



Neuheit • Qube Lean-to



Träumen Sie von einem Gewächshaus?

Es gibt nichts Schöneres, als die Früchte der eigenen Arbeit zu ernten. Und zieht man dabei ein Gewächshaus in Betracht wird der Traum sehr viel konkreter. Eigene Tomaten, Gurken, Chilischoten und Kräuter schmecken einfach besser als gekaufte. Außerdem können Sie sicher sein, dass Ihr Obst und Gemüse unbehandelt ist, und nicht einmal um die halbe Welt transportiert werden musste, um bei Ihnen in der Küche zu landen. Vom Beet bis auf den Teller – bei Ihrer eigenen Ernte sind Sie bei jedem Schritt dabei.

Bei der Wahl eines Gewächshauses sollte man sich gründlich überlegen, wozu man es benutzen möchte. Bei einem können Sie sicher sein – wir hatten noch keinen Kunden, dem das gekaufte Gewächshaus hinterher zu groß war. Der eigene Garten muss Platz genug für das Gewächshaus bieten und gleichzeitig kann ein Gewächshaus nie groß genug sein.

Die Juliana Gewächshäuser GmbH ist das Unternehmen hinter den drei renommierten Gewächshausmarken Halls, Juliana und Gabriel Ash. Das Sortiment umfasst erschwingliche Gewächshausmodelle, die sich für jeden Garten und Lebensstil eignen. Juliana Gewächshäuser produziert in Dänemark, England und China und ver-

kauft die Produkte auf mehr als zwanzig Märkten weltweit. Hier im Katalog präsentieren wir Ihnen die Halls-Gewächshäuser, die ihren Ursprung in der englischen Gewächshaus-Tradition finden.

Halls-Gewächshäuser sind in die zwei Produktlinien Traditional und Qube unterteilt, von denen jede ihre Stärken, besonderen Eigenschaften und Merkmale aufweisen. In dem breiten Angebot ist also definitiv auch für Sie etwas dabei, egal ob Sie Anfänger oder erfahrener Gartenliebhaber sind. Weitere Inspiration finden Sie unter Hallsgreenhouses.com.

Wir möchten Sie auch ganz herzlich in den Gewächshausclub einladen. Unter Gewachshausclub.de finden Sie Inspiration, Ratschläge und Anleitungen für das Leben im Gewächshaus und Sie können unseren Experten Ihre Fragen stellen. Lesen Sie mehr dazu auf Seite 31. Wir hoffen, Sie haben Lust im Gewächshausclub vorbeizuschauen.

Viel Vergnügen!

Juliana



Inhalt

Träumen Sie von einem Gewächshaus? 2

HALLS QUBE **4**

Qube. 10
 Qube+. 12
 Qube Lean-to. **Neuheit** 14

HALLS TRADITIONAL **16**

Popular 18
 Universal. 20
 Magnum. 22
 Atrium 24
 Garden Room. 26
 Altan 30

INFORMATION **31**

Gewächshausclub 31
 Zubehör 32
 Modellübersicht 35

| | | |
|--|---|--|
| Profile mit geteiltem Blankgals (Klassisch) | Profile mit Sicherheitsglas in voller Länge (wunderschön) | Profile mit Stegdoppelplatten (Isolierend) |
| Unter den Glassorten finden Sie die Warennummer der Produkte | | |

Die Halls Gewächshäuser kommen mit drei verschiedenen Glastypen, und manche Modelle kommen in Alu, Grün und Schwarz. Unter den verschiedenen Modellseiten finden Sie welche Möglichkeiten es gibt.



Halls Qube

Qube ist eine neu entwickelte Serie von Gewächshäusern, die 2019 auf den Markt gebracht wurden. Bei Juliana sind wir selbst für Design und Entwicklung verantwortlich. Ziel der Qube-Serie war es, ein modernes und einfaches Design zu erschaffen, das gleichzeitig eine Reihe einzigartiger Funktionen aufweist. Die viereckigen Rohrprofile, die den Gewächshäusern ihren Namen gegeben haben, verleihen den Häusern sowohl eine einzigartige Stabilität als auch eine ästhetische Leichtigkeit, bei der die Glasscheiben beinahe 'schweben'. Auf Grund des zeitlosen Designs passt sich ein Qube Modell ganz einfach der Umgebung an, in der es aufgebaut wird. Wir glauben, dass Qube zu einem modernen Klassiker wird, dem Sie Ihren ganz persönlichen Stempel aufdrücken und somit einen einzigartigen Außenraum kreieren können.

Alle Qube-Häuser bestehen aus schwarzem, pulverbeschichtetem Aluminium und sind durchgehend mit gehärtetem Glas ausgestattet, das sowohl das stromlinienförmige Erscheinungsbild unterstützt als auch Festigkeit verleiht und gleichzeitig eine freie Sicht gewährleistet, wenn man sich im Gewächshaus aufhält.



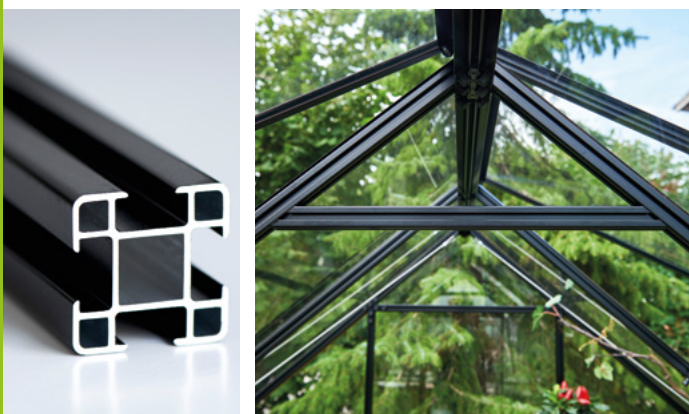
Die Glasscheiben werden mit doppelseitigem Klebeband und Montageleisten befestigt, die auf dem Glas liegen und so zum unbeschwerten Erscheinungsbild beitragen. Die Gewächshäuser sind mit einem revolutionären Türdesign auf Schienen ausgestattet, das eine stabile Schiebetür ermöglicht, die sich leicht öffnen und schließen lässt. Unsere Qube Kollektion besteht aus den freistehenden Gewächshäusern Qube und Qube+ mit jeweils Einzel- und Doppelschiebetüren und dem Qube Lean-To, unser Wandmodell in vier Größen. Halls Qube wird in unserem Werk in Odense, Dänemark, hergestellt.

