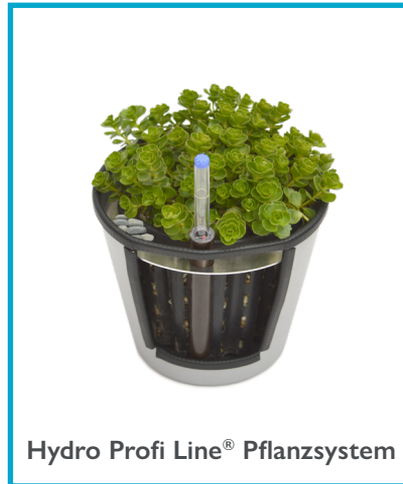




Pflanzgefäße für Außenbegrünungen mit **HYDRO PROFI LINE®** System



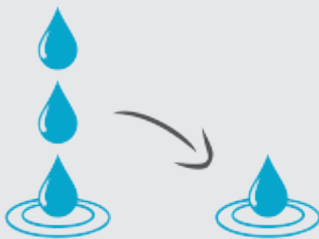
Riesiger Wasserspeicher
einzigartiger Wurzelbereich



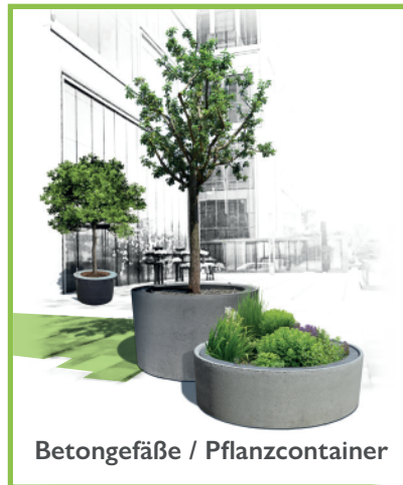
Hydro Profi Line® Pflanzsystem



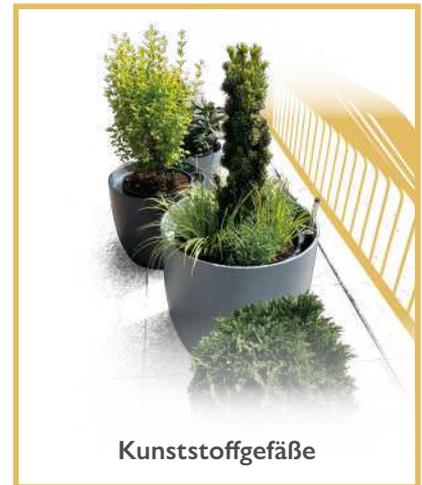
Edelstahlgefäße



80 % weniger Wasserverbrauch
geringer Pflege- und Gießaufwand



Betongefäße / Pflanzcontainer



Kunststoffgefäße



Quick Change System
leichter Pflanzenaustausch



Topf in Topf Gefäße

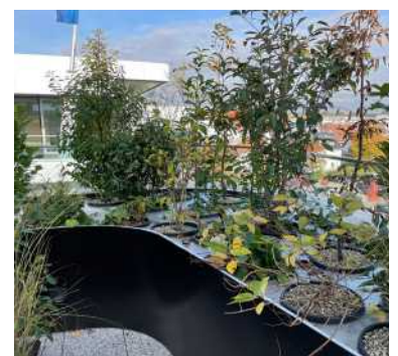
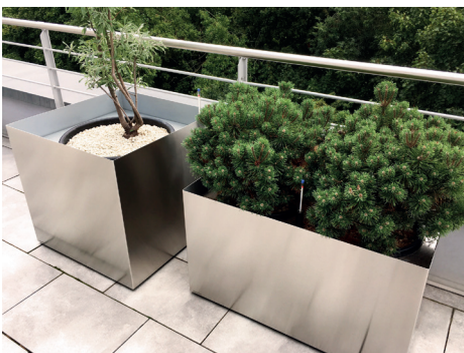


Gefäße mit Solarbeleuchtung

Beispiele zu Gefäßen mit **HYDRO PROFI LINE®** Begrünungssystem



Wir entwickeln und produzieren Hydro Profi Line® Gefäße für jeden Begrünungsanspruch und nach projektspezifischen Anforderungen.



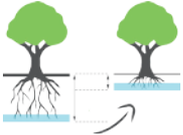
HYDRO PROFI LINE®

Die Vorteile im Überblick



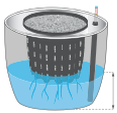
Wasserreduzierung

Ein um bis zu 80 % reduzierter Wasserverbrauch für Begrünungen gegenüber allen derzeit verwendeten Begrünungssystemen.



