

KATALOG WEPOT 2024



Wepot SA
Route de chavaon 78C
1844 Villeneuve
Suisse





GRUSSWORT

Clément Prez, Mitbegründer

Lassen sich Wachstum und Ökologie miteinander verbinden? Genau das wollen wir durch die Tragfähigkeit unseres auf dem Konzept der Kreislaufwirtschaft aufbauenden Unternehmens unter Beweis stellen.

Quentin Kany, Mitbegründer

Die Idee bei der Gründung von Wepot war es, einen positiven Beitrag für unseren Planeten zu leisten. Künftig möchten wir globale Lösung für den gesamten Bereich der Bewässerung anbieten.

UNSERE VISION

Das Ziel von Wepot war von Anfang an klar: Wir wollen die Bewässerung durch eine äusserst wirkungsvolle Lösung revolutionieren und unser System weltweit in Regionen anbieten, die besonders von Wassermangel betroffen sind.



Das Ziel von Wepot war von Anfang an klar: Wir wollen die Bewässerung durch eine äusserst wirkungsvolle Lösung revolutionieren und unser System weltweit in Regionen anbieten, die besonders von Wassermangel betroffen sind.



Auf allen Ebenen unseres Unternehmens verfahren wir im Sinne der Kreislaufwirtschaft.



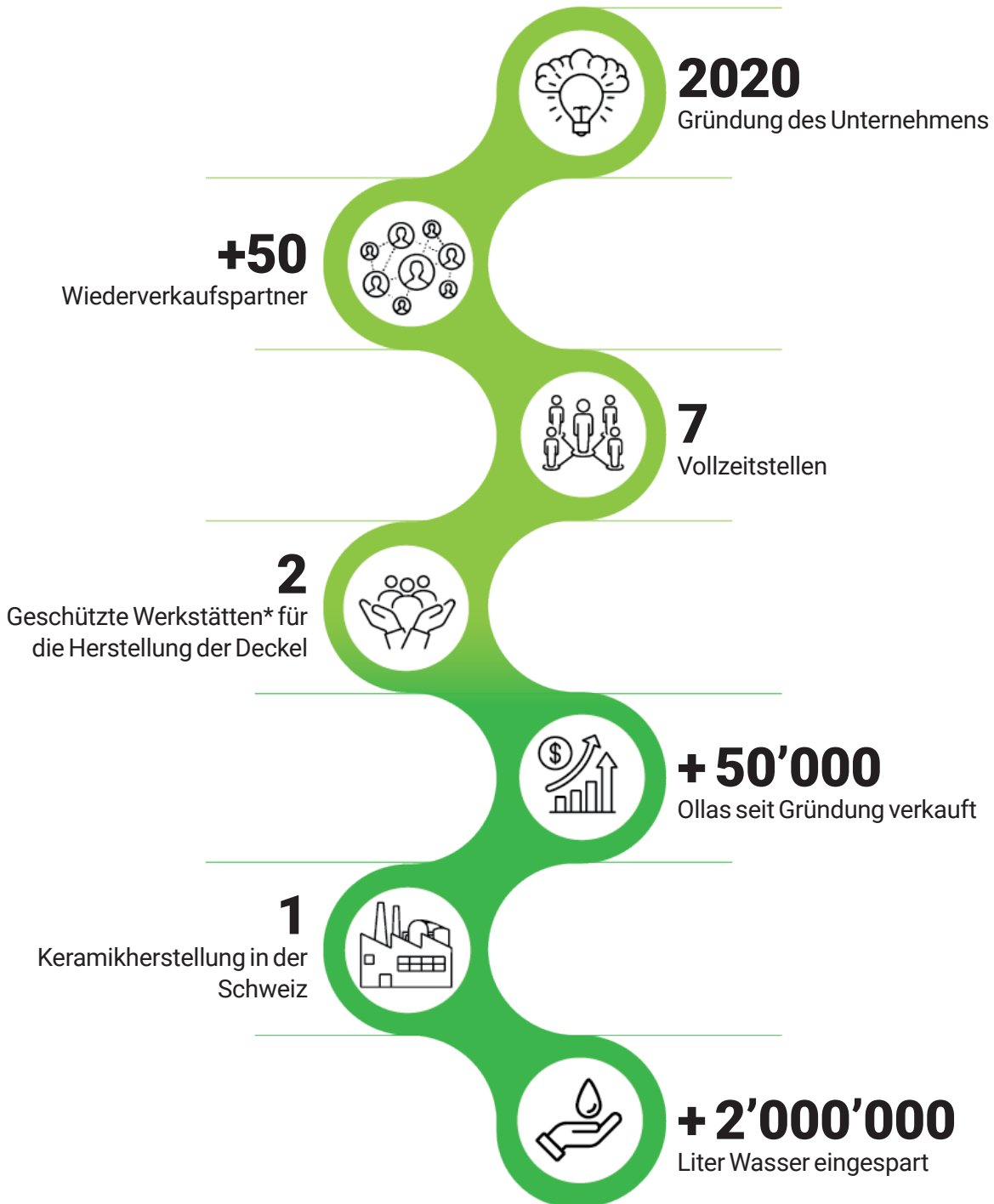
Indem wir mit geschützten Werkstätten zusammenarbeiten, möchten wir eine lokale und solidarische Produktion fördern.

