

Garten[Q][®]

TRASH



Alle Informationen zu Ihrem Garten[Q]Trash

Stand: September 2023



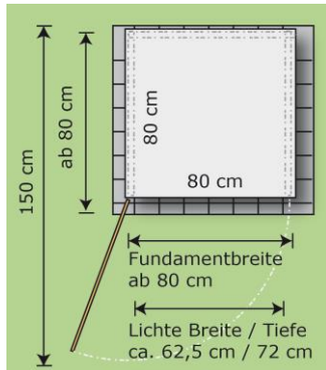
Inhaltsverzeichnis

1	TRASH :: ALLGEMEINE INFORMATIONEN	2
1.1	Modellübersicht – Grundriss	2
1.2	Mülltonnenbox und Paketkasten-System mit Pfiff	3
1.3	Welche Tonnen kann ich verstauen?	3
1.4	Besonderheiten	3
1.5	Aufstellvarianten - Modularität	4
1.6	Die lichten Einschubmaße	5
2	DETAILS ZU DEN EINZELNEN MODELLEN	6
2.1	1er-Modul :: Trash-1	6
2.2	2er- und 3er-Modul :: Trash-2 und Trash-3	7
2.2.1	Alleinstellungsmerkmale :: Der seitliche Müllsackeinwurf	11
2.3	4er-Modul :: Trash-4	12
2.4	6er-Modul :: Trash-XL	13
2.5	Einhausung für Müllcontainer :: Trash-M und Trash-L	14
2.5.1	Trash-L-1100	15
2.5.2	Trash-M-770	17
3	ERWEITERUNGEN / OPTIONEN	18
3.1	Paketkasten – die 24 Std.-Paketannahme vor dem Haus	19
3.1.1	In der Müllbox integrierte(r) Paketbox / Paketkasten	19
3.1.2	Einzelner Paketkasten	20
3.1.3	Paketablage, die smarte Paketannahme	21
3.2	Briefkasten	22
3.3	Briefkasten-Anlagen	22
3.4	Wegfall Mittelpfosten	23
3.5	Dachverlängerung „BackShed“ / Fahrradunterstand	23
3.6	Beispielanwendung Wärmepumpen-Einhausung	26
3.7	Kombinationen mit anderen Garten[Q]-Modellen	27
4	GUT ZU WISSEN	28
4.1	Was benötigt man zum Aufstellen eines Garten[Q]Trash?	28
4.2	Höhenausgleich / Höhenverstellbare Stützen-Füße / Unterlegplättchen	28
4.3	Woraus besteht der Garten[Q]Trash?	30
4.3.1	Türen aus Trespa (HPL / High Pressure Laminates)	30
4.3.2	Türen aus ESG Sicherheitsglas	31
4.4	Das Garten[Q]-Prinzip	31
4.5	Vier Dachvarianten mit zahlreichen Gestaltungsmöglichkeiten	32
4.5.1	Das Flachdach	32
4.5.2	Das Smartdach	33
4.5.3	Smartdach mit HPL-Trespa-Platte	35
4.5.4	Das Dachbegrünungsmodul	36
4.6	Verschließbarkeit	37
4.7	Designs und Farben	38
4.8	So funktioniert der Bestellvorgang	39
4.9	Lieferung und Selbstaufbau	39
4.9.1	So erfolgt die Lieferung, wenn Sie selbst aufbauen	39
4.9.2	Der Aufbau	40
4.10	Rundum Sorglos-Paket: Der Aufbauservice	40
4.10.1	So erfolgt die Lieferung und Aufbau bei gebuchtem Aufbauservice	40
4.11	Beratung	42

1 Trash :: Allgemeine Informationen

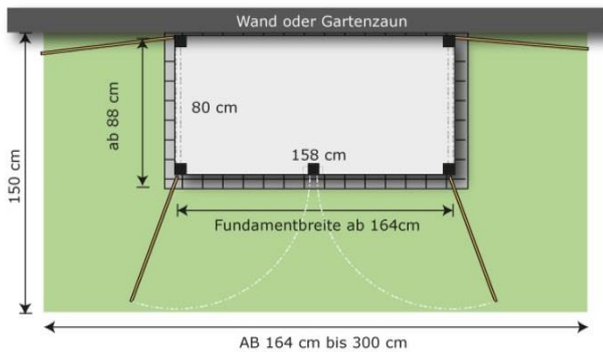
1.1 Modellübersicht – Grundriss

Trash-1



Größe: 82,5 cm breit x 82,5 cm tief x 120 cm, 158 cm oder 188 cm hoch

Trash-2



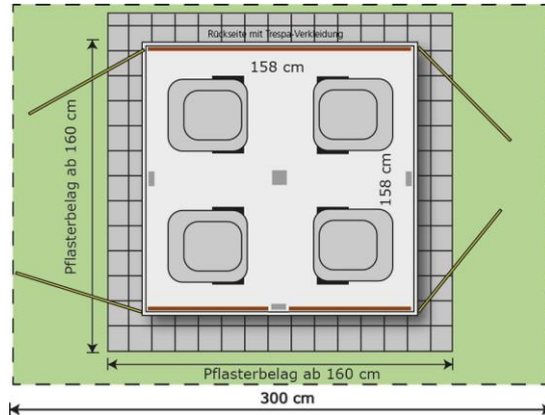
Größe: 158 cm breit x 82,5 cm tief x 120 cm, 158 cm oder 188 cm hoch

Trash-3



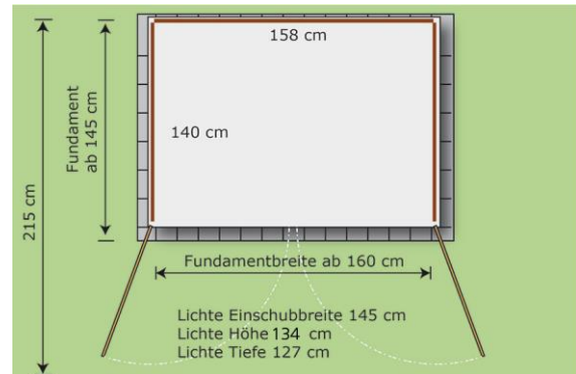
Größe: 234 cm breit x 82,5 cm tief x 120 cm, 158 cm oder 188 cm hoch

Trash-4



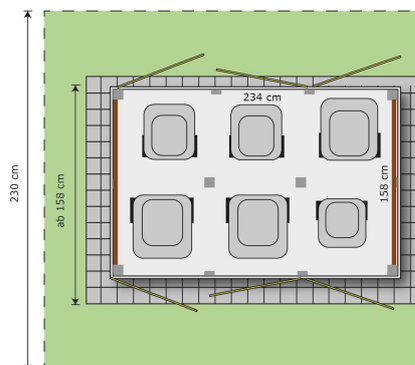
Größe: 158 cm breit x 158 cm tief x 120 cm, 158 cm oder 188 cm hoch

Trash-L (für Müllcontainer)



Für Müllcontainer 1.100 Liter (oder -M für 770 Liter)

Trash-XL



Größe: 234 cm breit x 158 cm tief x 158 cm oder 120 cm hoch

1.2 Mülltonnenbox und Paketkasten-System mit Pfiff

Der Garten[Q]Trash ist eine **Mülltonnen-Einhausung** für alle, denen Design und funktionale Unterbringung ihrer Mülltonnen wichtig sind. Sie setzen mit dem Garten[Q]Trash ein optisches Highlight und ein besonderes Gestaltungselement vor Ihre Immobilie.

Die einzelnen Trash-Varianten verstehen sich als Module, und können untereinander kombiniert werden (auch mit anderen Garten[Q]-Modellen außerhalb der Trash-Serie, Bilder siehe unten). Wer sich für einen **Paketkasten** interessiert, findet Angaben hierzu ab Kapitel „Erweiterungen“ (ab Seite 18).

1.3 Welche Tonnen kann ich verstauen?

Garten[Q] bietet Modelle für alle gängigen Mülltonnengrößen vom Einfamilienhaus bis hin zu Müllcontainern für Wohnanlagen. Je nach Bedarf bieten die modularen Lösungen Platz für jede Anzahl an Tonnen, auch wenn diese verschieden große Volumen haben.

So können Privathaushalte 240 Liter Tonnen unterbringen, um nur die gängigen Größen zu nennen.

Die Systeme Trash-1, Trash-2 und Trash-3 (mit 1, 2 bzw. 3 Modulen) je Modul Mülltonnen von 60 Liter, 80 Liter, 120 Liter bis 240 Liter Volumen verstauen. Die Grundfläche eines Moduls beträgt ca. 78 x 78 cm.

Bei 240 Liter Tonnen sollte man, aufgrund verschiedener Ausführungsvarianten der Tonnen, die Breite der Tonne im Bereich der Räder in Bezug zu den lichten Einschubmaßen des Garten[Q]Trash prüfen. Die lichten Einschubmaße finden Sie in Kapitel 1.6.

Wem es zu eng wird, kann die Option „ohne Mittelpfosten“ wählen und erhält so eine Verdoppelung der lichten Einschubbreite. Nun passt es in jedem Fall!

Die Varianten Trash-4 und Trash-XL sind Modulverdoppelungen der Varianten Trash-2 bzw. Trash-3 in denen Sie leicht 4–6 oder (je nach Tonnengröße) auch mehr Mülltonnen verstauen. Manchen Kunden verstauen in einem Trash-XL auch 3 Tonnen und zusätzlich 2 Fahrräder.

Die Modelle Trash-M und Trash-L sind Design-Einhausungen für Müllcontainer von Wohnanlagen im Volumen von 770 – 1100 Liter geeignet.

1.4 Besonderheiten

Die Modelle verfügen mehrheitlich über einen zusätzlichen Zugriff an den Seiten, der interessante Zusatzoptionen bietet und ein.

Weiterhin sind ebenfalls die Integration von Paketkasten, Briefkasten und Klingelanlage möglich. Die große Variante Trash-XL wird häufig auch zusätzlich zur Unterbringung von Fahrrädern genutzt. Dies kann in einem geschlossenen Raum oder leicht zugänglich über die

optionale Dachverlängerung erreicht werden.

Alle diese Optionen sind Alleinstellungsmerkmal der Garten[Q]-Müllboxen, welche diese von anderen Anbietern unterscheidet.

1.5 Aufstellvarianten - Modularität

Die einzelnen Trash-Modelle können beliebig in Reihe gestellt werden. Sie werden mit Hilfe von Trespa-Blenden optisch einwandfrei verbunden. Diese müssen extra bestellt werden.