Gewichtsreduzierung

Im System werden keine Pflanzsubstrate benötigt, wodurch sich die Aufbauhöhe und das Gewicht für Begrünungen erheblich reduziert.



Wasserregulierung

Einziger Wurzelvegetationsbereich mit frei regulierbarer Wasseranstauhöhe und der Möglichkeit einer Wasserwirtschaft.



Einfache Handhabung

Schnelle und einfache Installation sämtlicher Hydro Profi Line® Begrünungssysteme bei reduziertem Arbeitszeit- und Kostenaufwand.



Kostenreduzierung

Aufwendige, störanfällige Bewässerungsanlagen werden nicht mehr benötigt. Flugunkraut und grabende Tiere sind auf die Oberfläche der Kulturtöpfe begrenzt. Pflege- und Unterhaltskosten reduzieren sich erheblich.



Leichtes Bepflanzen

Schnell und einfach zu Bepflanzen. Einzigartiges Quick Change System für den punktuellen Austausch von Pflanzen ohne Pflanzarbeiten.



Zukunftsorientiert

Wir entwickeln und produzieren multifunktionale Gefäße und Installationen, in denen technische Lösungen platzsparend integriert werden.



Nachhaltig

Wir fertigen alle Produkte aus hochwertigen, wiederverwendbaren Materialien. Wir unterstützen das Cradle to Cradle Prinzip.



Das HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Systemfunktion:



In langjähriger Forschungs- und Erprobungszeit hat die GKR Germany ein revolutionäres, funktionelles Pflanzsystem für nachhaltige Begrünungen entwickelt.

Wir vermarkten das patentierte System unter der Bezeichnung HYDRO PROFI LINE® (HPL®).

In Hydro Profi Line® Systemen werden Pflanzen in Hydro Profi Line® Spezialkulturtopfe gepflanzt und anschließend in eine Hydro Profi Line® Systemscheibe gehängt. Die Pflanzen schweben dann in einem geschlossenen Wurzelvegetationsraum mit viel feuchter Luft und ohne Pflanzsubstrate.

Wurzelverdichtungen oder Wurzelfäulnis sind dauerhaft ausgeschlossen.

Es gibt dauerhaft keine Wurzelverdichtungen oder Wurzelfäulnis.

Die Pflanzen werden perfekt mit Wasser, Nährstoffen und Sauerstoff versorgt.

Zudem wird durch die Systemscheiben ein verdunsten des Wassers über die Oberfläche verhindert.

Das Wasser kondensiert unterhalb der Scheibe und tropft zurück in das Wasserreservoir.

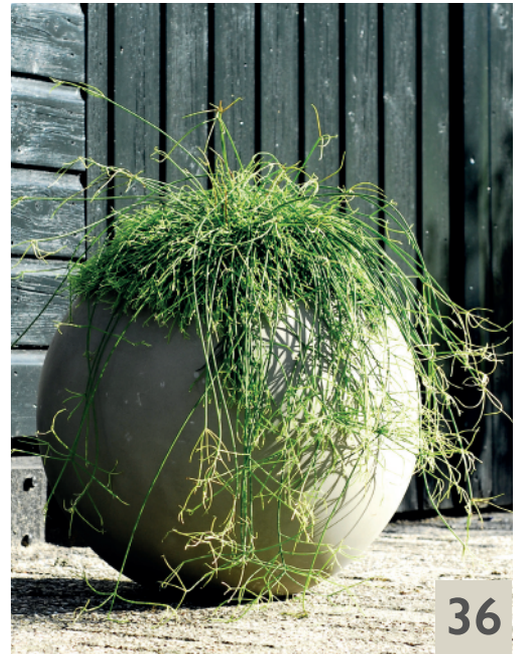
Der Wasserverbrauch für Begrünungen reduziert sich dadurch um bis zu 80 % gegenüber herkömmlichen Pflanzsystemen.

Mit dem integrierten Hydro Profi Line® Quick Change System können Pflanzen auch nach Jahren ohne Pflanzarbeiten schnell und einfach punktuell ausgetauscht werden.

Alle Pflanzen in Hydro Profi Line® Systemen fühlen sich dauerhaft richtig wohl und gedeihen prächtig bei geringstem Gieß- und Pflegeaufwand.

GKR Germany ist seit 1979 der kompetente Partner für nachhaltige Begrünungen mit System.