Halls Qube ist ein Gewächshaus für diejenigen, die sich ein robustes Gewächshaus wünschen, das gleichzeitig von Leichtigkeit und Eleganz geprägt ist. Mit Halls Qube erhalten Sie einen modernen Außenraum im Garten, der sich sowohl zum Anbauen von Pflanzen als auch als Raum für Entspannung und Wohlbefinden eignet. Eine starke Wahl in einem wunderschönen Rahmen.

Auf den folgenden Seiten erfahren Sie mehr über die vielen Besonderheiten, die Sie mit einem Halls Qube erhalten.

 **MADE IN DENMARK**

QUBE



Mit Halls Qube bekommen Sie:

Ein optisches Glashaus, mit einem leichten und zeitlosen Design, das leicht in die Umgebung passt. Eine einfache Optik und fast schwebend in seiner Erscheinung. Je nachdem wie Sie das Gewächshaus einrichten und wofür Sie es verwenden – geben Sie Ihr Gewächshaus Ihr persönliches Flair – und schaffen Sie Ihren eigenen einzigartigen Platz im Freien.

Ein solides Haus mit unseren neuentwickelten Hohlkammerprofilen, ergibt ein solides Gewächshaus - das extreme Wetterverhältnisse wie Sturm und Platzregen bewältigt. Wetterverhältnisse die uns öfter prägen werden.

Die einzigartigen Hohlkammerprofile sind so konstruiert, dass sie die Eigenschaften des Aluminiums optimieren. Das bedeutet das für jedes Profil weniger Aluminium verwendet wird, aber dass die Stärke die gleiche ist, wie bei den kräftigeren Profiltypen. Somit erhalten Sie ein starkes und solides Gewächshaus mit einer leichten und stilvollen Optik.



Ein revolutionierendes Türdesign mit Gleitschiene, ergibt eine stabile Tür, die leicht auf und zu geht. Diese Schiene ist ohne Räder und so konstruiert, dass sich die Tür nicht festklemmt oder aus der Schiene fällt. Die Konstruktion bedeutet gleichzeitig, dass die Tür sehr stabil ist. Die Tür ist dezent, wenn sie zu ist und trägt zu einem stilvollen Finish bei.

Wir haben unsere Halls Qube Kollektion im Windkanal für Sie getestet.

Sehen Sie das Video unter: [Hallsgreenhouses.com](https://www.hallsgreenhouses.com)



Scannen und entdecken

QUBE



Eine Tür mit niedriger Schwelle für einen leichten Zugang zum Haus, ohne dass Sie über eine hohe Kante steigen müssen. Somit es einfacher ist z.B. mit einem kleinen Wagen das Haus zu betreten.

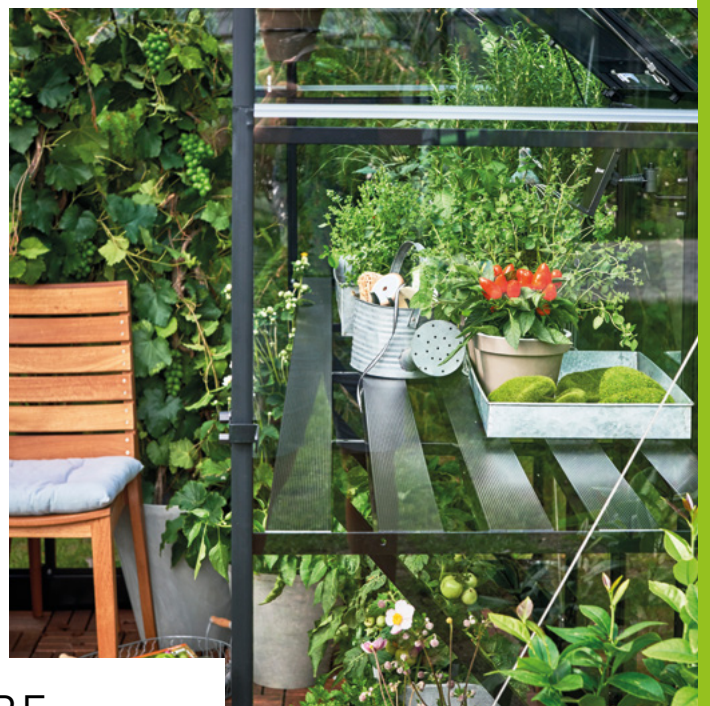
Glasmontage mit Montageleiste sichert ein schönes Finish. Die Montageleiste ist die schöne Alternative zum Glashalter oder Fliegenbein, die den Gesamteindruck verunstalten und teils dafür sorgen, dass sich Dreck und Schmutz bildet.

Eine große Dachrinne für größere Regenmengen und die Möglichkeit ein 40 mm Fallrohr zu installieren, so dass Sie für jeden Wolkenbruch vorbereitet sind. Es ist von Vorteil, wenn Sie das Regenwasser in einem Behälter sammeln können, und z.B. für das Gießen verwenden können. Es gibt Sinn für die Umwelt und für Ihr Portemonnaie. Das Fallrohr selbst ist nicht im Lieferumfang enthalten, kann aber separat erworben werden.



3 mm Sicherheitsglas bietet erhöhte Sicherheit, da es widerstandsfähiger ist. Es ist daher besser geeignet während des Rasenmähens (Steinschläge). Sollten Sie doch Pech haben, dann zerbröselt das Glas, sodass Sie sich nicht verletzen können. Außerdem schafft das Sicherheitsglas auch eine stilvolle Optik für den einzigartigen Platz im Freien, wo es möglich ist Pflanzen anzubauen und sich als Mensch aufzuhalten.