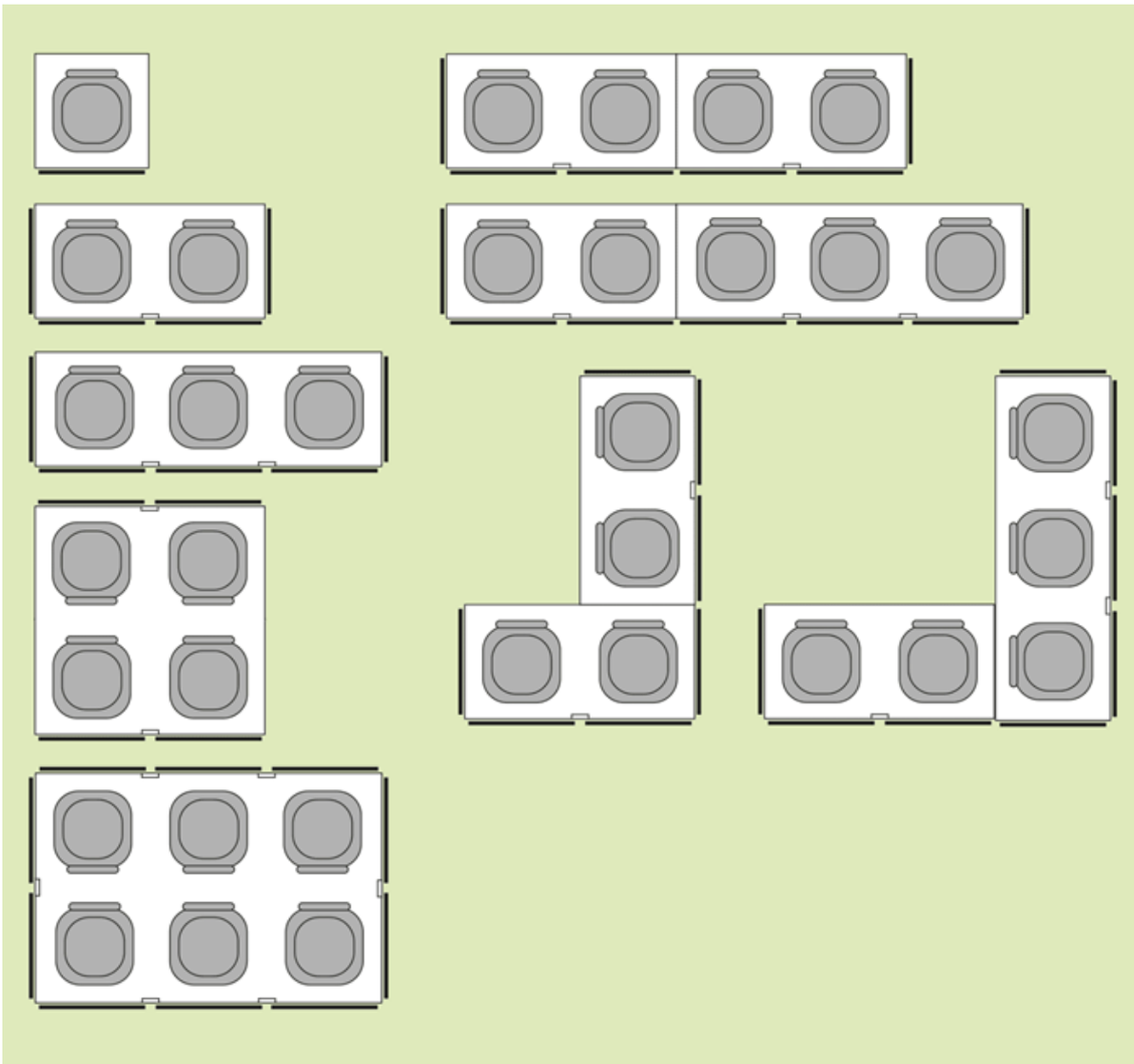
Kombinationen über Eck sind ebenso nach Ihren individuellen Begebenheiten flexibel lösbar.



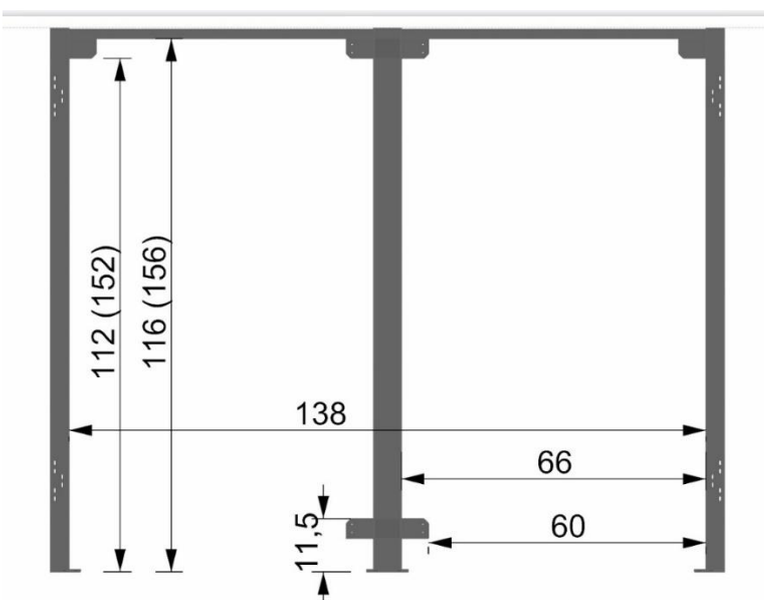
Garten[Q]-Müllboxen können aber auch auf andere Weise erweitert oder individualisiert werden. Auch Kombinationen mit anderen Garten[Q]-Modellen sind denkbar.

Siehe hierzu das Kapitel 3, Erweiterungen





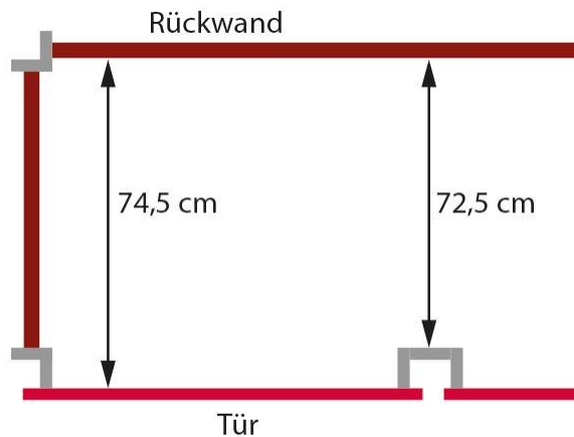
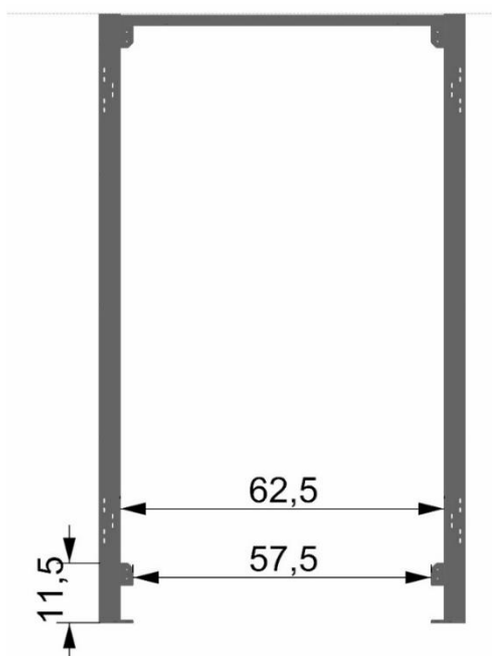
1.6 Die lichten Einschubmaße



Lichte Einschubbreite
bei Doppelrahmen **mit**
Mittelpfosten 66 cm,

Lichte Einschubbreite
bei Doppelrahmen **ohne**
Mittelpfosten 138 cm

Auch die lichten Breiten und Höhen können wichtige Maße sein. Unsere Modelle bestehen aus Einzeltürrahmen und Doppeltürrahmen. Standardmäßig haben alle Doppeltürrahmen einen auf den Boden fixierten Mittelpfosten als Türanschlag. Der Mittelpfosten kann vereinzelt hinderlich sein, z.B. wenn man etwas sehr Sperriges einschieben möchte. Daher gibt es die Option, den Mittelpfosten zu entfernen (siehe auch Kapitel 3.4). Damit erhöht sich die lichte Einschubbreite erheblich. Die Einschubbreite erhöht sich damit auf 138 cm.



Aufsicht/Lichte Tiefe Trash-2, -3. Bei der Variante mit wegklappbarem Mittelpfosten, benötigt man noch ca. 18 cm zum Umlegen des Verankerungshebels in der Mitte des Türanschlages. Der Hebel ist weiter oben angebracht. Bei Bedarf können wir die genaue Position mitteilen.

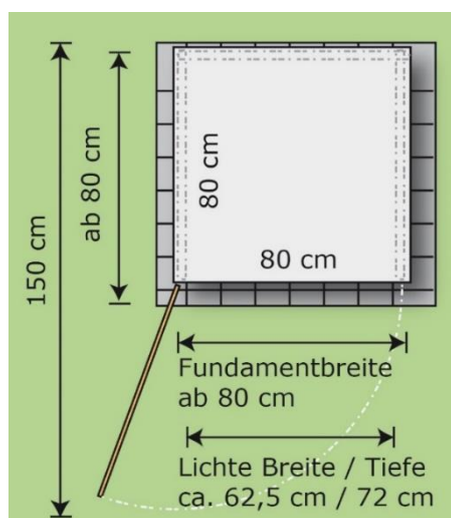
Lichte Einschubbreite bei Einzelrahmen (z.B. Seitentür Various-1, -2, -3) 57,5 cm / 62,5 cm

Der Abstand zwischen Boden und einer Türunterkante beträgt ca. 7 cm.

2 Details zu den einzelnen Modellen

2.1 1er-Modul :: Trash-1

Unser „Einser-Modul“ verstaut eine einzelne Mülltonne bis 240 Liter. Die Dachfläche beträgt 82,5 x 82,5 cm. Sie können den Trash-1 auch als freistehende Paketbox erhalten (genaueres siehe Seite 18). Mit Hilfe des Dachbegrünungs-moduls erhält man ein praktisches Hochbeet.



Drei Höhen verfügbar: 120cm, 158 cm und 188 cm. In allen Höhen bekommt man i.d.R. auch 240-Liter Tonnen verstaut. Bei 120 cm Höhe wird die Tonne in eine Kette gekippt. Das Dachbegrünungsmodul (optional) erhöht nochmals um 12 cm.

Die Preisberechnung ist abhängig von der Anzahl der sichtbaren Seiten, die mit HPL- Trespa verkleidet werden. Im Grundpreis ist eine Trespa-Tür enthalten und braune Film-Film-Platten an drei Seiten. Fragen Sie uns gerne zu Ihrem Trash-1.



2.2 2er- und 3er-Modul :: Trash-2 und Trash-3



Bild 1: Trash-2, 158 cm, Midgrey, breites Streifendesign



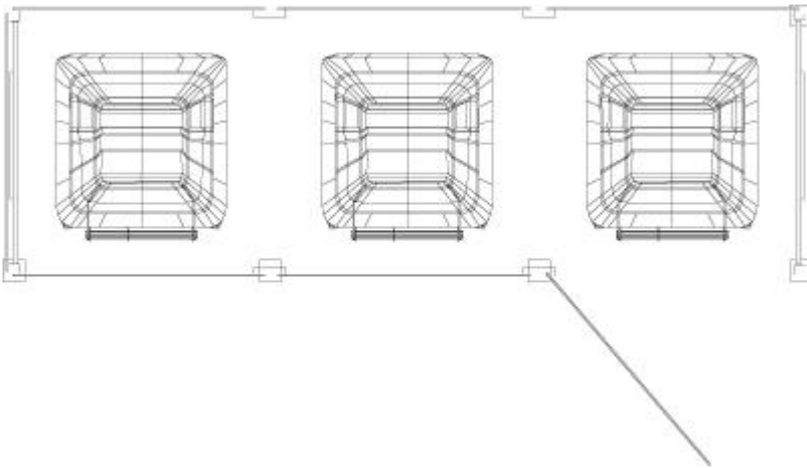
Bild 2: Trash-3, 158 cm, Midgrey, breites Streifendesign

Der Garten[Q]Trash ist von seinen Maßen großzügig angelegt. Sie bekommen in ihm 90-Liter Tonnen, 120-Liter Tonnen und 240-Liter Tonnen verstaut.

Angeboten werden drei Höhen: Die Standardhöhe für Mülltonnenboxen von 120 cm. Die Tonnen werden zum Befüllen gekippt und mit einem Seilzug gehalten.

