



## Einhausungen für Wärmepumpen mit Zusatznutzen



### Das schicke Zuhause

## für Ihre Wärmepumpe

Seit 2024 sollen in Deutschland keine neuen Öl- und Gasheizungen mehr verbaut werden. Wärmepumpen sind die Heizung der Zukunft. Ob neben dem Hauseingang oder im Garten – ein optisches Highlight stellt die Außeneinheit einer Wärmepumpe nicht dar. Das klobige Gehäuse mit dem großen Kreis für den Ventilator kann die ansprechende Architektur eines Hauses im wahrsten Sinne des Wortes zerstören. Der Wunsch, sie zu verstecken, ist groß.

Wieso nicht bei der Planung des Wärmepumpen-Fundamentes gleich den Platzbedarf für eine Einhausung mit einplanen.
Mit dem modularen Unterstand VARIOUS
von Garten[Q] (https://garten-q.de) ist die
Wärmepumpe nicht nur stilvoll umkleidet,
sondern auch vor Witterungseinflüssen geschützt. Obendrein wird durch die moderne
Einhausung die Lärmbelästigung signifikant
reduziert und die Energiekosten gesenkt.

## Wärmepumpe einfach weggestalten

Modern im Auftritt und praktisch im Gebrauch präsentiert sich der flexible Garten[Q] VARIOUS-Unterstand. Das beliebte Aufbewahrungssystem für Fahrräder, Mülltonnen & Co. wurde um die Option "Einhausung von Wärmepumpen" erweitert. Dabei kann die Anzahl der hochwertigen HPL-Seiten-

wände (High Pressure Laminates) variieren, je nachdem ob die Wärmepumpe am Haus oder frei im Garten steht. Durch den mehrseitigen Zugriff aller Garten[Q] Modelle kommt man problemlos von mehreren Seiten an die Wärmepumpe – was die Wartungerheblich vereinfacht.



# Module für fast jede Wärmepumpe konfigurieren Sie sich Ihre Einhausung

Optimale Luftzirkulation ist für die Effizienz einer Wärmepumpe ein MUSS. Je nach Pumpengröße und Vorgaben, fräsen unsere Schreiner großzügige Luftschlitze auf Höhe des Wärmepumpen-Ventilators, die für eine perfekte Luftzu- und Abfuhr sorgen. Auch ein ausreichender Abstand zwischen Pumpe und Verkleidung ist gewährleistet, da die lichte Breite eines VARIOUS-Moduls zwischen 74 cm und 205 cm und die Höhe zwischen 120 cm, 158 cm und 188 cm wählbar ist.

- 5 Modulgrößen (im ca. 80 cm Raster)
- 3 wählbare Höhen
- bis zu 3 veschiedene Dachausführungen
- Frei wählbare Seiten für den Zugriff



## **Auf Wunsch auch mit**

### zusätzlichem Schallschutz



Auch an das Thema Schall haben wir von Garten[Q] gedacht. Man muss nämlich wissen, dass das Betreiben der Wärmepumpen-Motoren einen Schallpegel von etwa 50 bis 60 Dezibel noch in einer Entfernung von einem Meter verursacht. Durch eine optional wählbare Schalldämmung mit Polyethylen Platten reduziert sich die Lärmbelästigung um 10 bis 15 Dezibel, das ist gefühlt für das menschliche Ohr eine Halbierung des Geräuschpegels.

# Wärmepumpeneinhausung und mehr gute Planung ist das A und O

Natürlich kann man der bereits stehenden Wärmepumpe einfach einen Garten[Q]Various überstellen, wenn die Fundamentpunkte vorhanden sind oder gesetzt werden. Wer sich gerade in der Planungsphase seines Wärmepumpenstandortes befindet sollte folgende Dinge in seiner Planung berücksichtigen:

- Anpassung des Fundamentes gleich auf die Größe der Garten[Q]-Einhausung
- Abstände zur Türöffnung und Modulgröße beachten

Soll noch mehr Funktionalität in die Wär mepumpeneinhausung? z.B.:

Briefkasten
Paketkasten
Fahrradunterstand
Mülltonnenbox
Kaminholzlager
Geräteschrank etc.

All das ist möglich, wenn man bereits in der Planunsphase alle Aspekte berücksichtigt.



### So funktioniert es

# finden Sie die richtige Einhausung

#### 1. Funktionalität festlegen

z.B. Wärmepumpe + Geräteschrank

#### 2. Modellgröße festlegen

Maße Ihrer Wärmepumpe in Erfahrung bringen und passendes Modell aussuchen. Häufigste Modellgrößen sind der

Various-2 mit den lichten Maßen:

140 cm Breite x 72 cm Tiefe x 117 / 156 / 186 cm Höhe

(der Various-2 verstaut die meisten Wärmepumpen ohne zusätzlichen Stauraum)

Various-3 mit den lichten Maßen:

216 cm Breite x 72 cm Tiefe x 117 / 156 / 186 cm Höhe

(Der Various-3 ist meistens geeignet um noch ein zusätzliches Regalsystem oder eine Paketbox oder Mülltonne zu integrieren.Mit einer BackShed-Dacherweiterung kann man auf seiner Rückseite noch 2 Fahrräder unterstellen.)