Sie haben die Möglichkeit das Gewächshaus mit Fensteröffner, integrierten Tischen und Regalen einzurichten. Für Halls Qube haben wir eine Reihe von integrierbaren Zubehörprodukten entwickelt, die das Haus funktionell machen und gleichzeitig Pluspunkte verleihen, ohne dass Sie mit dem ästhetischen Ausdruck einen Kompromiss eingehen müssen.





Halls Qube 5,1 m²



Halls Qube 3,9 m²

Qube

Halls Qube ist in einem schönen, zeitlosen Design und leichten Stil gestaltet, der zu den meisten Gärten und Haustypen passt. Das Gewächshaus ist aus starken Profilen hergestellt, und gewährleistet ein robustes und haltbares Haus mit einer stilvollen Optik.



QUBE

| Modell Qube | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fensterntal | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm Sicherheitglas |
|---|------------|------------------|-----------------|-------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 66 | 198 x 198 | 135 | 219 | 1 | 59,5 | 3,9 | F09816 |
| 68 | 259 x 198 | 135 | 219 | 2 | 59,5 | 5,1 | F09818 |
| 610 | 321 x 198 | 135 | 219 | 2 | 59,5 | 6,4 | F09820 |
| Stahlfundament | | | | | | | Schwarz |
| Fundament Qube 66 – 3,9 m ² | | | | | | | F06440 |
| Fundament Qube 68 – 5,1 m ² | | | | | | | F06441 |
| Fundament Qube 610 – 6,4 m ² | | | | | | | F06442 |

Halls Qube 6,4 m²



QUBE

Halls Qube+ 6,6 m²



MADE IN DENMARK



Halls Qube+ 9,9 m²



Qube+

Die Doppeltür und die zusätzliche Breite bietet mehr Platz und ein größeres Raumgefühl im Halls Qube+ Gewächshaus. Ein Halls Qube+ ist daher perfekt für ein gemütliches Plätzchen zum Lesen, während Sie von der Sonne erwärmt werden, oder als Gartenlabor, wo Sie Ihre eigenen Kräuter, Gurken und Bohnen anbauen können.



| Modell Qube+ | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm Sicherheitglas |
|---|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| 88 | 261 x 261 | 135 | 246 | 2 | 117,8 | 6,6 | F09862 |
| 812 | 385 x 261 | 135 | 246 | 4 | 117,8 | 9,9 | F09863 |
| 816 | 508 x 261 | 135 | 246 | 4 | 117,8 | 13,0 | F09864 |
| Stahlfundament | | | | | | | Schwarz |
| Fundament Qube+ 88 – 6,6 m ² | | | | | | | F06443 |
| Fundament Qube+ 812 – 9,9 m ² | | | | | | | F06444 |
| Fundament Qube+ 816 – 13,0 m ² | | | | | | | F06445 |

Halls Qube+ 13,0 m²



Platz für
grüne Ideen
und Ent-
spannung



QUBE



Für Balkone,
Terrassen und
kleine Gärten
gestaltet



Qube Lean-to

Mit dem Qube Lean-to können Sie eine freie Wand für den Anbau benutzen und den Traum vom eigenen Gewächshaus erfüllen. Mit dieser Art von Gewächshaus wird die Hauswand im Laufe des Tages aufgewärmt, und diese Wärme wird ins Gewächshaus abgegeben. Dies sorgt für optimale Wachstumsbedingungen, im Frühling, sowie im Herbst.



| Modell Qube Lean-to | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstums- areal (m ²) | Profile + 3 mm Sicherheitsglas | Profile + 6 mm SDPL* |
|------------------------|---------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 24 | 127 x 65 | 189 | 204 | 0 | 64,2 | 0,8 | F09934 | - |
| 26 | 189 x 65 | 189 | 204 | 0 | 64,2 | 1,2 | F09935 | - |
| 68 | 251 x 188 | 189 | 230 | 2 | 128,4 | 4,7 | F09936 | Dach |
| 612 | 374 x 188 | 189 | 230 | 2 | 128,4 | 7,1 | F09937 | Dach |

| Stahlfundament | Schwarz |
|---|---------|
| Fundament Qube Lean-to 24 – 0,8 m ² | F06446 |
| Fundament Qube Lean-to 26 – 1,2 m ² | F06447 |
| Fundament Qube Lean-to 68 – 4,7 m ² | F06448 |
| Fundament Qube Lean-to 612 – 7,1 m ² | F06449 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat

NEU
als Wand-
modell



QUBE



Halls Traditional

1934 wurde Halls Greenhouses in England gegründet. Ursprünglich bestanden die Gewächshäuser aus Holz, später übernahm Halls das neue Material Aluminium. Halls war das erste Unternehmen, das Gewächshäuser für Privatpersonen in Massenproduktion herstellte. Halls Traditional ist somit die Essenz der alten und berühmten englischen Gartentradition. Die Modelle wurden immer wieder nachgebaut und das nicht ohne Grund, denn die traditionellen Gewächshäuser von Halls sind von hervorragender Qualität zu günstigen Preisen, und bieten Ihnen somit ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis. Mehr als achtzig Jahre Erfahrung und Produktentwicklung zahlen sich aus, und wir empfehlen auf jeden Fall das Original.

Die meisten Halls Traditional Modelle sind sowohl in unbehandeltem Aluminium als auch in schwarz und grün lackiertem Aluminium erhältlich. Für die meisten Modelle können Sie zwischen traditionellem Gewächshausglas oder Stegdoppelplatten wählen, und einige



Modelle sind ausschließlich mit gehärtetem Glas erhältlich. Die Breite der einzelnen Abschnitte beträgt in allen Gewächshäusern 60 cm. Das entspricht im Englischen zwei Fuß - ein traditionelles Maß, das geholfen hat, mehrere Produktnamen zu definieren.

Die Produkte wurden über viele Jahre entwickelt und die Methoden zum Einsetzen von beispielsweise der Glasscheiben variieren von Modell zu Modell. Von den sogenannten Fliegenbeinen und Glasklammern bis zu den Montageleisten bei den neueren Modellen. Diese Elemente sind Ausdruck der Entwicklung, die unser klassisches Sortiment durchlaufen hat.