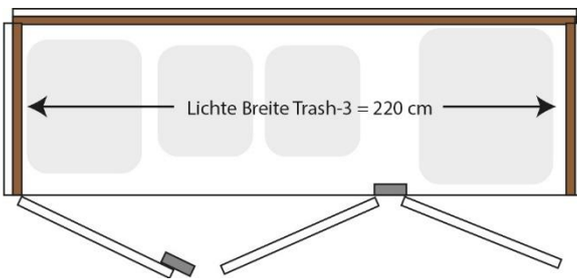
Alternativ gibt es die „Garten[Q]-Höhe“ von 158 oder 188 cm. Durch diese Höhe können Sie die Deckel der 90- und 120-Liter Tonnen problemlos im Inneren öffnen, ohne die Tonnen herausziehen oder kippen zu müssen. Außerdem können Sie bei 158 cm Höhe Ihren Trash mit fast allen Garten[Q]-Modellen kombinieren (Kombinationsbilder siehe z.B. Seite 6).

An den schmalen Seiten befinden sich optional Türen, hinter denen sich Einwurfluken für Müllsäcke befinden. Wer diese Türen, seitens seines Aufstellplatzes öffnen kann, kann diese nutzen. (Siehe Seite 9 und 13.)

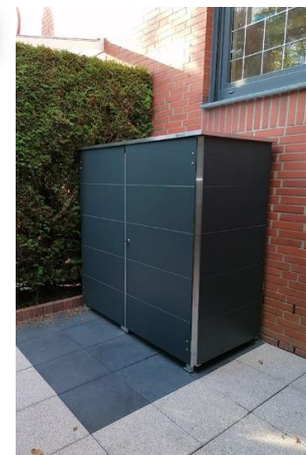
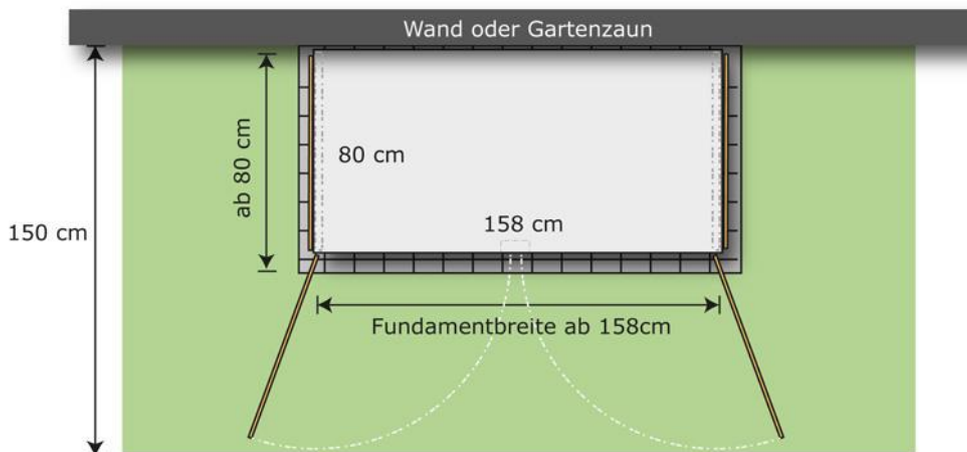


Ein [Modul] Trash-2 ist optimiert für zwei Tonnen.

Ein [Modul] Trash-3 ist optimiert für drei Tonnen (Bild Draufsicht).



Eigentlich ist das Trash-3 Modul ausgelegt für 3 Tonnen bis 240 Liter. Wenn Sie auch kleinere Tonnen verstauen wollen (90 Liter, 140 Liter) kann es sein, dass auch 4 Tonnen in einen Trash-3 passen. Bitte messen Sie unbedingt die Gesamtbreite Ihrer Tonnen. Sie darf 220 cm nicht überschreiten. Außerdem empfehlen wir die Doppeltür in diesem Fall ohne Mittelpfosten zu konfigurieren.



Trash-2 / Trash-3: Rückseite standardmäßig geschlossen mit einer kunststoffbeschichteten Holzplatte (braun). Auf Wunsch kann die Rückseite auch mit einer Trespa-HPL-Platte verkleidet werden. Diese Platte wird automatisch in der gleichen Farbe und im gleichen Design wie die Türen gefertigt.

Die Höhe von 188 cm ist auch geeignet Wärmepumpen mit Unterbau zusätzlich zu Mülltonnen und/oder Fahrrädern einzuhausen. So haben Sie eine Einhausung für alles, was optisch meist erheblich ansprechender ist.

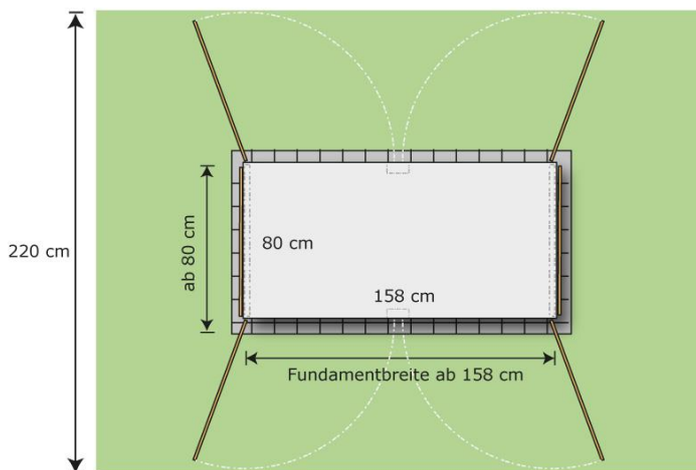


Standardrückwand braun

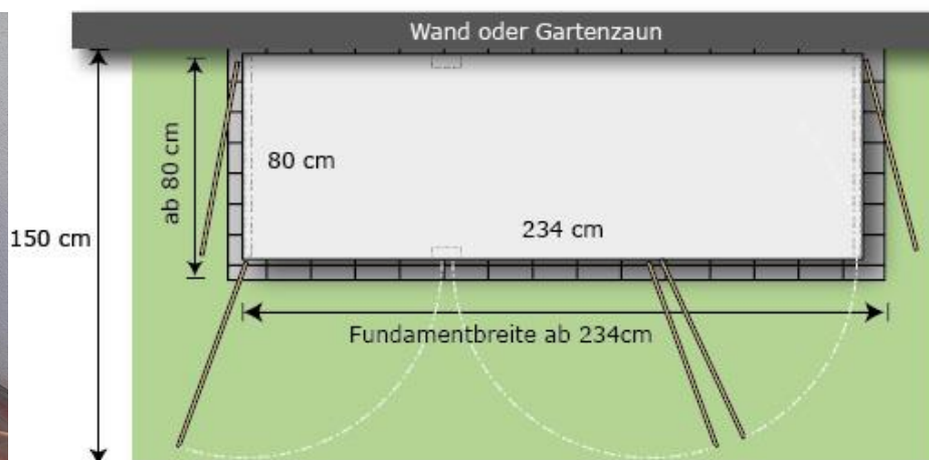


Rückwandverkleidung für freistehenden Trash

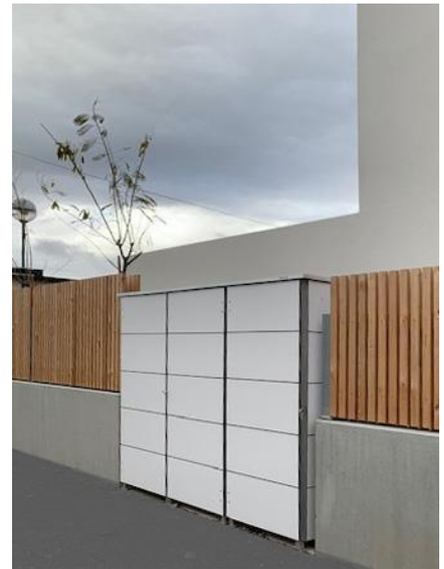
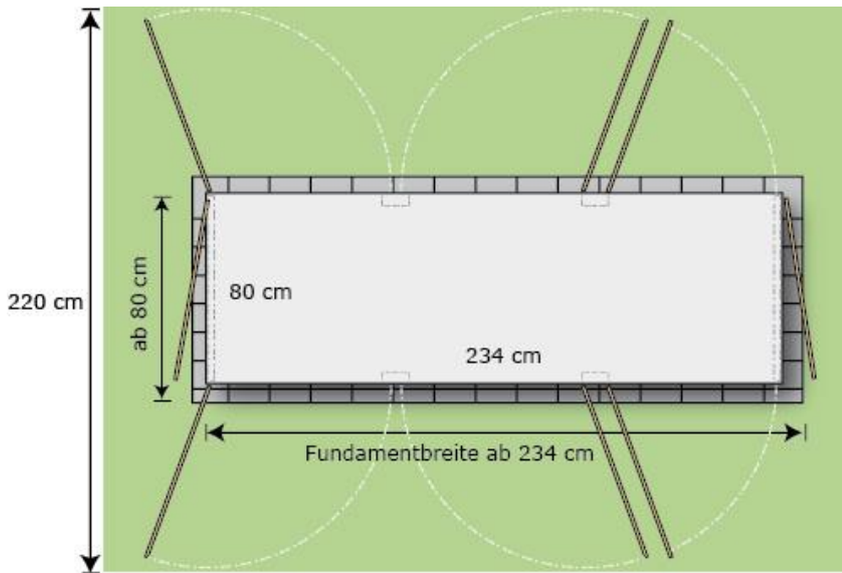
Alternativ kann man auch Türen für die Rückseite des Garten[Q]Trash bestellen. So können die Tonnen vom Grundstück aus befüllt werden und von der Straßenseite aus entleert werden. In diesem Fall wäre eine Verschießbarkeit auch nur an den Türen zur Straßenseite hin möglich (siehe Verschießbarkeit Seite 37).



Trash-2-2 Türen auf der Rückseite ermöglichen das Befüllen der Tonnen von der Grundstücks-Seite und der Straße



Trash-3 Rückseite geschlossen, optional Türen an den Seiten mit Einwurf für Müllsäcke



Trash-3-2 Türen an der Rückseite



2.2.1 Alleinstellungsmerkmale :: Der seitliche Müllsackeinwurf

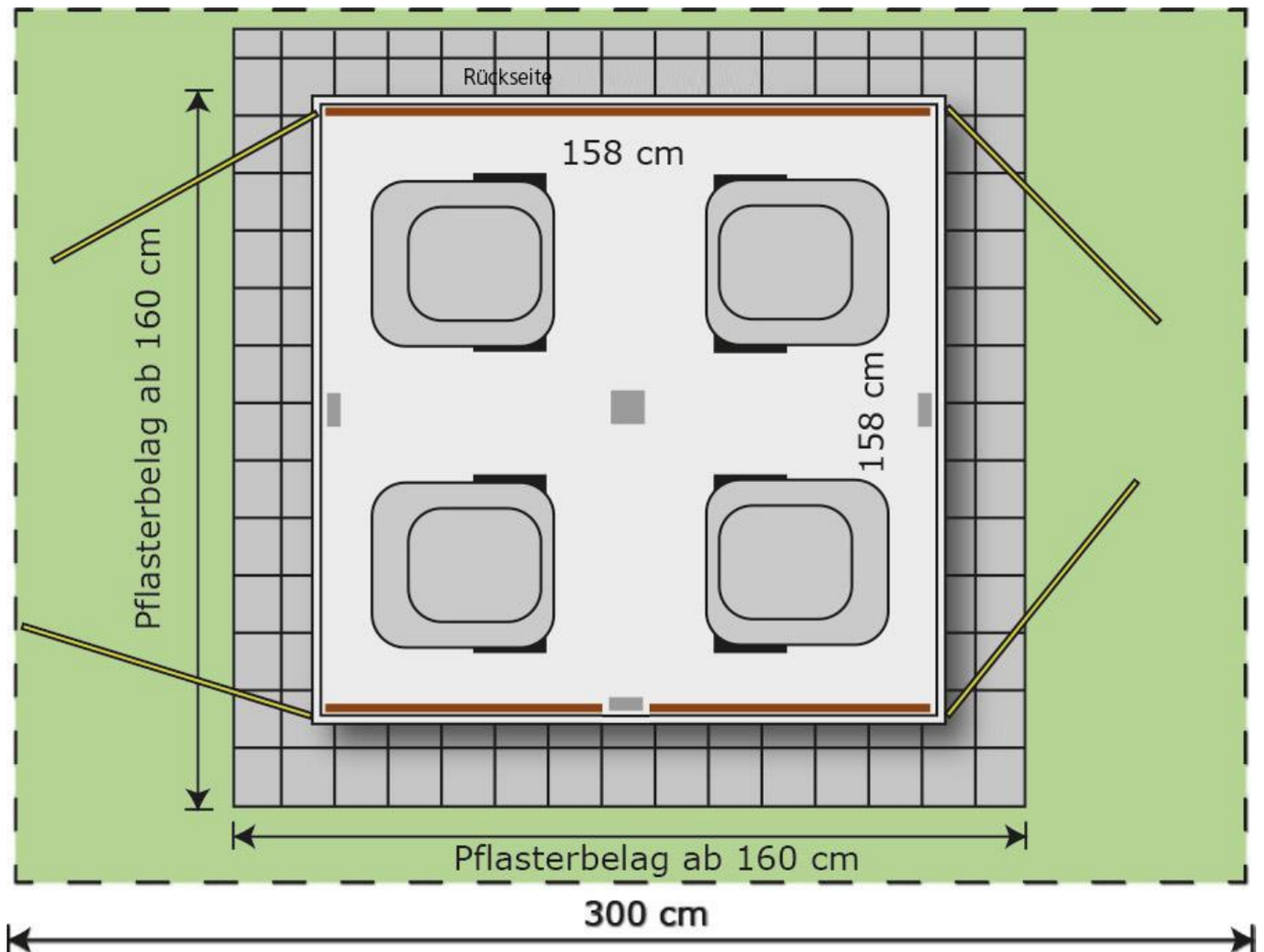
Verstauen Sie in Ihrer Mülltonnenbox Trash bis zu 2 Müllsäcke über einen seitlichen Zugriff. D.h.: Auch die linke und rechte Seite haben Türen, über die Sie bequem Zugriff auf den Einwurf in die Müllsäcke erhalten. Sie können im Konfigurator auswählen ob Sie „seitliche Einwurfluken“ oder „feste Wände“ haben wollen.