#### 3. Modell konfigurieren

Gehen Sie in den Shop auf garten-q.de/shop Wählen Sie das Modell Various / Various Modell. Dann konfigurieren Sie Ihre Wunschlösung. Klicken Sie in der Mitte der Konfiguration auf: "Der Various soll eine Wärmepumpe einhausen".



Jetzt können Sie weitere Optionen wie Lüftungsschlitze oder Schallisolierung definieren.

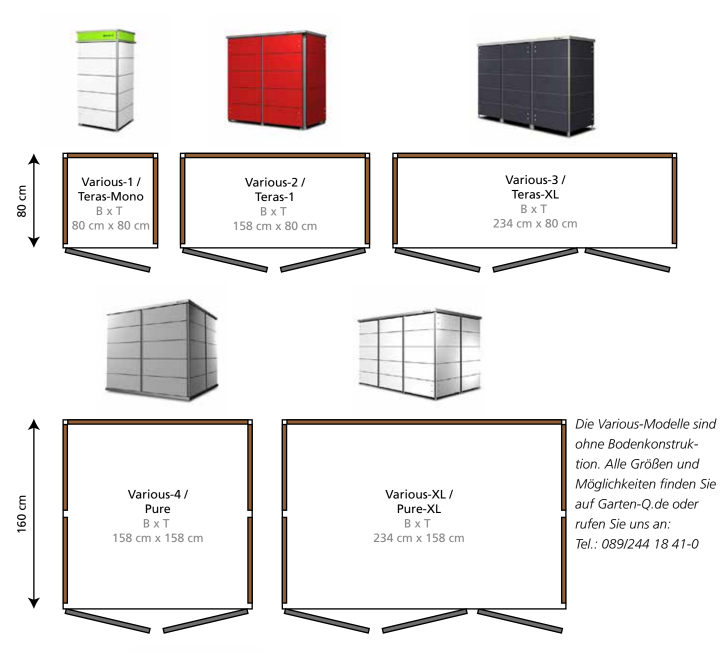
#### 4. Bestellung

Legen Sie Ihre Konfiguration in den Warenkorb und gehen Sie auf "Bestellen" oder erst einmal auf "Angebot erstellen". Gerne besprechen wir Ihre Konfiguration auch telefonisch mit Ihnen unter: 089 / 244 18 41-0

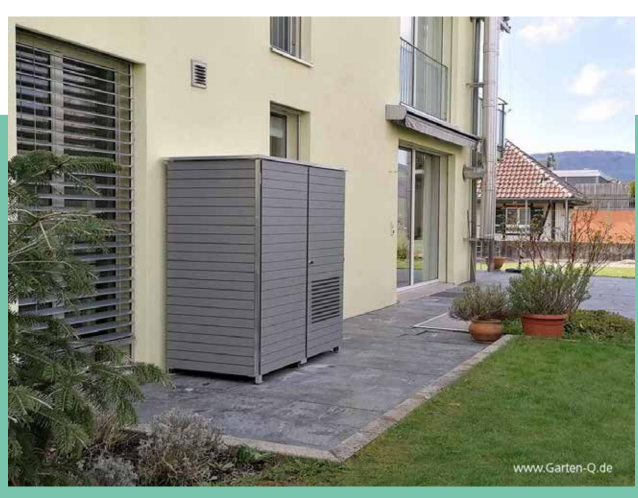
# Schallschutz für Wärmepumpen plus unterschiedliche Zusatzfunktionen

- 6 unterschiedliche Größen
- **3** verschiedene Höhen (120 / 158 / 188 cm)
- Mit und ohne Schallisolierung
   (schluckt zwischen ca. 10 und 15 dB)
- Zahlreiche Zusatzoptionen
- Mit und ohne Rückwand
- Über 100 Farben und Dekors

- Wetterfest aus HPL-Trespa
- Verschließbar
- Verschiedene Dachausführungen (z.B. Begrünung)
- Kombinierbar mit anderen Garten[Q]-Modellen.
- Mit und ohne Boden und Regalsysteme















www.garten-q.de





Garten[Q] Produktion in Wiesenbronn / Bayern









Garten-Q GmbH Eugen-Sänger-Ring 21 85649 München / Brunnthal

Infoline: +49 / 89 / 244 18 41-0 Email: info@garten-q.de

www.garten-q.de

Garten[Q] :: Center der Showroom in München Brunnthal



Lieferung, Aufbau und sogar ein Fundament sind möglich