Wir arbeiten permanent an weiteren Innovationen, um immer effektivere Bewässerungslösungen zu entwickeln.



Nous souhaitons innover en continu pour trouver des solutions d'irrigation toujours plus impactantes.

WEPOT IN ZAHLEN



OLLA ODER BEWÄSSERUNG DURCH TONKRÜGE



70 % Wassereinsparung



Besseres Pflanzenwachstum



1 Woche Autonomie

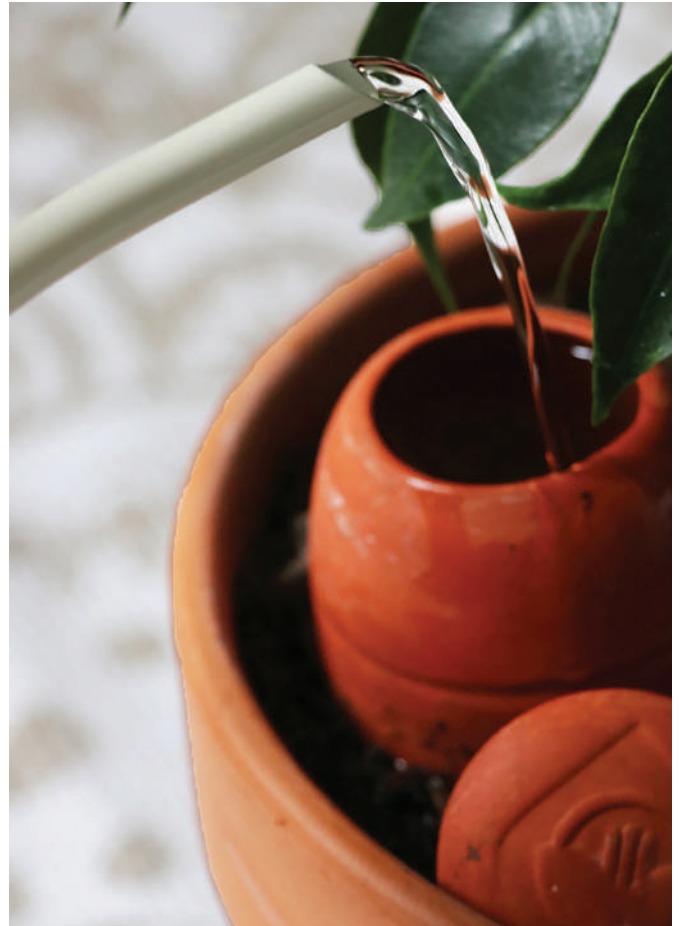
L'OLLA

“Das beste Bewässerungssystem weltweit”
Bill Mollison, Träger des Alternativen Nobelpreises
1981

EIN JAHRTAUSENDEALTES PRODUKT

Die Olla ist ein uraltes Bewässerungssystem, bei dem Krüge aus porösem Ton verwendet werden, um das Wasser auf natürliche Weise zu verteilen. Ihre genaue Herkunft lässt sich schwer bestimmen, aber ihre Verwendung ist in Asien, Afrika und im Nahen Osten historisch von grosser Bedeutung. Die ersten Texte über die Landwirtschaft in China sind über 4000 Jahre alt und erwähnen bereits diese Technik.