Siehe auch weiter unten „Das Garten[Q]-Prinzip“ mit patentierten Extras. (Seite 31)



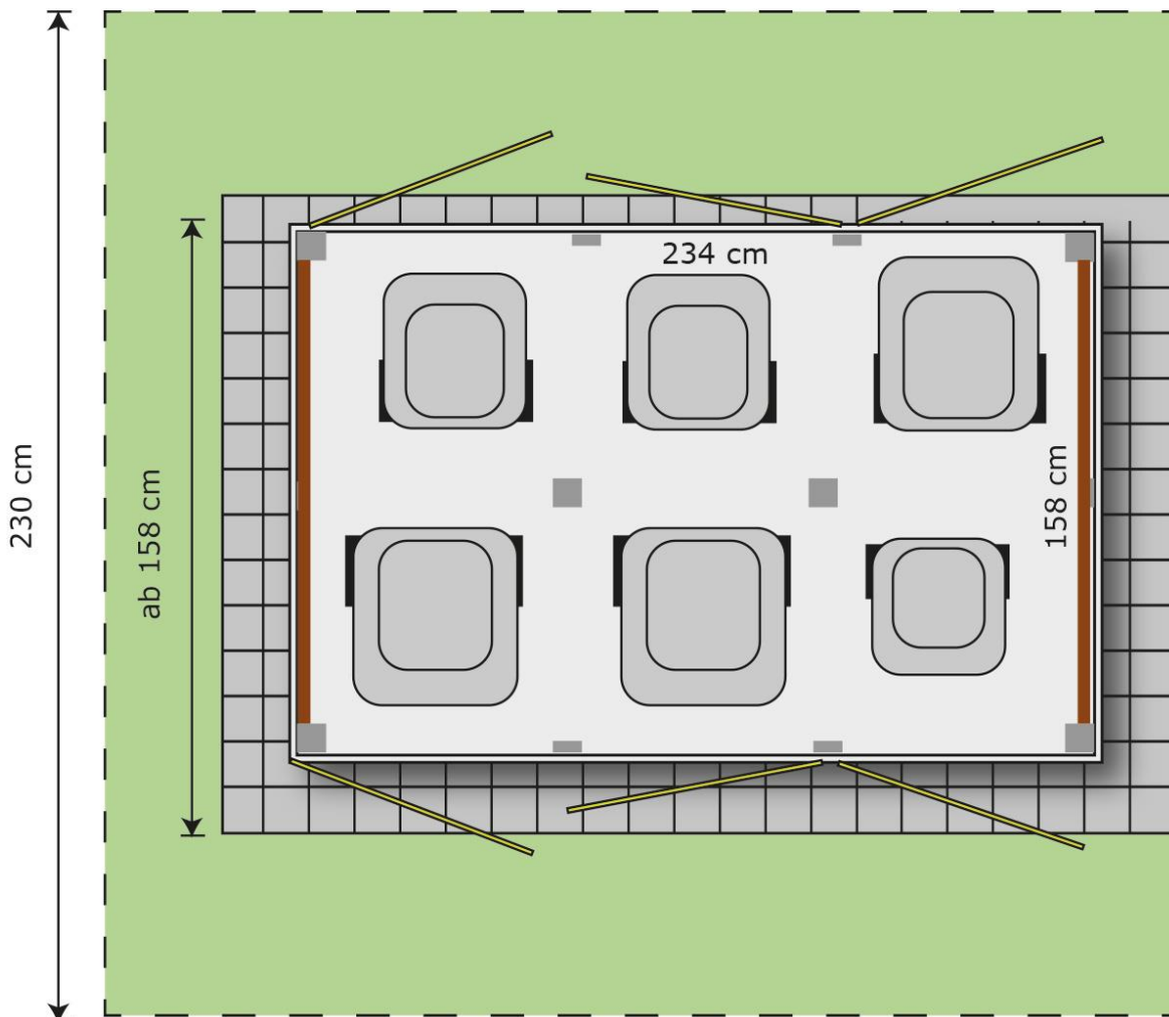
2.3 4er-Modul :: Trash-4



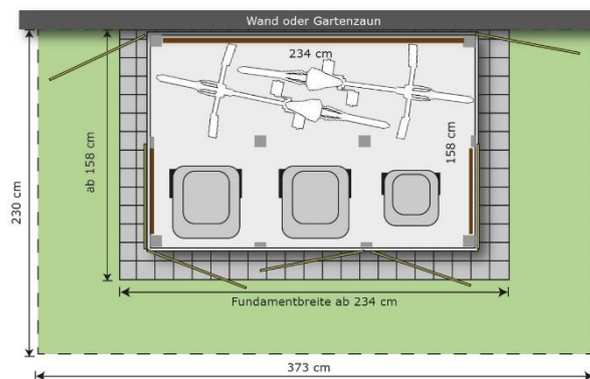
Vier Tonnen mit Zugriff von zwei gegenüberliegenden Seiten: **Trash-4**



2.4 6er-Modul :: Trash-XL



Der **Trash-XL** verstaut 6 Mülltonnen mit gegenüberliegendem Zugriff. Ideal auch für zwei Wohnparteien zwischen Reihenhäuser.



In einen Trash-XL verstauen Sie auch neben 3 Mülltonnen noch zwei Fahrräder. Der Zugriff erfolgt in diesem Fall über zwei bis drei Seiten.

2.5 Einhausung für Müllcontainer :: Trash-M und Trash-L



Die Modelle Trash-L-1100 und Trash-M-770 verstauen verschiedene große Müllcontainer, die überwiegend in Wohnanlagen oder gewerblichen Betrieben eingesetzt werden. Beide bestechen durch Ihr besonders Design, das im Bereich von Container-Einhausungen doch eher selten anzutreffen ist.

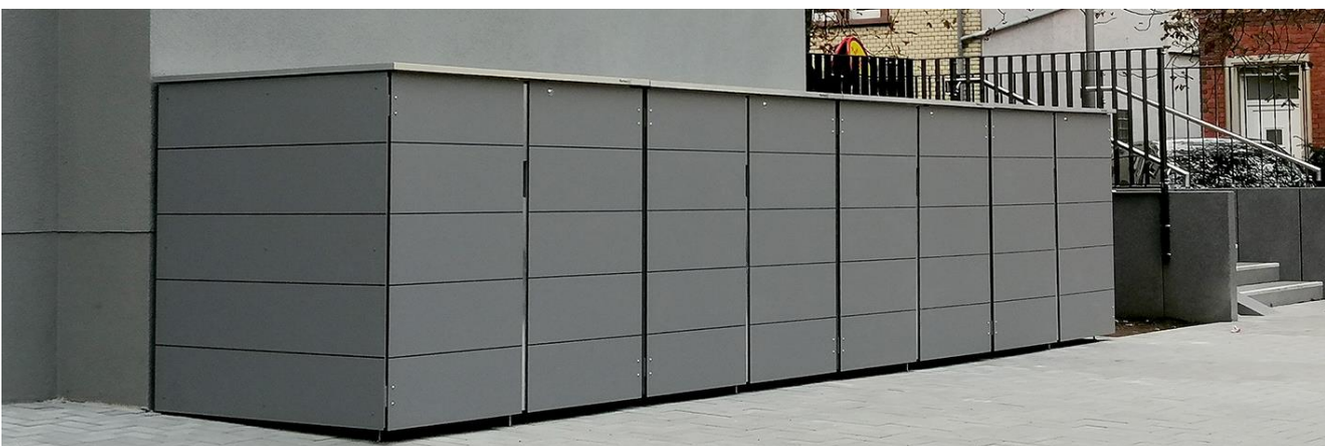
Funktional wird das kubische Design gelöst, durch ein Flachdach, welches im vorderen Drittel zum Einwerfen von Müllbeuteln angehoben werden kann. Die Seiten und Türen werden durch moderne, für Garten[Q] typische Trespaverkleidungen gelöst.

Über das Klappdach können Müllsäcke über die volle Breite eingeworfen werden. Mit Hilfe eines Schlosses, kann die Fronttür und das Klappdach verschlossen werden. Er besitzt 4 höhenverstellbare Füße. (bis zu 3,5 cm)

Einzelne Module sind beliebig kombinierbar. So können Sie mehrere Müllcontainer in Reihe, oder Rücken an Rücken stellen.

Der Preis bei diesem Modell ist neben Farbe und Verschließbarkeit auch abhängig von der Anzahl der Trespa-verkleideten Seiten. In der Grundvariante sind eine Trespa-Doppeltür und an drei Seitenwände aus kunststoffbeschichteten Film-Film-Platten enthalten. Seiten, die an Ihrem Aufstellort sichtbar sind, können Sie mit Trespa-Platten bestellen.

Verschließbarkeit: Auf Wunsch können die Hebelschlösser mit „Vorreibern“ ausgestattet werden. Dabei handelt es sich um Griffe, in die Schließzylinder für eine hauseigene Schließanlage eingebaut werden können. Die Schließzylinder der Anlage werden nicht von uns mitgeliefert oder verbaut.