Halls Traditional ist für diejenigen geeignet, die sich ein traditionelles Gewächshaus wünschen, in dem Einfachheit und Selbstversorgung von großer Bedeutung sind. Eine sichere Wahl und ein wunderbares Gewächshaus für Anfänger.



TRADITIONAL



Auch in Schwarz



Leichtgängige Schiebetür



Das Modell ist mit isolierendem Stegdoppelplatten erhältlich

Popular

Dieses Modell ist seit vielen Jahren unser Bestseller. Ein perfektes Anfängerhaus, das in jeden Garten passt. Glas und Stegdoppelplatten lassen sich einfach mit Clips montieren. Außerdem ist das Haus mit einer leichtgängigen Schiebetür und einem Fenster zur effektiven Belüftung ausgestattet.

TRADITIONAL

| Modell Popular | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm geteiltes Glas | Profile + 3 mm Sicherheitglas | Profile + 4 mm SDPL* |
|--|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 66 Alu | 195 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 3,8 | SO0170 | 70936 | SO0206 |
| 66 Grün | 195 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 3,8 | SO8111 | SO8112 | SO8113 |
| 66 Schwarz | 195 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 3,8 | F09938 | F09940 | F09939 |
| 86 Alu | 257 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 5,0 | SO0172 | 70928 | SO0207 |
| 86 Grün | 257 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 5,0 | SO8101 | F09895 | SO8103 |
| 86 Schwarz | 257 x 193 | 122 | 196 | 1 | 60 | 5,0 | F09708 | F09894 | F09709 |
| 106 Alu | 319 x 193 | 122 | 196 | 2 | 60 | 6,2 | SO0201 | F09896 | SO0208 |
| 106 Grün | 319 x 193 | 122 | 196 | 2 | 60 | 6,2 | SO8131 | F09898 | SO8133 |
| 106 Schwarz | 319 x 193 | 122 | 196 | 2 | 60 | 6,2 | F09579 | F09897 | F09710 |
| Stahlfundament | | | | | | | | Alu | Schwarz |
| Fundament Popular 66 – 3,8 m ² | | | | | | | | SO1693 | SO8171 |
| Fundament Popular 86 – 5,0 m ² | | | | | | | | SO1694 | SO8173 |
| Fundament Popular 106 – 6,2 m ² | | | | | | | | SO1696 | F08202 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat

Schaffen Sie
Harmonie mit
den Farben
der Natur



TRADITIONAL



Auch mit Stegdoppelplatten



Platz für Pflanzen und Ruhe



Einzelne Schiebetür

Universal

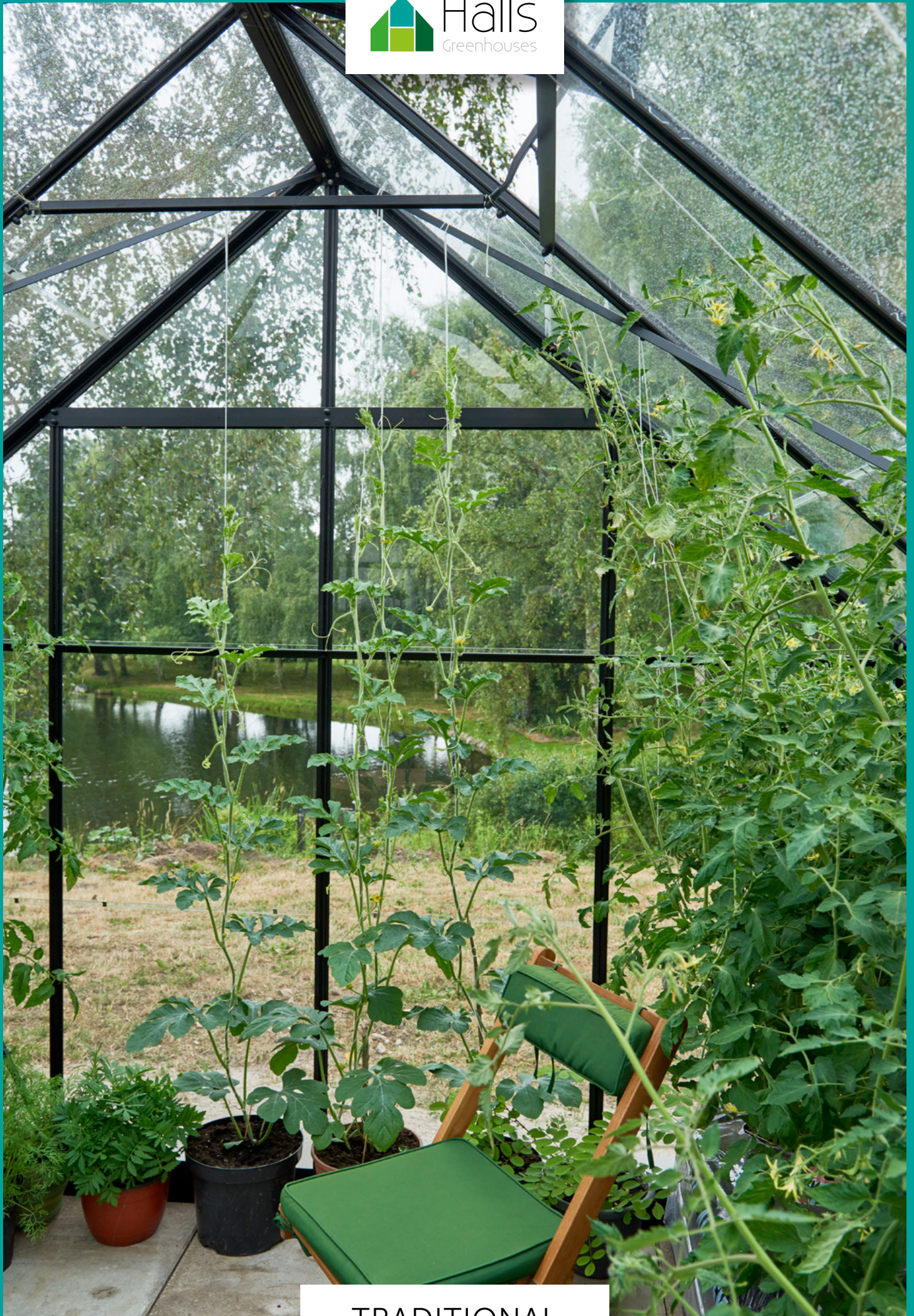
Halls Universal ist ein geräumiges Gewächshaus mit viel Platz für Pflanzen und Menschen. Die Konstruktion wird durch einen robusten Dachfirst verstärkt, und die leichtgängige Schiebetür verläuft Innerhalb der Profilrahmen, sodass überstehende Schienen vermieden werden. Das Gewächshaus hat zwei Fenster die wichtig für die Ventilation im Gewächshaus sind.