Die Olla kann für jede Art von Pflanzen verwendet werden, egal ob es sich um Zimmerpflanzen oder den Gemüsegarten handelt. Es handelt sich um eine Amphore, die dafür sorgt, dass Ihre Pflanzen optimal wachsen.



Olla für Topfpflanzen



Olla für den Garten

WIE FUNKTIONIERT ES?

Die Olla zeichnet sich dadurch aus, dass sie höchst wirkungsvoll und dennoch einfach in der Handhabung ist. Wählen Sie einfach das gewünschte Modell aus, graben Sie es bis zur Kennlinie ein und befüllen Sie die Olla mit Wasser. Dann geschieht das Wunder: Die Pflanze lässt ihre Wurzeln um die Olla herumwachsen und versorgt sich dank der natürlichen Porosität des Tons ganz nach Bedarf mit Wasser. So vermeiden Sie

Trockenheit beziehungsweise spriessendes Unkraut und können 50 % bis 70 % Wasser einsparen! Ein Verschluss dient dazu, die Verdunstung zu minimieren und somit die Ergiebigkeit noch weiter zu erhöhen. Durch die Verwendung der Olla leisten Sie einen Beitrag zum Umweltschutz und sparen bei jedem Giessen Wasser.



UNSERE PRODUKTION

UNSER PRODUKTIONSMODELL

2022 erfolgte unser Umzug in neue, grössere Räumlichkeiten, um erstmals seit dem 19. Jahrhundert wieder eine Keramikproduktion in der Schweiz zu errichten.

Da wir besonderen Wert auf eine industrielle und soziale Produktion legen, haben wir uns dafür entschieden, mit der Giesstechnik zu arbeiten.

Sie bietet uns nicht nur grosse Flexibilität in Bezug auf die Form, sondern ermöglicht uns auch eine hohe Produktionskapazität und die Einbeziehung geschützter Werkstätten in unseren Herstellungsprozess.

3D-Druck

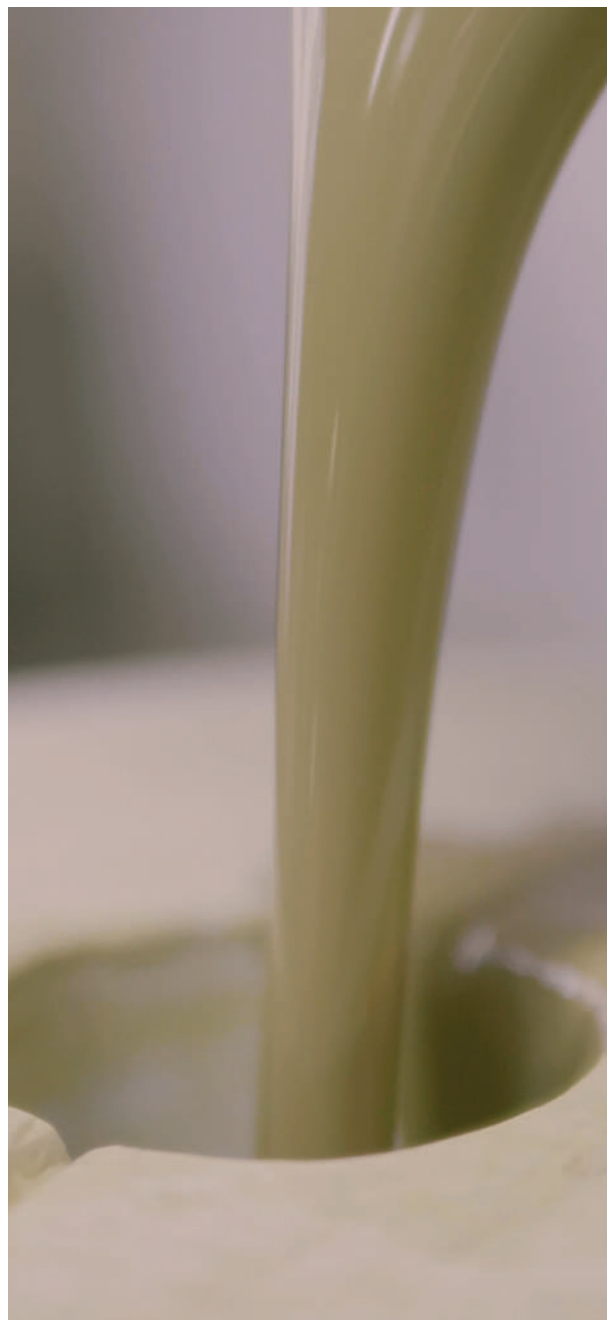
Mithilfe eines 3D-Druckers erstellen wir die jeweiligen Modelle für die Herstellung unserer Gipsformen. Dank dieser innovative Technologie können wir eine grosse Vielfalt an Formen ohne Beschränkungen entwickeln und unserer Fantasie freien Lauf lassen.