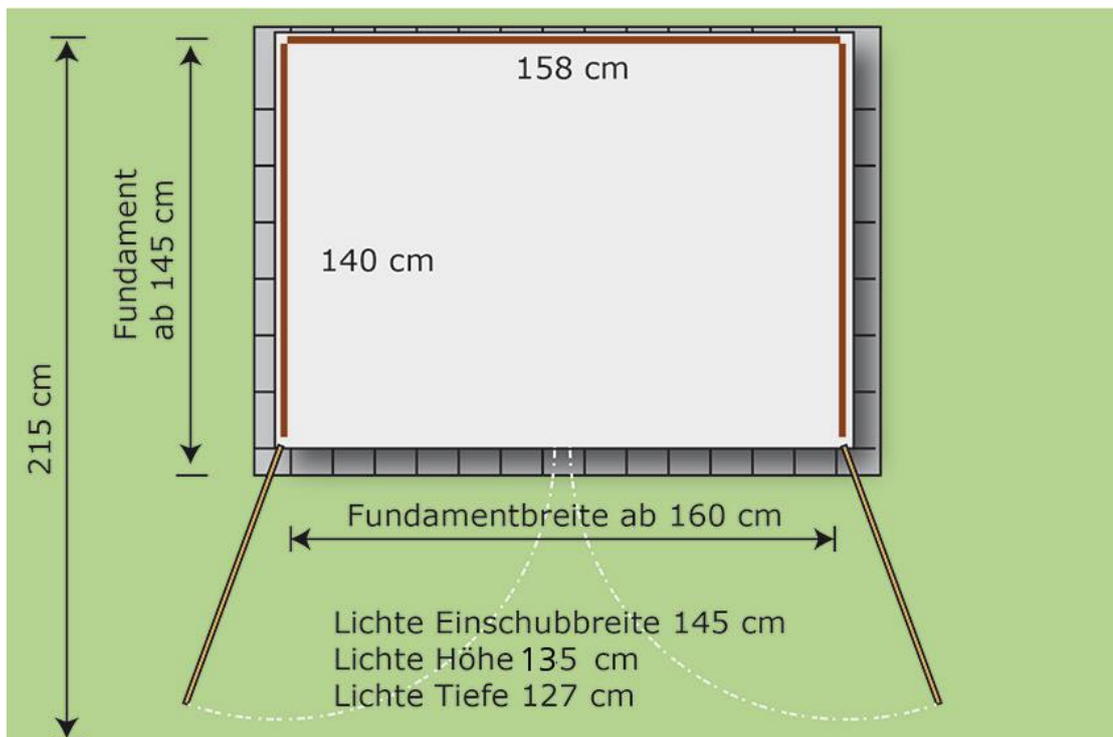
2.5.1 Trash-L-1100



Der Trash-L-1100 verstaut Müllcontainer mit einem Fassungsvermögen von 1100 Liter:

Breite Dach:	158 cm	Lichte Einschubbreite:	145 cm
Tiefe Dach:	140 cm	Lichte Einschubtiefe:	124 cm
Höhe:	140 cm	Lichte Einschubhöhe:	135 cm

Bitte überprüfen Sie, ob der von Ihnen genutzten Container Platz findet!





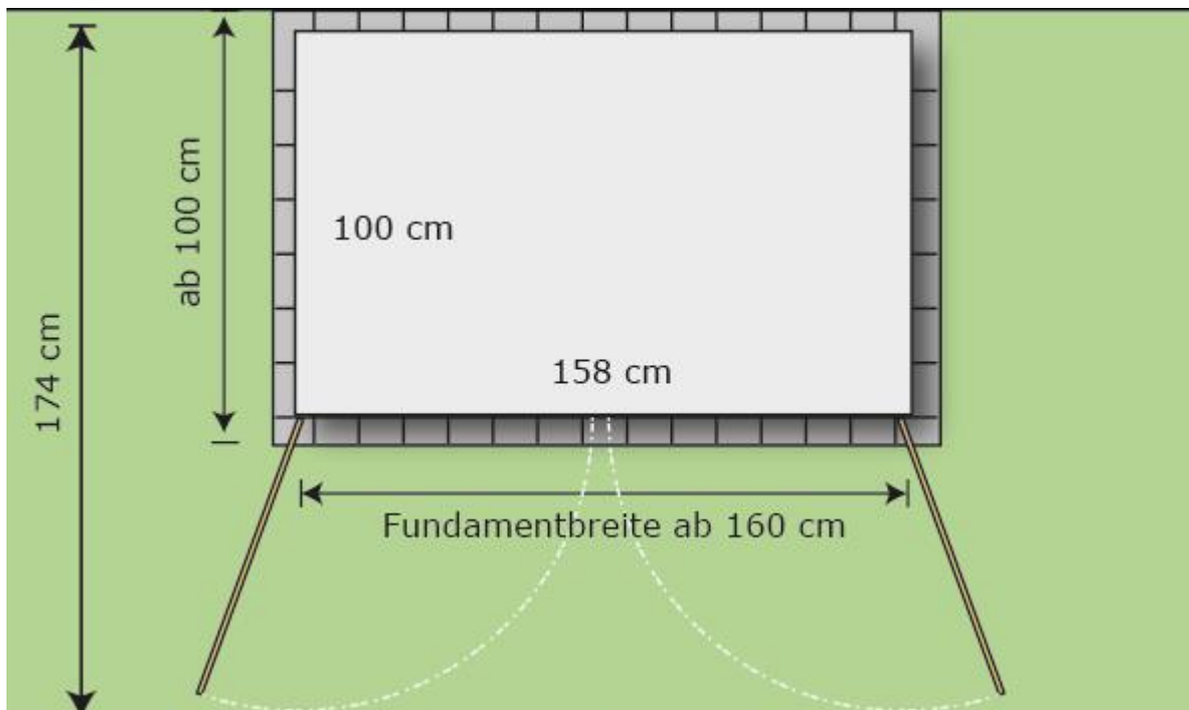
2.5.2 Trash-M-770



Der Trash-M-770 verstaut Müllcontainer mit einem Fassungsvermögen von 770 Liter.

Breite Dach:	158 cm	Lichte Einschubbreite:	145 cm
Tiefe Dach:	100 cm	Lichte Einschubtiefe:	84 cm
Höhe:	140 cm	Lichte Einschubhöhe:	135 cm

Bitte überprüfen Sie, ob der von Ihnen genutzten Container Platz findet:



3 Erweiterungen / Optionen

Für Ihren Garten[Q]Trash gibt es pfiffige Erweiterungen. Sie können sie auf unserem Bestellformular oder im Online-Shop bei Bedarf einfach ankreuzen. Genaue Beschreibungen zu den möglichen Erweiterungen finden Sie auf den folgenden Seiten



www.Garten-Q.de

3.1 Paketkasten – die 24 Std.-Paketannahme vor dem Haus

Damit der Postbote Ihre Pakete nicht einfach auf die Mülltonnen oder die Treppe legt, können Sie ein Modul Ihres Garten[Q]Trash komplett als **Paketbox/Paketkasten** nutzen oder auch nur den Bereich oberhalb Ihrer Mülltonne als **Paketablage** nutzen.

3.1.1 In der Müllbox integrierte(r) Paketbox / Paketkasten

Die Paketbox Erweiterung besteht aus einem frei konfigurierbaren Regal hinter einer Tür.



Die Paket-Box ist vielseitig nutzbar. So können Sie einzelne Fächer auch zum Sammeln von Altglas oder Papier nutzen. Auch zur Unterbringung von Werkzeug und Fahrradzubehör.

Die Paketbox wird entweder im linken oder rechten Seitenmodul montiert. Sie ist für alle angebotenen Modellhöhen erhältlich. Die drei mitgelieferten Fachböden sind in ihrer Höhe frei positionierbar.



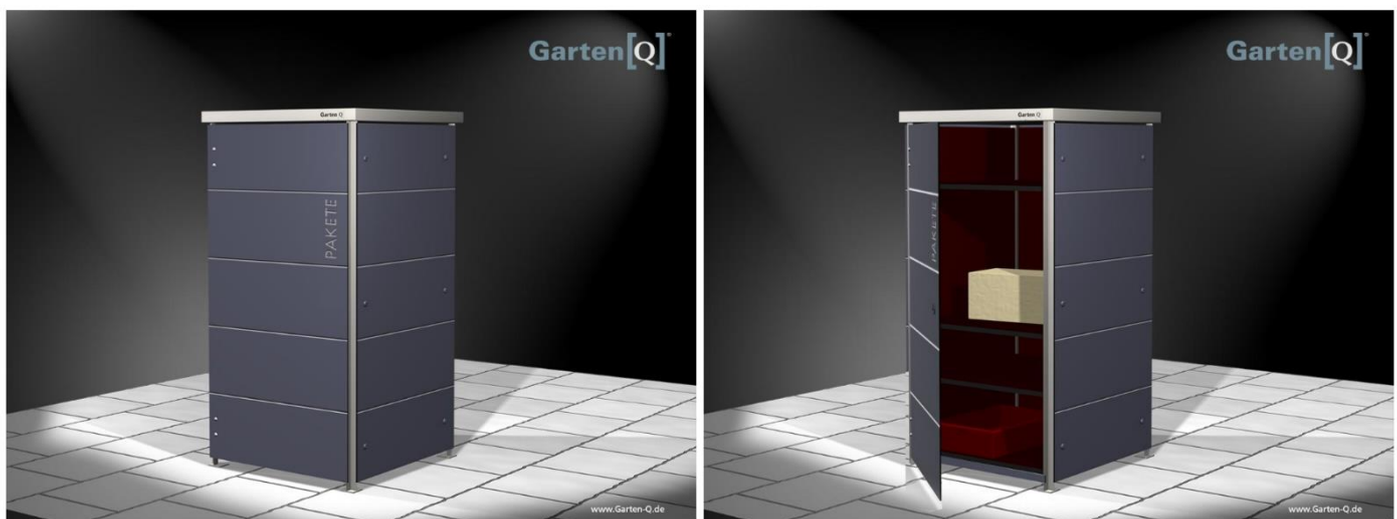
Beispiel für eine Paketbox in einem 120 cm hohen Garten[Q]Trash-2 mit Dachbegrünung.

Die Verschließbarkeit kann für unterschiedliche Bedürfnisse verschieden gelöst werden. So können Sie die Tür mit einem Zahlenschloss verschließen oder ein offenes Vorhängeschloss in die Box legen. Auch leistungsstarke Lösungen via Bluetoothsteuerung sind möglich (siehe Kapitel 4.6). Nach dem Einstellen der Pakete kann der Bote die Postbox einfach verschließen. Die Tür kann mit einer Fräsung „PAKETE“ versehen werden, damit die Funktion für Paketdienste deutlich ersichtlich ist.

3.1.2 Einzelner Paketkasten

Den Paketkasten gibt es nicht nur als Integration in der Müllbox, sondern auch freistehend als einzelne Paketbox. Die Dachfläche beträgt ca. 82,5 x 82,5 cm. Die Höhe kann ca. 1,20 bzw. 1,58 m betragen. Bei Wahl mit Dachbegrünungsmodul werden es 1,32 bzw. 1,70 m.

3 Fachböden sind im Lieferumfang enthalten, die Sie flexibel auf verschiedenen Höhen einordnen können. Eine Beschriftung der Tür mit der Fräsung „PAKETE“ zeigt dem Paketboten wo er seine Lieferung ablegen kann. Preise s. Preisliste Produkt „Trash-1 mit Paketkasten“.



Dachbegrünungsmodul zu Garten-Q Paketkasten (Farben wählbar aus den Standertfarben, s.u.)

Zur Sicherung des Paketkastens stehen je nach Sicherheitsbedarf verschiedenste Lösungen

zur Verfügung. Bitte besprechen Sie im Zweifel Ihre Sicherungsanforderungen mit uns und wir beraten Sie zur idealen individuellen Lösung. Verschießoptionen siehe Kapitel 4.6.

3.1.3 Paketablage, die smarte Paketannahme



www.Garten-Q.de

Eine einfache und kleinere Lösung um Pakete zu empfangen ist die Möglichkeit einer Paketablage über einer Tonne. Das Ablagefach hat eine Türbreite und volle Tiefe.