Das Haus ist in Aluminium, Grün und Schwarz erhältlich.

TRADITIONAL

| Modell | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstums-areal (m ²) | Profile + 3 mm geteiltes Glas | Profile + 3 mm Sicherheitglas | Profile + 6 mm SDPL* |
|--|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| 128 Alu | 384 x 257 | 123 | 230 | 2 | 59 | 9,9 | 70882 | F09900 | 70934 |
| 128 Grün | 384 x 257 | 123 | 230 | 2 | 59 | 9,9 | F09941 | F09942 | F09899 |
| 128 Schwarz | 384 x 257 | 123 | 230 | 2 | 59 | 9,9 | F09580 | F09924 | F09712 |
| Stahlfundament | | | | | | | | Alu | Schwarz |
| Fundament Universal 128 – 9,9 m ² | | | | | | | | SO1652 | F08652 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat



TRADITIONAL



Auch mit Stegdoppelplatten



Besonders großzügige Seitenhöhe



Zusätzliche Verstärkungen



Doppelte Schiebetür

Magnum

Das perfekte Gewächshaus für Gartenbesitzer mit hohem Platzbedarf. Die doppelte Schiebetür bietet leichten Zugang. Die großzügige Seitenhöhe gewährleistet reichlich Platz für Sie und Ihre Pflanzen. Alle drei Größen der Serie Magnum sind mit vier Fenstern für ausreichende Belüftung ausgestattet. Magnum ist in Aluminium, grün lackiertem Aluminium und bei zwei Größen auch mit schwarz lackiertem Aluminium erhältlich. Entscheidet man sich für 3 mm Sicherheitsglas in ganzen Bahnen, erhält man ein besonders attraktives Gewächshaus, das an eine klassische Orangerie erinnert.

TRADITIONAL

| Modell Magnum | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenstern antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstums- areal (m ²) | Profile + 3 mm geteiltes Glas | Profile + 3 mm Sicherheitsglas | Profile + 6 mm SDPL* |
|--|---------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|---------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| 108 Alu | 322 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 8,3 | 70886 | 70918 | 70917 |
| 108 Grün | 322 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 8,3 | 70888 | 70889 | 70919 |
| 128 Alu | 384 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 9,9 | 70890 | 70921 | 70920 |
| 128 Grün | 384 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 9,9 | 70892 | 70893 | 70922 |
| 128 Schwarz | 384 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 9,9 | F09944 | F09837 | F09945 |
| 148 Alu | 446 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 11,5 | 70894 | 70924 | 70923 |
| 148 Grün | 446 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 11,5 | 70896 | 70897 | 70925 |
| 148 Schwarz | 446 x 257 | 151 | 258 | 4 | 116 | 11,5 | F09671 | F09672 | F09711 |
| Stahlfundament | | | | | | | | Alu | Schwarz |
| Fundament Magnum 108 – 8,3 m ² | | | | | | | | SO1651 | SO8213 |
| Fundament Magnum 128 – 9,9 m ² | | | | | | | | SO1652 | F08652 |
| Fundament Magnum 148 – 11,5 m ² | | | | | | | | SO1653 | SO8215 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat



TRADITIONAL



Atrium

Halls Atrium ist ein besonders schöner Pavillon mit viel Platz für den Gemüseanbau oder als Atelier. Bei der Nutzung dieses Pavillons sind der Fantasie keinerlei Grenzen gesetzt. Mit dem gehärteten Glas in ganzen Bahnen ist dieses Modell äußerst elegant, außerdem wird der Ausblick nicht durch unterbrochene Glasflächen blockiert.

Für eine bessere Belüftung ist der Pavillon mit doppelter Schiebetür und drei Seitenfenstern, die sich öffnen lassen, ausgestattet. Damit vermittelt er das Gefühl, im Freien zu sitzen, und bietet Ihnen gleichzeitig Windschutz und ein Dach über dem Kopf, umgeben von Ihren Pflanzen.

Halls Atrium wird mit 3 mm Sicherheitsglas an den Seiten und einem Dach aus 6 mm Stegdoppelplatten geliefert.



Leichtgängige Schiebetür



Hohe Seiten, die genügend Platz für Tomaten- und Gurkenpflanzen bieten.

TRADITIONAL

| Modell Atrium | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm Sicherheitglas | Profile + 6 mm SDPL* |
|---------------------------------------|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Grün | 325 x 375 | 182 | 287 | 3 | 92 | 9,0 | SO8802 | Dach |
| Schwarz | 325 x 375 | 182 | 287 | 3 | 92 | 9,0 | F09525 | Dach |
| Stahlfundament | | | | | | | | Schwarz |
| Fundament Atrium – 9,0 m ² | | | | | | | | SO8811 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat

NEU
Jetzt auch
in Schwarz
erhältlich

TRADITIONAL



NEU
Jetzt auch
in Schwarz
erhältlich



Halls Garden Room

Das Halls Garden Room ist eine aktualisierte Version eines seit 60 Jahren bewährten, traditionellen Gewächshauses und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis, wenn es um Gesamtgröße und innovative Funktionen geht.