Die Giessform

Die Giesstechnik erfordert Fingerfertigkeit, Geduld und viel Erfahrung. Die Gipsformen werden ausgehend von den 3D-Modellen angefertigt. Dieser Produktionsschritt ist entscheidend, um die beispielhafte Qualität unserer Endprodukte zu gewährleisten.

Das Giessen

Die Giesstechnik ist der letzte Schritt in unserem Herstellungsprozess. Die Gipsformen werden mit flüssigem Ton gefüllt. Sobald die Werkstücke etwas getrocknet sind, werden sie aus den Formen herausgenommen. Nach der abschliessenden Bearbeitung sind sie bereit für den Brennofen. Unsere Giesstische folgen dem Konzept der Kreislaufwirtschaft und sind so beschaffen, dass der gesamte nicht verwendete Ton aufgefangen wird.



UNSERE PRODUKTPALETTE

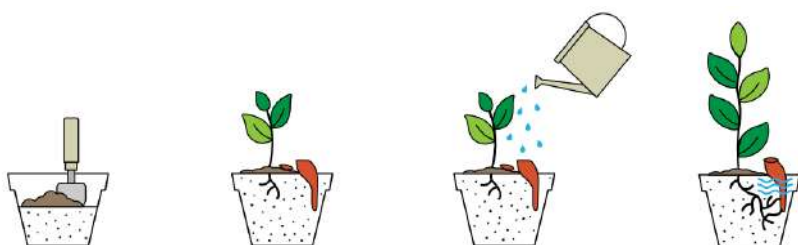


OLLA XS



Die Olla XS ist perfekt für Ihre kleinen Blumentöpfe geeignet. Dank ihrem langen Stiel kann man sie auch dort verwenden, wo wenig Platz zur Verfügung steht. Ihr 0.25-Liter-Reservoir spendet Wasser über einen Zeitraum von 2 bis 6 Tagen, je nach Boden, Sonneneinstrahlung und Wasserbedarf Ihrer Pflanze. Die runde Formgebung bringt Ihre Pflanze und den Topf besonders gut zur Geltung. Bei Ihren Freunden gewinnen Sie so Anerkennung als echter Pflanzenprofi!

Unser Tipp: Dieses Modell eignet sich besonders gut für Zimmerpflanzen.



PRODUKTMERKMALE

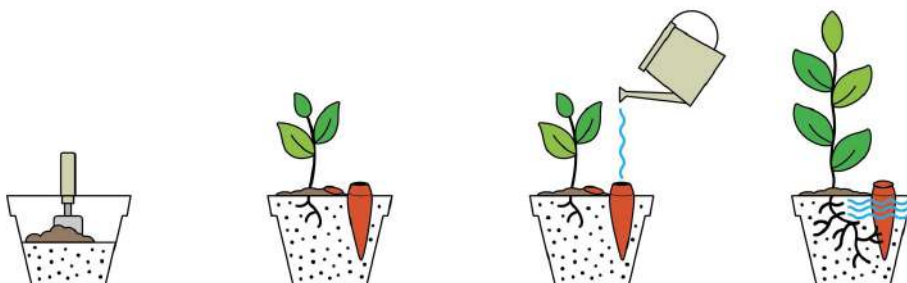
- Höhe: 22 cm
- Höhe über Erdniveau: 10 cm
- Breite: 6.5 cm
- Volumen 0.25 Liter
- Durchmesser der bewässerten Fläche: 30 cm
- Autonomie: 2-6 Tage
- Empfohlener Verkaufspreis 25 CHF