Beim Aufbau Ihres Garten[Q] legen Sie die Höhe des Fachbodens fest und verschrauben ihn so, dass Sie Ihre Tonne noch kippen können. Wenn Sie eine Paketablage mitbestellen, geben Sie bitte an, ob sich diese an der rechten oder Linken Tür befinden soll. Wir werden diesen Raum dann standardmäßig auch mit einer Kippkette ausstatten. Achtung: Bei einem Trash-3

kann die Paketablage nicht hinter die mittlere Tür montiert werden. In die Tür, hinter der sich die Paketablage befindet, wird das Wort „PAKETE“ gefräst. Zum Einlagern der Pakete sollte die Türe nicht verschlossen sein. Sie können auch hier ein offenes Vorhängeschloss für den Paketboten hineinlegen.



www.Garten-Q.de

3.2 Briefkasten

Wer seinen Trash vor dem Haus stehen hat und eine schmale Seite frei zugänglich ist, kann sich einen schicken Briefkasten gleich integrieren. Natürlich funktioniert auch ein Briefkasten und eine Paket-Box in einem Garten[Q]Trash.

Es handelt sich um den Edelstahl Design-Briefkasten "Letterman 1" der Firma Radius. Dieser kann mittels Gravur beschriftet werden. Der Briefkasten wird komplett umbaut und in die Seitenwand integriert. Es gibt ihn mit, oder ohne Bullauge. (Bei Bestellung angeben)



3.3 Briefkasten-Anlagen

Für Mehrparteienhäuser besteht die Möglichkeit ganze Briefkastenanlagen zu integrieren. Fragen Sie uns dazu gerne dazu und lassen Sie sich ein Angebot erstellen.



3.4 Wegfall Mittelpfosten

Aus verschiedenen Gründen kann es sinnvoll sein, wenn es keinen Mittelpfosten zwischen zwei Doppeltüren von Trash-2, Trash-3, Trash-4 oder Trash-XL gibt. So können Tonnen mit Sondergrößen oder mehr als zwei Tonnen (z.B. kleinere Tonnen) in zwei Module eingestellt werden. In manchen Fällen erlaubt dies auch das einfachere Einstellen von Fahrrädern, falls eine zusätzlich Nutzung als Fahrradunterstand angedacht ist.

Wie im Kapitel 1.6 beschrieben, erhöht sich mit dieser Option das lichte Einschubmass erheblich.



Praktisch wird mit der im Shop wählbaren Variante „ohne Mittelpfosten“, der Mittelpfosten, statt am Rahmen und Boden, an einer Tür montiert und bleibt so nach dem Öffnen der Tür nicht mehr stehen. Der Mittelpfosten wird in geschlossenem Zustand mit Hilfe eines Riegels in Dach und Boden fixiert. Die genauen Maße in Zentimeter sehen Sie hier in Kapitel 1.6.

3.5 Dachverlängerung „BackShed“ / Fahrradunterstand

Sie haben zusätzlich noch sperrige Dinge zu verstauen? Dann können Sie die Erweiterung „BackShed“ bei Ihrem Garten[Q] Kauf dazu bestellen. Er verlängert das Dach Ihres Garten[Q] und Sie erhalten einen Unterstand für diverse sperrige Dinge, die nicht zwingend eine Kompletteinhausung benötigen.

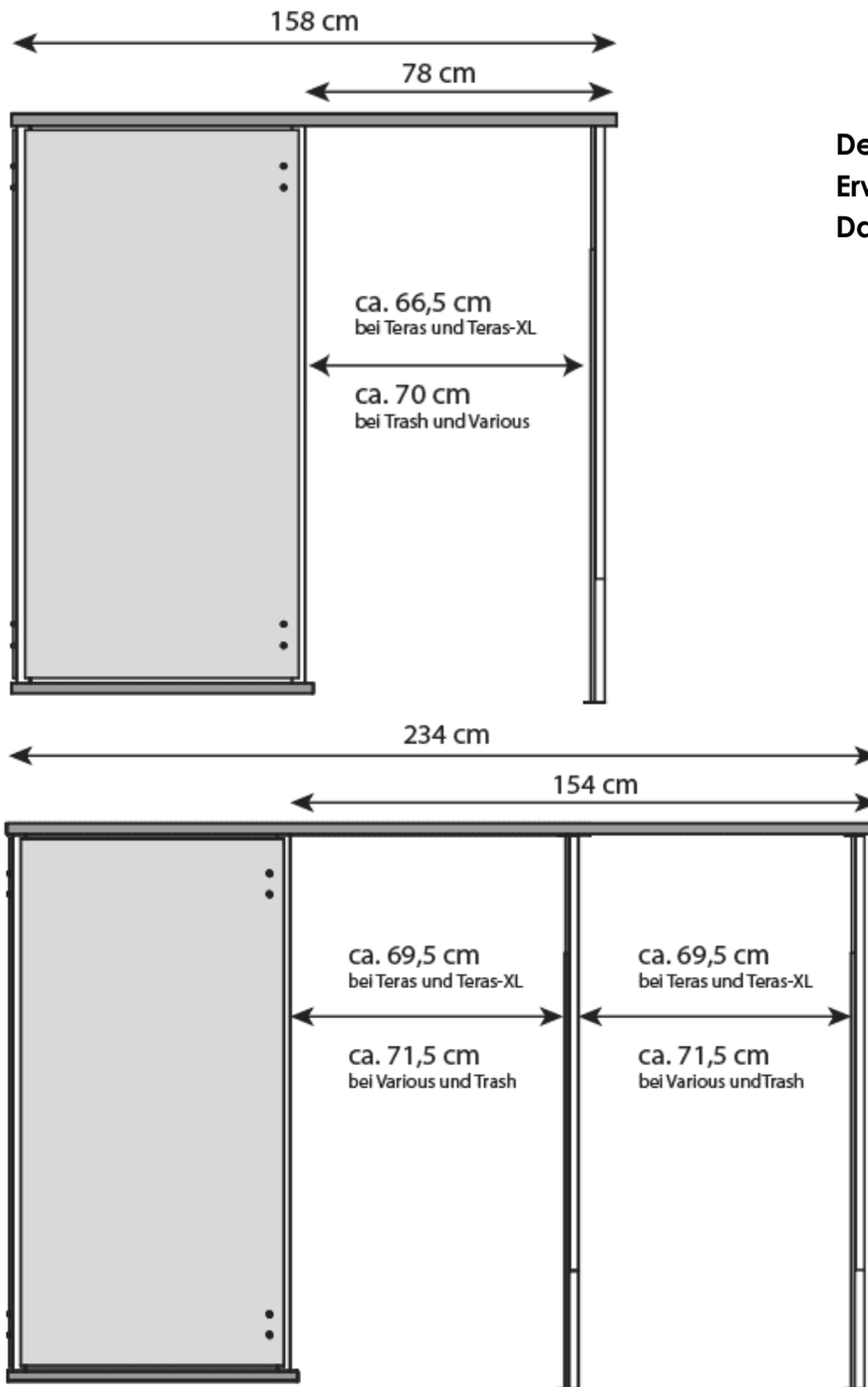


Stellen Sie Gasgrill, Brennholz, Gartenmöbel oder auch Fahrräder zusätzlich unter. Die linke Abbildung zeigt das Hauptprodukt mit Tresparückwand und einer seitlichen Trespawand an der Dachverlängerung. Die rechte Abbildung zeigt eine Standardrückwand am Hauptprodukt und eine Tresparückwand an der Dachverlängerung.

Für den Unterstand der Dachverlängerung kann an verschiedenen Positionen eine abschließende kunststoffbeschichtete Holzrückwand bestellt werden. Optional kann diese mit einer farbigen Tresa-Platte verkleidet werden.



Es gibt eine Dachverlängerung um 78 cm und um 154 cm. Sie benötigen einen ebenen Untergrund, der am besten aus verlegten Betonplatten besteht. Da die einzelnen Stützen mit dem Untergrund verschraubt werden müssen, ist ein bohrbarer ebener Untergrund, die Grundvoraussetzung für einen reibungslosen und stabilen Aufbau.



**Derzeit gibt es die BackShed
Erweiterung nicht als
Dachbegrünungsmodul!**

Die Höhe entspricht der Höhe des Garten[Q] mit 158 cm oder 120 cm Höhe.
Bei der Dachverlängerung um ca. 154 cm werden zusätzliche Stützen benötigt.

Der BackShed ist eine "Erweiterung" ihrer Garten[Q] Bestellung und kann **nicht einzeln bestellt** werden. Beim angezeigten Preis handelt es sich um einen **Aufpreis**. Die Lieferung erfolgt zusammen mit Ihrem Garten[Q] und ist somit **versandkostenfrei**.

Für Trash-2 oder Trash-4 benötigen Sie den BackShed-2

[>> Konfigurieren Sie hier Ihre BackShed-2 Erweiterung](#)

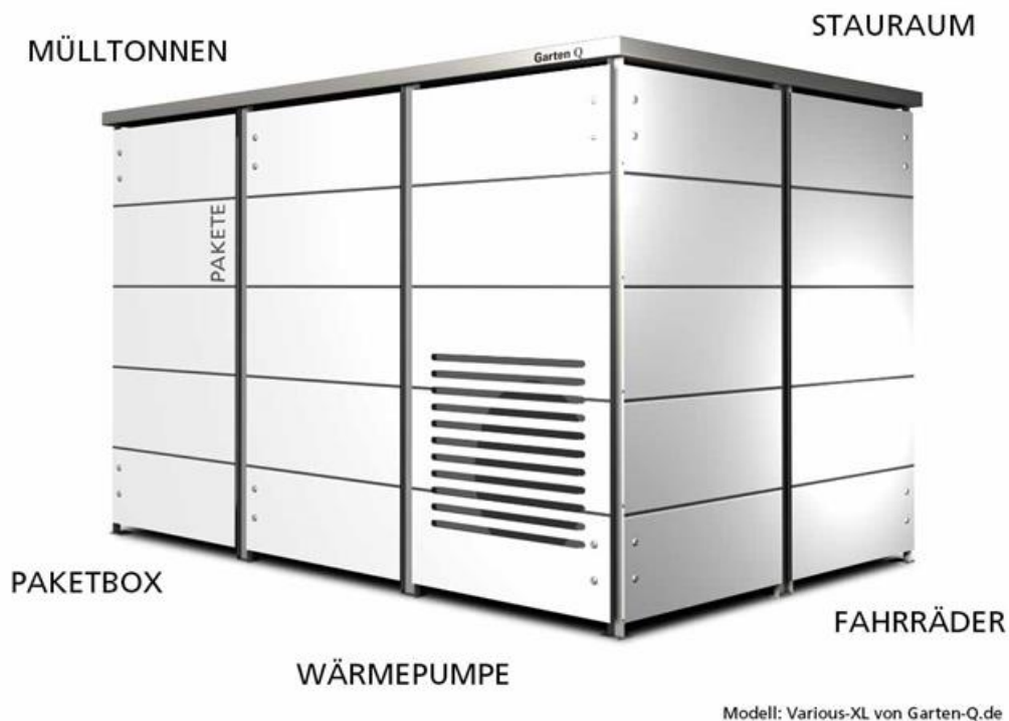
Für Trash-3 benötigen Sie den BackShed-3

[>> Konfigurieren Sie hier Ihre BackShed-3 Erweiterung](#)

3.6 Beispielanwendung Wärmepumpen-Einhausung

Der Garten[Q]Trash eignet sich ebenso zur Einhausung von Wärmepumpen oder sonstiger Gartentechnik. Für diesen Anwendungsfall ist es möglich, an beliebiger Position **Lüftungsschlitze** anzubringen. Falls gewünscht, kann an wählbaren Innenflächen eine **Schallschutzisolierung** montiert werden, aber auch die Einhausung ohne zusätzlichen Schallschutz reduziert die Geräusche der Wärmepumpe spürbar. Da die Wärmepumpen häufig auf geeigneten Gestellen montiert werden, sind alle Modelle auch in einer **Höhe bis zu 1,88 m** erhältlich.

Die **Optionen Lüftungsschlitze, Schalldämmung und Höhe 1,88 m** sind in unserem Shopsystem momentan nur bei dem Modell Various-2 wählbar, aber auch **für alle anderen Various- und Trash-Modelle erhältlich**. Bitte sprechen Sie uns auf Ihre individuellen Bedürfnisse an.





