch angenehmer.



## HOMEbox® Drynet

### TROCKEN UND SICHER

Viele Gärtner trocknen Ihre Ernte um Aroma und Geschmack auch bei langer Lagerung zu erhalten. Das Drynet macht dies so viel einfacher! In der Erntezeit wird das Drynet in der HOMEbox® aufgehängt und sie verwandelt sich augenblicklich in einen Trockenraum!



Das Drynet ist in zwei Größen erhältlich. Das DN90 besteht aus sechs Ebenen, jede mit 90 cm Durchmesser und wird mit einem Tragebeutel geliefert. Es bietet bedeutend mehr Nutzfläche als jedes andere Trocken-Netz auf dem Markt. Für Kleingärtner ist das DN60 die ideale Wahl es bietet eine Ebene mit 60 cm Durchmesser und kann bei Bedarf durch weitere Elemente ergänzt werden. Beide Drynet Modelle sind mit einem hohen Rand (8 cm) ausgestattet. Im Drynet lässt sich die Ernte gleichmäßig und sicher trocknen. Dank des atmungsaktiven Netzmaterials gehört Schimmelbildung der Vergangenheit an.

## HOMEbox® Fixture Poles

### FÜR ZUSÄTZLICHE STABILITÄT

HOMEbox® Fixture Poles, an den Seiten des Pflanzzeltes montiert, bieten zusätzliche Stabilität. Durch den Unterdruck im Zelt wölben sich die Zeltwände nach innen und können die Nutzfläche verringern. Ideal für Anwender, die in warmen und feuchten Klimaregionen anbauen und zusätzliche Luftabzugs-Systeme verwenden. HOMEbox® Fixture Poles können ganz einfach am Innenrahmen angebracht werden, sodass den Pflanzen jederzeit die maximale Wachstumsfläche zur Verfügung steht.

### KOMPATIBILITÄT

**Fixture Poles 80**  
AMBIENT Q80+

**Fixture Poles 100**  
AMBIENT Q100 / Q100+ / Q200+ / AQ300+

**Fixture Poles 120**  
AMBIENT Q120 / Q120+ / R120 / R240 / R240+ / Q240+

**Fixture Poles 150**  
AMBIENT Q150+







### HOMEbox® Triangel Shelf DER DREIECKIGE FÜR DIE ECKE

Der neue Zusatzboden für unsere dreieckigen Boxen ist da! Damit habt Ihr jetzt noch mehr Platz in Euren Ecken bzw. könnt diesen noch effektiver nutzen. Ob ein Zusatzboden oder zwei oder drei, Ihr habt die Wahl und die Möglichkeiten. Und Dank unseres einzigartigen Befestigungssystems, sind die Böden flexibel in der Höhe einsetzbar.

- Belastbarkeit: 40kg
- Abmessungen: 103cm auf 63cm
- Flexibilität pur
- höhenverstellbarer Boden
- Verdopplung der Nutzfläche
- mehrere Böden einsetzbar



### HOMEbox® Equipment Board EINS FÜR ALLE!

Das neue HOMEbox® Equipment Board ist jetzt unabhängig vom Stangendurchmesser des Rahmens und lässt sich waagrecht sowie senkrecht installieren. Damit kann es in allen gängigen Pflanzelten eingesetzt werden.

Die Vorteile des HOMEbox® Equipment Board auf einen Blick:

- größenunabhängig und in gängigen Pflanzelten verwendbar
- waagrecht und senkrecht installierbar
- mehr Platz für mehr Pflanzen
- bessere Ablesbarkeit von Messgeräten
- bis zu 25 kg belastbar
- Maße: 90 x 38 cm

# Kontakt

Wir sind für euch da!

Eastside Impex GmbH  
Prenzlauer Promenade 190  
13189 Berlin  
[www.homebox.net](http://www.homebox.net)

---

## Sales

**VIKTOR HUHN**

**T:** +49 (0) 175 6095827

**E:** [sales@homebox.net](mailto:sales@homebox.net)

---

## Service

**TOBIAS PETROLL**

**T** +49 (0) 30 9560 1534

**E** [service@homebox.net](mailto:service@homebox.net)