OLLA S



Die Kegelform ermöglicht eine hervorragende Bewässerung Ihrer Topfpflanzen. Dank ihrer Höhe von 22 cm ziehen die Wurzeln Ihrer Pflanzen das Wasser aus der Tiefe, was ideal für ihr Wachstum ist! Ihr 0.3-Liter-Reservoir spendet Wasser über einen Zeitraum von 2 bis 6 Tagen, je nach Boden, Sonneneinstrahlung und Wasserbedarf Ihrer Pflanze.

Unser Tipp: Dieses Modell eignet sich hervorragend für Töpfe mit einem Durchmesser von 25 bis 40 cm. Sie können die Olla in der Mitte oder am Rand Ihrer Töpfe mit Blumen, Kräutern oder Stauden platzieren.



PRODUKTMERKMALE

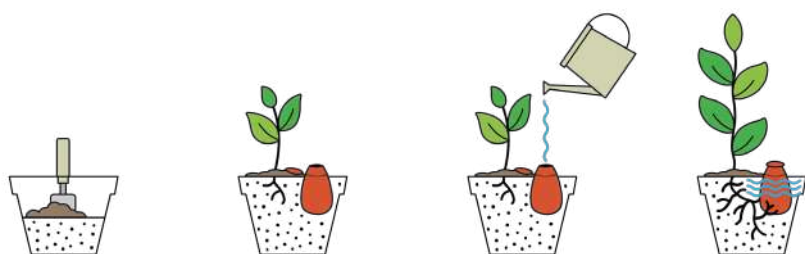
- Höhe: 22 cm
- Breite: 6.5 cm
- Volumen 0.3 Liter
- Durchmesser der bewässerten Fläche: 35 cm
- Autonomie: 2-6 Tage
- Empfohlener Verkaufspreis 27 CHF

OLLA M



Diese Kaffeesamen- oder Tropfenform ist ideal für Ihre Topfpflanzen und Blumenkästen! Mit einer Breite von 10 cm und einer Höhe von 16 cm kann dieses Modell mit ein oder mehreren Pflanzen kombiniert werden, ohne viel Platz zu beanspruchen. Egal, ob im Topf oder im Blumenkasten, die Olla M ist unser vielseitigstes Modell. Ihr 0,7-Liter-Reservoir spendet Wasser über einen Zeitraum von 3 bis 9 Tagen, je nach Boden, Sonneneinstrahlung und Wasserbedarf der Pflanze.

Unser Tipp: Bei Töpfen mit einem Durchmesser mehr als 25 cm eignet sich das Modell auch, um zwei Ihrer Lieblingspflanzen in einem Topf oder flachen Blumenkasten mit Wasser zu versorgen.



PRODUKTMERKMALE

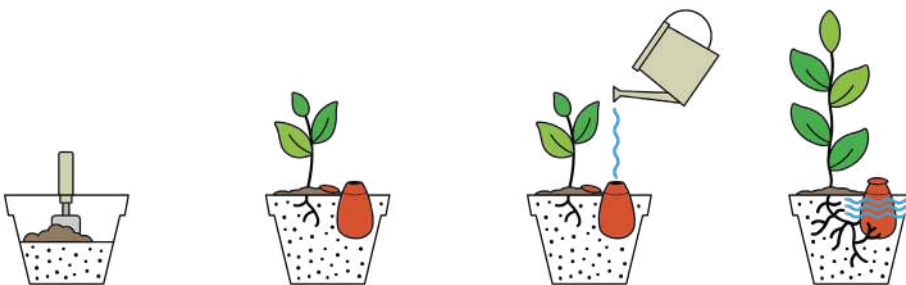
Höhe: 16 cm
 Breite: 10 cm
 Volumen 0,7 L
 Durchmesser der bewässerten Fläche: 50 cm
 Autonomie: 3-9 Tage
 Empfohlener Verkaufspreis 29 CHF

OLLA L



Diese Samen- oder Regentropfenform ist der engste Verbündete Ihrer Gartenpflanzen! Das Modell fügt sich perfekt in Ihren Zier- oder Gemüsegarten ein. Sie können es aber auch für Pflanzkübel verwenden. Mit einem Durchmesser der bewässerten Fläche von bis zu 70 cm können mehrere Pflanzen gleichzeitig versorgt werden, wobei das Wasser in der Tiefe abgegeben wird und das Wachstum der Pflanze so optimal gefördert wird. Bereit für den schönsten Garten in der Nachbarschaft? Sein 1.5-Liter-Reservoir spendet Wasser über einen Zeitraum von 5 bis 10 Tagen, je nach Boden, Sonneneinstrahlung und Wasserbedarf Ihrer Pflanze.