Profile

Die traditionellen Gewächshausprofile wurden für das 21. Jahrhundert aktualisiert und wurde mit zusätzlichen Profilen versehen, um bei rauherem Wetter zurechtzukommen. Der Dachfirst wurde erhöht, nicht nur um mehr Luftvolumen im Gewächshaus anzubieten, sondern auch um die Schneelastkapazität zu verbessern. Die Dachrinne bietet eine bessere Wasserkapazität, um deutlich mehr Regenwasser einzufangen.

TRADITIONAL

| Modell Garden Room | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fensteranzahl | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm Sicherheitglas |
|---|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| Grün | 391 x 389 | 163 | 276 | 4 | 121,8 | 12,9 | F09823 |
| Schwarz | 391 x 389 | 163 | 276 | 4 | 121,8 | 12,9 | F09891 |
| Stahlfundament | | | | | | | Schwarz |
| Fundament Garden Room – 12,9 m ² | | | | | | | F06482 |

Spannende
Winkel und
Möglich-
keiten

TRADITIONAL



Gehärtetes Glas mit Montageleistung:

Das Garden Room wird mit 3 mm langem Sicherheitsglas geliefert. Dies ist die beste Wahl, wenn es um die Verglasung eines Gewächshauses geht. Sicherheitsglas in voller Länge macht die normale Überlappung überflüssig und kann auch Windstößen mit hoher Geschwindigkeit besser standhalten. Durch die Montageleisten wird das Glas auf beiden Seiten auf jeder Scheibe über die gesamte Länge fixiert, wodurch das Glas, wie auch das Gewächshaus die Stabilität deutlich erhöht. Es bietet auch ein hervorragendes Finish mit dem zusätzlichen Vorteil, dass es einfacher zu reinigen ist.

Glas Clips

Die neuen innovativen Glasclips verbessern den Regenwasserabfluss in die Dachrinnen beachtlich; Sie verhindern auch, dass das Wasser in das Gewächshaus eindringen kann. Aufgrund des durchdachten Designs minimiert es außerdem die Kondensation im Gewächshaus, die sich auf der Dachinnenseite sammelt, so dass das Kondenswasser ungehindert in die Dachrinne abfließen kann.



Rinnenverbindung zum Auffangen von Regenwasser

Der Wassersammler ist der erste seiner Art für Gewächshäuser. Mit diesem innovativen Design können Sie an zwei Stellen Wasser im Inneren des Gewächshauses auffangen.

Dachöffnungen

Vier Dachluken zum Lüften des Garden Room werden standardmäßig mitgeliefert und sorgen so für eine ideale Luftzirkulation.

Türen

Die Tür und das innovative niedrigschwellige Türdesign bedeuten, dass Sie sich weder bücken noch eine Schwelle übersteigen müssen, um in Ihr Gewächshaus zu gelangen. Serienmäßig sind industriell inspirierte Türgriffe enthalten, um eine reibungslose Nutzung zu gewährleisten.



Altan

Das beliebte Modell Altan ist in zwei Größen erhältlich – 0,9 m² und 1,3 m² – und bietet damit gute Möglichkeiten, den Balkon oder eine Ecke auf der Terrasse zu nutzen. Erschaffe eine grüne Oase mit eigenen Tomaten, Gurken oder anderen Leckereien.

Beide Altan Modelle sind in Aluminium und Grün erhältlich und das Altan 2 gibt es auch in Schwarz.

TRADITIONAL

| Modell Altan | L x B (cm) | Seiten Höhe (cm) | First Höhe (cm) | Fenster antal | Tür Öffnung (cm) | Wachstumsareal (m ²) | Profile + 3 mm geteiltes Glas | Profile + 4 mm SDPL* |
|--|------------|------------------|-----------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------------------------|----------------------|
| Altan 2 Alu | 132 x 69 | 153 | 182 | 1 | 61 | 0,9 | F09196 | F09613 |
| Altan 2 Grün | 132 x 69 | 153 | 182 | 1 | 61 | 0,9 | 70872 | F09808 |
| Altan 2 Schwarz | 132 x 69 | 153 | 182 | 1 | 61 | 0,9 | F09946 | F09947 |
| Altan 3 Alu | 194 x 69 | 153 | 182 | 1 | 61 | 1,3 | F09197 | F09614 |
| Altan 3 Grün | 194 x 69 | 153 | 182 | 1 | 61 | 1,3 | 70876 | F09809 |
| Stahlfundament | | | | | | | Alu | Schwarz |
| Fundament Altan 2 – 0,9 m ² | | | | | | | 70599 | F06460 |
| Fundament Altan 3 – 1,3 m ² | | | | | | | 70603 | F06461 |

* SDPL = Stegdoppelplatten = Polycarbonat

Dabei
Sein ist
**KOSTEN-
LOS**

 Halls
Greenhouses

Werden Sie Teil der
Gewächshaus-
gemeinschaft!

Besuch Sie
Gewachshausclub.de
Blog
Jahreskalender
Briefkasten
Artikel

Gewachshausclub.de



Seit mehr als zehn Jahren steht Juliana hinter dem, was allgemein als der Gewächshausclub bekannt ist. Die ursprüngliche Idee dieses digitalen Forums war und ist, dass alle Gewächshausbesitzer aufgrund Ihres gemeinsamen Interesses zusammenkommen können.

Für alle, die Gewächshausfreude pflanzen möchten

Aufregende Pflanzen im Gewächshaus anzubauen kann eine Kunst sein, aber zum Glück gibt es zahlreiche qualifizierte, sachkundige und erfahrene Gewächshausbesitzer, die ihre Tricks und Geheimnisse gerne mit anderen teilen. Der Gewächshausclub ist ein lebendiges Universum aus Tipps und Tricks, Inspiration, Anleitungen und Ratschlägen, sowie dem Austausch von Wissen und Erfahrungen.