3.7 Kombinationen mit anderen Garten[Q]-Modellen

Die einzelnen Trash-Modelle können beliebig in Reihe gestellt werden. Sie werden mit Hilfe von Trespa-Blenden optisch einwandfrei verbunden. Diese müssen extra bestellt werden.



Zudem können andere Garten[Q]-Modelle perfekt mit dem Trash kombiniert werden. Z.B. ein Garten[Q]Teras mit einem Trash-2 Rücken an Rücken oder in Reihe. Ein Garten[Q]PureXL mit einem Garten[Q]Trash-3 Rücken an Rücken ist auch möglich.



Aufstellung „über Eck“ problemlos möglich. (Siehe Aufstellvarianten auf Seite 28)



4 Gut zu wissen

4.1 Was benötigt man zum Aufstellen eines Garten[Q]Trash?

Sie benötigen einen einfachen festen Untergrund z.B. in Form von Fliesen oder Platten. Dieses **Fundament muss eben sein** und soll sich auch künftig nicht unterschiedlich setzen.

Die Rahmenkonstruktion wird direkt auf den Boden geschraubt. Geeignet sind z.B. **Betonplatten**, die Sie in jedem Baustoffhandel erhalten. Bei den mitgelieferten **Schrauben** handelt es sich um [Fischer Langschaftdübel](#) SXR 8 x 60 T. Wenn Ihr Untergrund eine andere Art der Befestigung erfordert, müssten Sie diese selbst besorgen.

4.2 Höhenausgleich / Höhenverstellbare Stützen-Füße / Unterlegplättchen

Grundsätzlich sollte der Untergrund eben und waagrecht sein. Leichte Unebenheiten können durch extra dafür gefertigte Unterlegscheiben aus HPL ausgeglichen werden.

Die Stützen innerhalb eines Trash-4 oder auch Trash-XL sind in der Höhe flexibel einstellbar. Ein Höhenausgleich ist hier an kritisch.

Die Füße der Aluminiumrahmen eines Various sind in der Höhe jedoch nicht einstellbar. Falls ein Gefälle des Untergrunds gegeben ist, bestehen folgende Möglichkeiten:

- 1) Bei leichtem Gefälle ist es möglich, den Garten[Q] direkt (mit ebenem Untergrund und leichtem Gefälle) ohne Höhenausgleich am Boden zu verschrauben.



Bilder 1+2: Various-3 (Höhe 1,32 m), Gefälle ca. 2% (ohne Höhenausgleich) mit Verschraubung am Boden

Diese Lösung ist optisch nicht ideal, wenn die Modelle z.B. unterhalb eines Fensters stehen würden: Die Fensterbank wäre waagrecht und die Oberkante Ihre Various-Modelle würde dann nicht parallel dazu verlaufen, was kein ideales Gesamtbild ergibt. Stehen die Modelle relativ frei, kann diese Montagevariante aber eine gute Lösung sein.

- 2) Sollen die Modelle mit einer Breite von 3 Modulen trotz eines 1%-Gefälles (über die Breite) waagrecht stehen, müssten an den tiefsten Punkten 2,34 cm (z.B. Various-3 mit 2,34 Breite = 2,34 m x 1%) ausgeglichen werden. Es ist in diesem Fall zu berücksichtigen, dass ein solcher Ausgleich einen immer höher werdenden Spalt zwischen Boden und unterer Türkante erzeugt. Ferner ist auch die Fußoptik mit hohem Ausgleich nicht optimal. - Die Umsetzung ist aber möglich, wenn diese Hinweise akzeptabel sind.

Insbesondere bei der Aneinanderreihung 2- oder 3-Moduliger Various-Modelle kann dies zu einem größeren Spalt führen.



Bild 3: Ausgleich 4,6 cm

Wir empfehlen daher einen maximalen Ausgleich von 3,2 cm (4 Unterlegplättchen á 8mm).



Bild 4: Ausgleich 2,4 cm; Könnte noch auf insgesamt 6 Module (3,2 cm), fortgesetzt werden.

4.3 Woraus besteht der Garten[Q]Trash?

Alle verbauten Materialien sind wartungsfrei und hochwertig. Für unsere Kunden bedeutet das einen minimalen Pflegeaufwand und kein Streichen.

Im Wesentlichen besteht ein Garten[Q] aus **HPL** oder **Glas** (Seiten und Türen), **Aluminium** (Rahmenkonstruktion und Dachkanten) und hochwertige **Mehrschichtholzplatten** mit Beschichtung (Feuchtigkeitsschutz) im Innenbereich (z.B. Rückwand oder Regale). Das Dach hat eine UV-beständige Dachfolie und Aluminiumkanten.

Ihr Garten[Q] wird in einer Spezial-Schreinerei in Bayern für Sie gebaut und durchläuft viele Qualitätsprüfungen, bis er an Sie ausgeliefert wird. Die Garten-Q GmbH unterstützt Sie in allen Fragen und ist Ihr Partner auch nach Ihrer Bestellung.

4.3.1 Türen aus Trespa (HPL / High Pressure Laminates)

Die Türen bestehen aus einem der derzeit witterungsbeständigsten und hochwertigsten Materialien am Markt: Trespa (HPL). Damit ist Ihr Garten[Q] komplett wartungsfrei. Sie müssen ihn auch nach Jahren nicht streichen. Die Oberfläche ist porenfrei, verschmutzt kaum und kann einfach abgewischt werden. Auch ungewolltes Graffiti kann wieder entfernt werden, weswegen Trespa auch bei Städten und Gemeinden beliebt ist.

Trespa ist ein Naturprodukt. Anders als Kunststoff, ist Trespa umweltfreundlich und besteht bis zu 70% aus Fasern auf Holzbasis mit thermohärtenden Harzen, verpresst unter hohem Druck und hohen Temperaturen. Trespa ist ein Markenprodukt für HPL (High Pressure Laminates).

So erhält man eine hochstabile, dichte Platte mit einem guten Stärke-/Gewichtsverhältnis. Ideal für einen modernen und wartungsfreien Außenverkleidung. Trespa ist in über 100

Farben (siehe auch Kapitel 4.7) verfügbar und hat 10 Jahre Herstellergarantie auf Farbechtheit.

Bitte informieren Sie sich auf www.Trespa.de über die Eigenschaften von Trespa Meteon.

4.3.2 Türen aus ESG Sicherheitsglas

Alternativ zu Trespa gibt es den Trash auch mit einzigartigen Glastüren. Diese sind robust und pflegeleicht. Keine Angst vor Kratzer oder Verschmutzung. Selbst Fingerabdrücke sind nicht sichtbar. Die Glasscheiben sind weiß bedruckt. Die Streifen transparent.

Glastüren gibt es ohne Aufpreis für die Höhen 158 cm und mit breitem Streifendesign.



4.4 Das Garten[Q]-Prinzip

Natürlich hat auch die Mülltonnen-Lösung von Garten[Q] das spezielle, patentierte Extras.

Jeden Garten[Q]Trash kann man auch auf den schmalen Seiten öffnen. Hinter der Tür befindet sich eine Wand mit einer Einwurfluke, in der ein Müllsack eingespannt werden kann. Dadurch erhalten Sie zusätzlichen Platz für z.B. Ihren gelben Sack oder sonstigen Müll.





4.5 Vier Dachvarianten mit zahlreichen Gestaltungsmöglichkeiten

4.5.1 Das Flachdach



Im Standardfall hat der Garten[Q] Trash eine Flachdachkonstruktion. Diese ist mit einer hochwertigen Spezial-Dachfolie bespannt. Sie ist wasserdicht, wasserabweisend und vor allem UV-beständig.

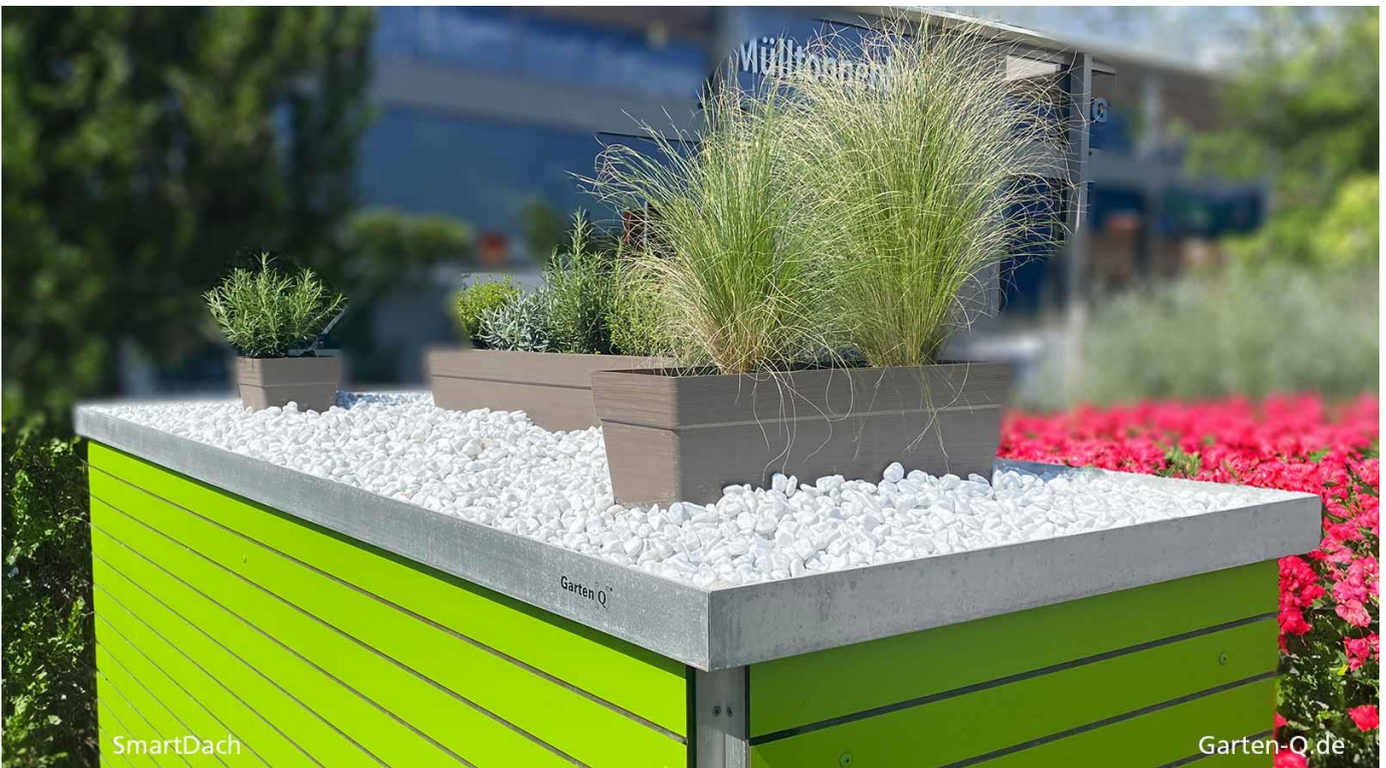
Das Dach ist mit einem breiten, stabilen Alu-Rahmen eingefasst. Tropfkanten leiten das Wasser an allen Seiten ab.

Das Flachdach ist sehr robust und kann auch mit Planzgefäßen bestückt werden. Zeitweise steht auch Wasser auf dem Dach und verdunstet wieder.

Von Zeit zu Zeit können Sie Das Dach mit etwas Essigreiniger reinigen.



4.5.2 Das Smartdach



Gestaltungsvorschlag: SmartDach mit Zierkies und Pflanztrögen kombiniert.



Das SmartDach ermöglicht es Ihnen mit einer Füllhöhe von 2,5 cm das Garten[Q]-Dach zu gestalten. Zierkies, Granulat zur Begrünung oder Rasen sind nur ein paar Möglichkeiten die sich Ihnen bieten.