Unser Tipp: In einem Garten ist sie ideal, um bis zu drei Pflanzen um sie herum zu bewässern.



PRODUKTMERKMALE

Höhe: 24 cm

Breite: 12 cm

Volumen 1.5 L

Durchmesser der bewässerten Fläche: 70 cm

Autonomie: 5-10 Tage

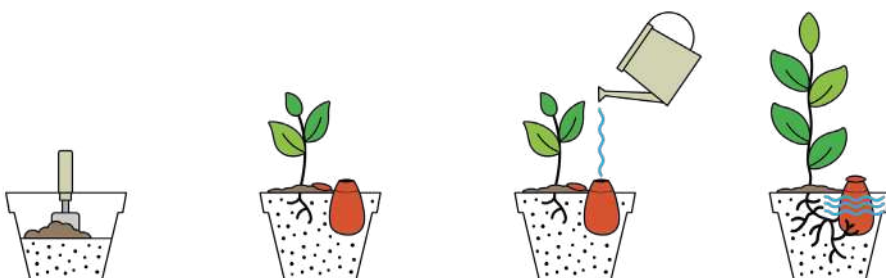
Empfohlener Verkaufspreis: 34 CHF

OLLA XL



Dieses Modell in Samen- oder Regentropfenform ist der ideale Verbündete für Ihre Gartenpflanzen! Es fügt sich perfekt in Ihren Zier- oder Gemüsegarten ein. Sie können es aber auch für Pflanzkübel verwenden. Mit einem Durchmesser der bewässerten Fläche von bis zu 75 cm können Sie mehrere Pflanzen gleichzeitig versorgen. Bereit für den schönsten Garten in der Nachbarschaft? Sein 2.5-Liter-Reservoir spendet Wasser über einen Zeitraum von 5 bis 10 Tagen, je nach Boden, Sonneneinstrahlung und Wasserbedarf Ihrer Pflanze.

Unser Tipp: Im Garten eignet sich dieses Modell, um bis zu fünf Pflanzen im Umkreis mit Wasser zu versorgen.



PRODUKTMERKMALE

Höhe: 27 cm

Breite: 15 cm

Volumen: 2.5 L

Durchmesser der bewässerten Fläche: 75 cm

Autonomie: bis zu 10 Tage

Empfohlener Verkaufspreis 45 CHF

UNSER SORTIMENT AN VERZIERTEN OLLAS

Unser Herstellungsverfahren hat den Vorteil, dass wir alle unsere Olla-Modelle auch mit Verzierungen anbieten können. Nachstehend finden Sie einige Modelle, die wir stetig im Produktangebot führen. Sie können uns aber auch gerne eine Anfrage für eine individuelle Verzierung zusenden.



SPITZENDEKOR MODELL XS

Verfügbar in blau, weiss, grün
Verfügbar für alle Ollas

EVP 35.-



SPITZENDEKOR MODELL S

Verfügbar in blau, weiss, grün
Verfügbar für alle Ollas

EVP 37.-



SPITZENDEKOR MODELL M

Verfügbar in blau, weiss, grün
Verfügbar für alle Ollas

EVP 39.-



UNSERE PERSONALISIER- TEN VERSCHLUSSDECKEL

Unser Herstellungsverfahren bietet die Möglichkeit, unsere Verschlussdeckel mit dem Erkennungszeichen Ihres Unternehmens zu versehen, indem wir beispielsweise Ihr Logo anbringen. Im Folgenden zeigen wir Ihnen einige Beispiele. Durch das Angebot an personalisierten Ollas zeigt Ihr Unternehmen sein Engagement für ökologische Nachhaltigkeit und fördert umweltfreundliche Praktiken, während es gleichzeitig die Bekanntheit seiner Marke fördert.