Newsletter und professionelle Unterstützung

Sie können den Gewächshausclub, so nutzen wie Sie es wünschen. Verwenden Sie die Webseite, wenn Sie Antworten auf bestimmte Fragen suchen oder wenn Sie Inspiration benötigen, um neue, wunderbare Erfahrungen in Ihrem Gewächshaus zu sammeln. Im Gewächshauskalender können Sie verfolgen, welche Aufgaben im Gewächshaus im jeweiligen Monat an der Reihe sind. Die vielen Artikel und Blog-Beiträge werden von professionellen Journalisten und Gärtnern geschrieben und bieten unerschöpfliches Gewächshauswissen und Inspiration. Und falls Sie nicht genau die Antwort finden, nach der Sie gesucht haben, können Sie in unserem Briefkasten Fragen an unsere verschiedenen Experten stellen. Wenn Sie sich für den Newsletter anmelden, werden Sie

regelmäßig über die neuen Beiträge auf der Webseite, Einladungen zu Veranstaltungen, die Möglichkeit zur Teilnahme an Wettbewerben und Rabatte im Webshop informiert. Es lohnt sich also und ist kostenlos.

Lebensglück und selbstgezüchtete Tomaten

Das Gewächshaus ist ein fantastischer Ort im Garten. Selbst in den Wintermonaten oder an den ersten Frühlingstagen mit nur wenigen Sonnenstrahlen ist das Gewächshaus ein Raum, in dem man sich gerne aufhält und wohlfühlt. Wenn Sie mit den ersten Vorbereitungen im Frühjahr die Saison einleiten, wenn Sie im Sommer mitverfolgen können, wie es sprießt und wächst und wenn Sie dann Ihr eigenes Obst und Gemüse ernten und in besondere Geschmackserlebnisse verwandeln können, dann ist das Gewächshaus wunderbar lebensbejahend und der Inbegriff von Lebensfreude.

Bei Juliana glauben wir an Gemeinschaft - sei es die Gemeinschaft in der Familie, in der man seinen Kindern oder Enkelkindern mit dem Säen, Pflegen und Ernten im Gewächshaus Freude bereitet, oder größere Gartengemeinschaften, in denen man gemeinsam etwas schafft und das Zusammensein Freude bereitet.

Wir alle vom Juliana Team freuen uns, alle glücklichen Gewächshausbesitzer und alle die, die es noch werden wollen, in unserem Juliana Gewächshausclub willkommen zu heißen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude!

Nikolaj Stærmose

*CEO Juliana Gewächshäuser GmbH und glücklicher
Gewächshausbesitzer*



Aluminium Regal

Flaches Aluminiumregal. F04504



Regalhalterungen

Mit unseren Regalhalterungen finden Sie Ihre Lösung um die Art von Regal zu montieren, die zu Ihrem Gewächshaus passt. F04811 + F04813

Zubehör

Sobald Sie Ihr Gewächshaus montiert haben, ist es Zeit, es einzurichten und zu stylen, damit Sie Ihr Gewächshausleben beginnen können. Sie können aus einer großen Auswahl an verschiedenen Zubehörartikeln erhalten, die zu den Halls Modellen passen. Tische und Regale bieten Arbeitsplatz und Stauraum. Sie sollten auch über Pflanzenunterstützung, Schutz, Heizung, Belüftung, Temperaturen, Licht usw. nachdenken.



Integriertes Gewächshausregal

Das integrierte Gewächshausregal ist für die Unterwässerung ausgelegt. F04570 + F04571



Lamellentisch und Lamellenregal für die Gube Modellen

Der Integrierte Tisch von Giebel zu Giebel bietet zusätzlichen Arbeitsraum, und das Regal bietet zusätzlichen Aufbewahrungsplatz.



Pflanzenregal

Die abnehmbaren Regale mit Lederriemen können für die Unterwässerung verwendet werden. F04572 + F04573



Topfhalter

Metallring für Töpfe oder andere praktische Zwecke, integrierbar in den Profilen. F04842



Ringhalter

Großer Metallring, der als Ringhalter verwendet wird, aber für mehrere praktische Zwecke verwendet werden kann. F04850



Gewächshaus-Heizung

Hilft die Temperatur an kalten Tagen im Gewächshaus zu halten. F04453



Halter für Teelicht

Machen Sie es sich mit Teelichtern gemütlich. F04852



Tablet-Halter

Für Tablet oder Telefon. F04849



Aufhängehaken

Aufhängehaken für z.B. Werkzeuge oder Handschuhe. F04845



Solar-LED-Lampe

Die Lampe gibt ein warmes, gemütliches Licht. F04841



Drahtseil-Set

Das Drahtseil kann z.B. zur Unterstützung von Reben eingesetzt werden. F04848



Abdeckkappen

Deckt die Muttern ab, die die Profile zusammenhalten. F04846



Fallrohr

Fallrohr zum Auffangen von Regenwasser.
F03845



Schattierungsrollo

Einfache und abnehmbare Schattierungs-
lösung mit Saugnäpfen. E05119



Grünes Schattierungsnetz

Zur schnellen und effektiven Beschattung des
Gewächshauses. R04082 + R04085



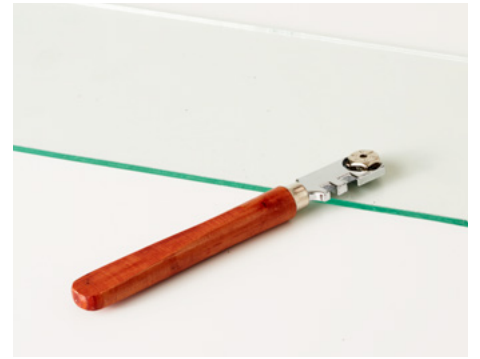
Ventomax

Automatischer Fensteröffner aus galvanisiertem
Stahl. F04011



Univent

Automatischer Fensteröffner aus Aluminium
mit Doppelfeder. F04031



Glasschneider

Hiermit können Sie selbst normales Gewächshaus-
glas (Blankglas/Floatglas) zuschneiden.
F04844



Erdthermometer

Zum bestimmen der Idealen Boden-
temperatur. F04351



Min-Max-Thermometer

Mit Anzeige, die gleichzeitig angibt, wie kalt
und wie warm es gewesen ist. F04355