Bei Various- und Trash-Modellen entwässert das SmartDach über alle vier Ecken. Bei Modellen mit Bodenplatte (z.B. Teras) hat es einen innenliegenden Wasserablauf.

Das SmartDach ist die Alternative zum Dachbegrünungsmodul. Es erhöht Ihren Garten[Q] nur um 2,5 cm. Es ist, anders als das Dachbegrünungsmodul aber auch für die XL-Modelle verfügbar.

4.5.3 Smartdach mit HPL-Trespa-Platte



SmartDach mit HPL-Trespa-Platte

Garten-Q.de



Als Ergänzung zum SmartDach kann als Füllung eine Trespa-Platte gewählt werden. Die individuelle Umsetzung variiert hier je nach Kundenwunsch. Daher ist diese Variante momentan noch nicht im Shop wählbar, sondern wäre gemeinsam zu besprechen.

Faktoren sind z.B. Schrägstellung der Trespa-Platte im Smartdach (wegen Wasserablauf). Mit darunterliegendem Wasserablaufrohr oder Ablauf über Ecken.

4.5.4 Das Dachbegrünungsmodul

Wer das Dach seines Garten[Q]Trash begrünen möchte, findet bei uns auch eine Lösung. Bei unseren „Plus-Modellen“ setzen wir Ihrer Müllbox ein Hochbeet auf (macht den Trash ca. 12 cm höher). Dies können Sie nutzen, um z.B. ein Kräuterbeet zu pflanzen. Ein Fallrohr leitet überschüssiges Wasser durch den Innenraum nach unten ab.

Beachten Sie bitte, dass Sie bei der Bestellung eine Farbe für die umlaufende Blende des Begrünungsmoduls angeben. Diese kann aus unseren Standardfarben gewählt werden.

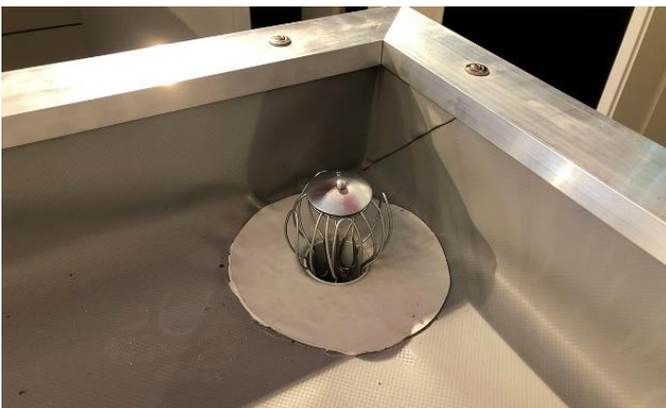
Lichte Maße der Pflanzwanne:

Trash-1: 68 cm L, 68 cm B, 10 cm Höhe

Trash-2: 143,5 cm L, 68 cm B, 10 cm Höhe

Trash-3: 219,2 cm L, 68 cm B, 10 cm Höhe

Trash-4: 143,5 cm L, 143,5 cm B, 10 cm Höhe



4.6 Verschließbarkeit

Jeder Garten[Q]-Besitzer hat, was die Verschließbarkeit betrifft, eigene Vorstellungen. Hier Ihre Möglichkeiten:

Standardmäßig sind alle Türen mit Laschen ausgestattet, durch die mitgelieferte Karabiner gesteckt werden können. Diese verhindern ein Aufliegen der Türen bei starkem Wind. Sie sind schnell zu öffnen, aber kein Einbruchschutz.

Wer seinen Garten[Q]Trash absperren möchte, kann die Karabiner durch Vorhängeschlösser ersetzen. Wir empfehlen gleichschließende Schlösser, damit Sie nur einen Schlüssel brauchen. [Angaben zur Schlossgröße bei Vorhängeschlössern](#). Auch Zahlen- oder Funkschlösser sind möglich.

Wer möchte, kann sich auch klassische Zylinder-Kipp-Schlösser oder Dreikant-/Vierkantschlösser zu seinem Garten[Q] bestellen. Diese sind auch gleichschließend und können mit nur einem Schlüssel geöffnet und geschlossen werden. Kostenpunkt: 25,- € pro Tür inkl. Einbau ab Werk und MwSt. (für die Einbauvarianten Zylinderschloss, Dreikant, Vierkant)



Verschluss-Karabiner



Vorhängeschloss



Zylinderschloss



Dreikant-/ Vierkantschloss



29,99 €
Smart Fingerprint Touch
Vorhängeschloss



39,90 €
Fingerprint - Schloss



89,00 €
Bluetooth - Schloss
Smartphone App



12,00 €
Zahlenschloss

Weitere Beispiele für flexible Verschließbarkeit Ihres integrierten Paketkastens.

4.7 Designs und Farben

Wählen Sie aus 5 Standardfarben oder weißes Sicherheitsglas:



Oder über [100 weitere Farben](#) und diversen Holz- und Metallic-Dekors gegen Aufpreis.



Zudem können Sie aus zwei verschiedenen Streifen-Designs wählen:



„Streifen schmal“



„Streifen breit“

Eventuell gibt es auch neue Tür/Designvarianten oder „special-Editions“. Diese finden Sie aktuell auf unserer Homepage: www.garten-q.de

4.8 So funktioniert der Bestellvorgang

Bestellen können Sie Ihren Garten[Q] mittels Bestellformular (PDF-Datei finden Sie im Online-Shop) oder direkt in unserem [Garten\[Q\]-Onlineshop](#). Dort können Sie sich Ihren Wunsch-Garten[Q] konfigurieren und ansehen. Erstellen Sie sich ein [\[Q\]-Konto](#) zum Speichern Ihrer Konfigurationen und zum direkten Bestellen. Nach Zahlungseingang beläuft sich die Lieferzeit auf ca. 4 - 8 Wochen. Das genaue Datum können Sie natürlich mitbestimmen.

Ihr [Q]-Konto online:

- Speichern Sie verschiedene Varianten in Ihrem Warenkorb und erstellen Sie sich ein **Angebot**
- Löschen Sie alte Konfigurationen und bestellen Sie Ihren Favoriten
- Verwalten Sie Ihre Adressen

Ihr [Q]-Konto nach Bestellung:

- Sehen Sie jederzeit den aktuellen Stand Ihrer Bestellung(en)
- Sehen Sie Ihre Bestelldetails ein
- Sie erhalten Zugang zum Kundenbereich mit weiteren Informationen rund um Ihr Garten[Q]-Modell (z.B. Aufbauanleitungen)
- Sie erhalten verschiedene Möglichkeiten, um als PREMIUM-Kunde Geld zu Ihrem Kauf rückerstattet zu bekommen (Einsendung Fotos, Kundenwerbung, Besichtigungen, ...).

4.9 Lieferung und Selbstaufbau

4.9.1 So erfolgt die Lieferung, wenn Sie selbst aufbauen



Wenn die Fertigstellung abzusehen ist, werden wir mit Ihnen Kontakt aufnehmen und einen Liefertermin vereinbaren. Der Lieferauftrag wird an eine externe Spedition weitergegeben.

Sie können den Transport auch gerne selbst veranlassen, wenn Sie dazu die Möglichkeit haben. In diesem Fall fällt lediglich eine Pauschale für Verpackung und Bereitstellung an.

Ihr Garten[Q] kommt zu einem großen Teil vormontiert zu Ihnen. Er wird auf einer Palette gut verpackt bei Ihnen per Spedition abgeladen. Auf die Uhrzeit der Anlieferung haben wir leider keinen Einfluss. Wir geben der Spedition jedoch die Telefonnummer, die Sie im Auftragsformular angeben. Der Fahrer ist angewiesen, Sie vor Ankunft zu informieren oder Sie frühzeitig anzurufen, wenn Sie nicht zu Hause sind.

Bitte beachten Sie, dass Sie sich um **die Entsorgung des Verpackungsmaterials** (Palette und Schutzplatten aus Holz) selbst kümmern müssen. Die Spedition nimmt dieses nicht mit. Im Falle des Aufbauservice kann die Mitnahme des Verpackungsmaterials optional mitbestellt werden.

4.9.2 Der Aufbau

Die komplexen Teile wie z.B. das Dach sind vormontiert. Auch die Türen sind bereits auf den Rahmen montiert. Sie müssen lediglich die Teile auf den Stellplatz transportieren, den Garten[Q] zusammensetzen, verschrauben und mit Ihrem Fundament verschrauben. Dazu sollten Sie unbedingt zu zweit sein.

Eine mitgelieferte Schablone hilft Ihnen bei den Bohrungen. Schrauben und Dübel für einen speziellen Untergrund müssen Sie sich selbst besorgen. Die beiliegenden Schrauben sind nur für standardmäßige Betonplatten.



Zeitaufwand ca. 4 - 6 Stunden. Die Montageanleitung wird Ihnen als PDF mit der Bestätigung Ihres Zahlungseingangs per Mail zugesendet.

Gerne bieten wir Ihnen auch einen externen Aufbauservice. Ein Auftragsformular mit Preisen erhalten Sie gerne von uns auf Anfrage oder im Downloadbereich:

4.10 Rundum Sorglos-Paket: Der Aufbauservice

4.10.1 So erfolgt die Lieferung und Aufbau bei gebuchtem Aufbauservice

Bei Buchung unseres Aufbauservices, werden Sie bei absehbarer Fertigstellung Ihres Garten[Q]s kontaktiert und die Aufbauspezialisten der Firma MTD vereinbaren mit Ihnen einen Liefer- und Aufbautermin. Bis dahin sollten die Arbeiten an Ihrem Untergrund (falls nötig) abgeschlossen sein.

Ist der ersehnte Tag endlich da, bringt der Aufbauservice Ihren brandneuen Garten[Q] direkt zu Ihnen und baut ihn auch umgehend komplett fertig auf. Nach Reinigung und gründlicher Überprüfung, können Sie auch sofort mit dem Einräumen beginnen.

Das Garten[Q]-Aufbauservice-Team der Firma MTD ist in ganz Deutschland, Österreich und

Schweiz für uns unterwegs und freut sich schon heute über Ihren Auftrag. Bei Fragen und speziellen Aufbau- und Standort-Situationen, nehmen Sie bitte direkt Kontakt mit uns auf.

Der Aufbauservice beinhaltet die An- und Abfahrt zweier Handwerker. Auf Wunsch auch die Mitnahme und Verwertung des Verpackungsmaterials. Die Voraussetzungen für einen reibungslosen Aufbau stehen auf dem Bestellformular. Sollten diese nicht gegeben sein, lassen Sie sich bitte ein individuelles Angebot von uns erstellen.

[>> Formular für Aufbauservice und Bedingungen](#)



Den Aufbauservice bestellen Sie mit einem Klick in unserem Garten[Q]Shop dazu.

Service-Optionen ?

Ohne Extra-Service (als Bausatz zum Selbstaufbau)	▼
Ohne Extra-Service (als Bausatz zum Selbstaufbau)	
Aufbauservice bei Ihnen vor Ort (+399,00 €)	
Aufbauservice bei Ihnen vor Ort mit Verpackungentsorgung (+425,00 €)	

4.11 Beratung

Wir hoffen diese Informationen haben Ihnen geholfen, eine individuell passende Lösung für Ihre Begebenheiten zu geben.

Bei Fragen stehen wir Ihnen aber jederzeit gerne persönlich zur Verfügung. Wir beraten Sie gerne telefonisch oder auch online via MS Teams oder Chat auf der Webseite. – Persönlich können wir in unserem Garten[Q]-Center in Brunnthal bei München (neben Feinkost Käfer) beraten.

Wir helfen Ihnen gerne bei der Konfiguration Ihrer Lösung und freuen uns schon heute auf Sie!

Ihr Garten[Q] :: Team



Garten[Q] :: Center in München Brunnthal direkt im Autobahndreieck München-Süd