Festbetrag

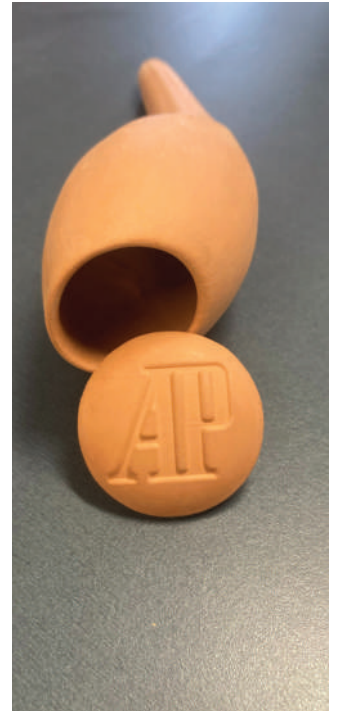
(Erstellung des 3D-Modells)
500.-

Preis pro Verschlussdeckel

3.5.-

Lieferzeit

4-8 Wochen



UNSERE WERTSCHÖPFUNGSKETTE



ANSCHLIESSBARE OLLAS

Die Idee des Anschlusssystems Wepot & Goutte-à-goutte besteht darin, eine Lösung anzubieten, durch die ein einfacher Anschluss von Wepot-Ollas an alle Arten von Tropfsystemen möglich ist. Dadurch können auch große Flächen mit wenig Aufwand bewässert werden, indem einerseits die Vorteile eines Tropfsystems genutzt werden und andererseits bis zu 70 % an Wasser eingespart werden kann, die Bewässerung zu 100 % von den Pflanzen selbst gesteuert wird und eine Autonomie von bis zu 10 Tagen erreicht werden kann. So kommen die Vorteile der Ollas voll zum Tragen. Die Installation ist einfach und erfordert keinen Austausch der bestehenden Ausstattung, weder der Ollas noch des Tropfsystems, und auch die Demontage ist unkompliziert.



ERGEBNISSE UNSERER FORSCHUNG



Tag 1



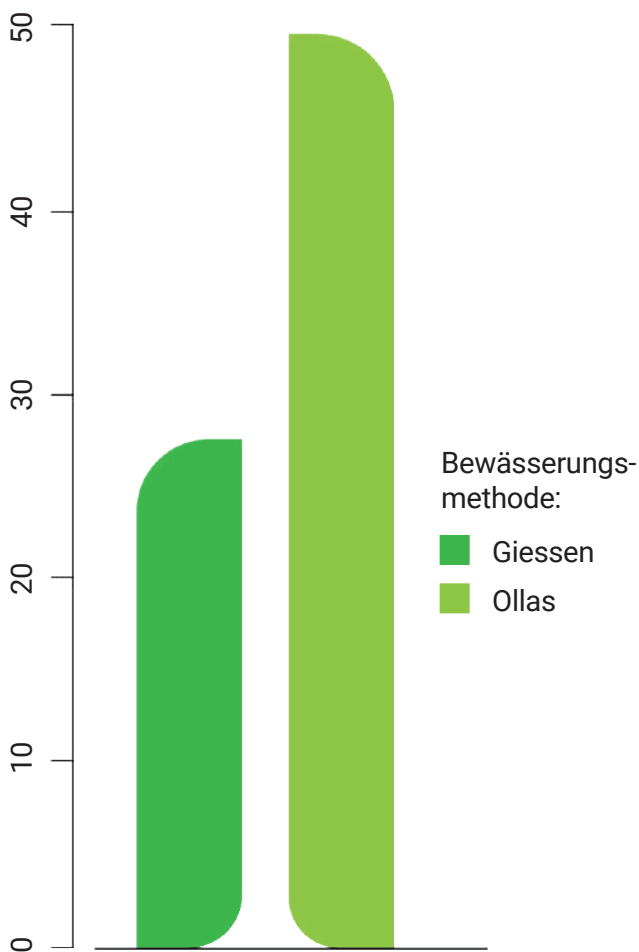
Tag 37



Tag 65

Wir testen unsere Ollas regelmässig in Zusammenarbeit mit Experten für Permakulturen. Wir sind bestrebt, unsere Produkte ständig zu verbessern und Lösungen für die Bewässerung in grösserem Massstab zu finden.