Pflanzenspirale

Geben Sie hochwachsenden Pflanzen den
notwendigen halt. F04905



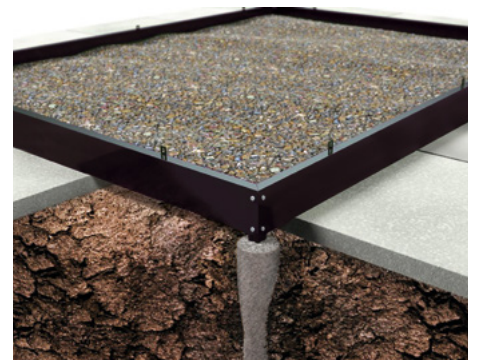
Aluminiumsvinkel

Zum Aufhängen von z. B. Pflanzen
im Gewächshaus. F04716



Vanlet Bewässerungsanlage

Automatische Bewässerungs- und
Düngungsanlage. F04201

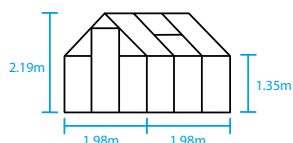


Stahlfundament

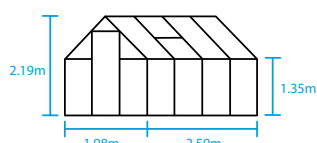
12 cm hoch mit Erdankern

Modellübersicht

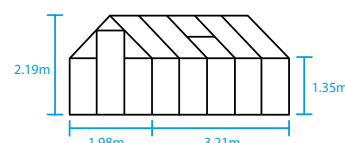
HALLS QUBE



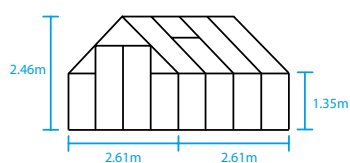
Qube 66 · 3,9 m²



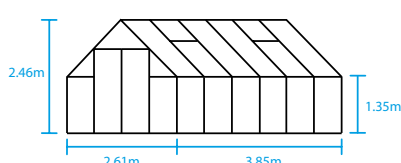
Qube 68 · 5,1 m²



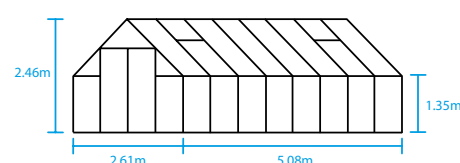
Qube 610 · 6,4 m²



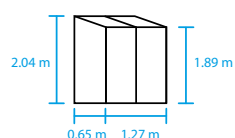
Qube+ 88 · 6,6 m²



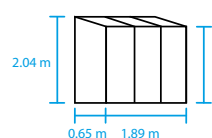
Qube+ 812 · 9,9 m²



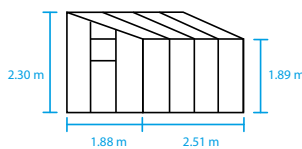
Qube+ 816 · 13,0 m²



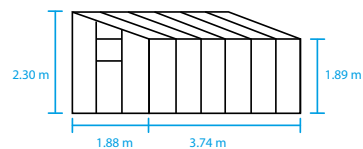
Qube Lean-to 24 · 0,8 m²



Qube Lean-to 26 · 1,2 m²

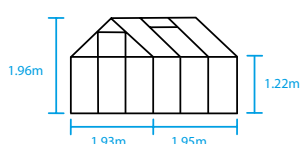


Qube Lean-to 68 · 4,7 m²

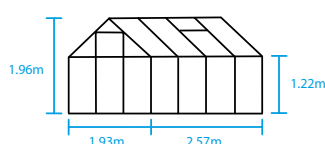


Qube Lean-to 612 · 7,1 m²

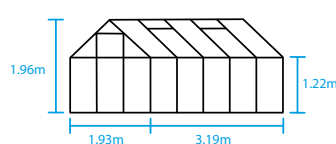
HALLS TRADITIONAL



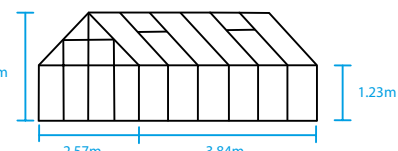
Popular 66 · 3,8 m²



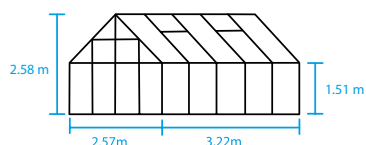
Popular 86 · 5,0 m²



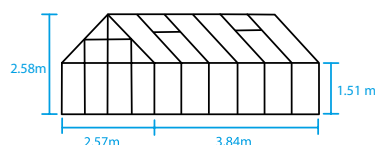
Popular 106 · 6,2 m²



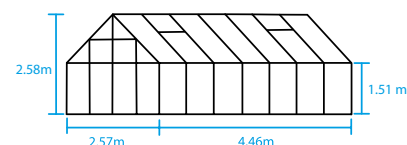
Universal · 9,9 m²



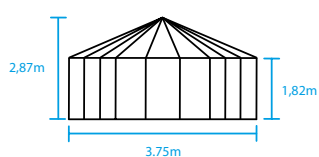
Magnum 108 · 8,3 m²



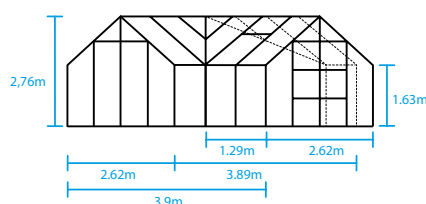
Magnum 128 · 9,9 m²



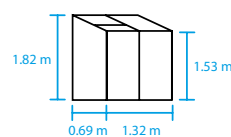
Magnum 148 · 11,5 m²



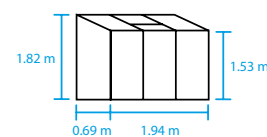
Atrium · 9,0 m²



Garden Room · 12,9 m²



Altan 2 · 0,9 m²



Altan 3 · 1,3 m²

Die angegebenen Höhenmaße sind **ohne** Fundament.

Für das Model Qube, Qube+, Qube Lean-to und Garden Room ist die angegebene Höhe **einschl.** das 12 cm Fundament – als Zukauf.



JULIANA GEWÄCHSHÄUSER GMBH

Tel: 01805-136 143 · info-de@juliana.com

Hallsgreenhouses.com