Nachfolgend stellen wir eine Lösung vor, die belegt, dass unsere Produkte die Produktivität von Pflanzen bei gleicher Wassermenge erhöhen.



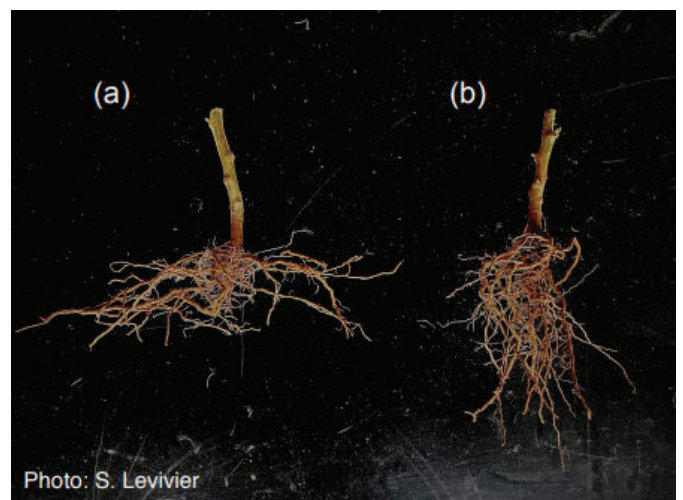
Diese Versuchsanordnung dient dem Vergleich der Produktivität zweier Gemüsebeete im Gewächshaus. Das eine (links) wurde durch traditionelle Oberflächenbewässerung mit Giesskannen bewässert, das andere (rechts) mittels Ollas XL. Jedes Beet erhielt die gleiche Menge Wasser.

In jedem Beet wurden 14 Auberginenpflanzen mit einem Abstand von jeweils 40 cm ausgesät.

Bewässerung:	Giessen	Ollas
Anzahl geerntete Früchte:	28	50
Durchschnittliches Gewicht:	100g	150g

Der vollständige Bericht (10 Seiten) ist auf Anfrage erhältlich.

Das Wurzelsystem mit Ollas (b) reicht weiter in die Tiefe als das Wurzelsystem auf der Kontrollfläche (a), die unter Wassermangel litt.












REFERENZANGABEN UNSERER PRODUKTE

Unsere naturbelassenen Ollas

Name des Produkts	Grösse des Produkts (cm)	Grösse der Verpackung (cm)	EAN	EVP CHF/EUR	Menge pro Palette
Olla XS	18x6.5	29x11.5x11.5	7649988830617	25	336
Olla S	22x6.5	29x11.5x11.5	7649988830624	27	336
Olla M	16x10	29x11.5x11.5	7649988830631	29	336
Olla L	25x12	30.5x6.5x16	7649988830648	34	140
Olla XL	27x15	30.5x6.5x16	7649988830655	45	140

Unsere verzierten Ollas

Name des Produkts	Grösse des Produkts (cm)	Grösse der Verpackung (cm)	Verfügbare Farben	EVP CHF/EUR	Menge pro Palette
Olla XS dentelle	18x6.5	29x11.5x11.5	  	35	336
Olla S dentelle	22x6.5	29x11.5x11.5	  	37	336
Olla M dentelle	22x6.5	29x11.5x11.5	  	39	336



Unsere Sets mit Anschluss

Name des Produkts	Grösse des Produkts (cm)	Grösse der Verpackung (cm)	Verwendung	EVP CHF/EUR	Menge pro Palette
Kit connectable 10 ollas M	18x6.5	82x37x39	Bacs, jardinières, pots	299	12
Kit connectable 10 ollas L	22x6.5	63x52x51	Bacs, pleine terre, potager	339	6
Kit connectable 10 ollas XL	16x10	63x52x51	Pleine terre, potager	429	6

Unsere personalisierten Verschlussdeckel

Bitte kontaktieren Sie uns für ein Angebot



Wepot SA
Route de chavaon 78C
1844 Villeneuve
Suisse



Folge uns! [f](#) [@](#) [d](#) [in](#)