Inhaltsverzeichnis



Edelstahlgefäße

Seite 6 - 13

Betongefäße und Pflanzcontainer

Seite 14 - 19

Kunststoffgefäße

Seite 20 - 29

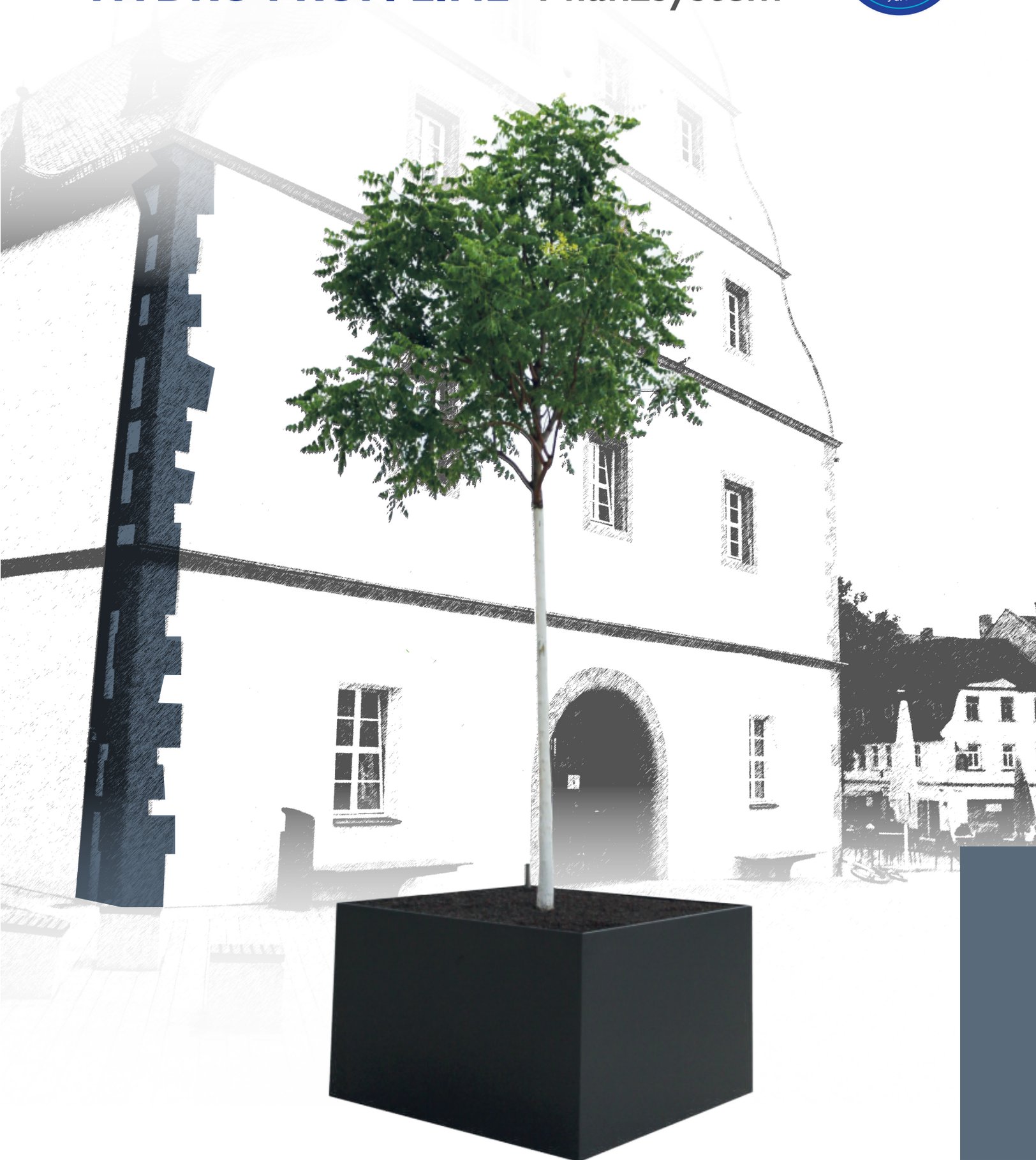
Topf in Topf Gefäße

Seite 30 - 31

Pflanzgefäße mit Solarbeleuchtung

Seite 34 - 35

EDELSTAHLGEFÄßE mit **HYDRO PROFI LINE®** Pflanzsystem





Hydro Profi Line® Edelstahlgefäße sind die perfekte Lösung für jeden Aufstellort und sorgen für nachhaltig funktionelle Begrünungen. Sie sind in jeder RAL Farbe erhältlich.

EDELSTAHLGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Hydro Profi Line® Gefäße für Kulturtöpfe



Hydro Profi Line® Systemkomponenten

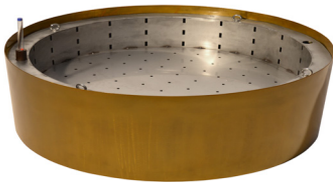


Kulturtopf

Wasserstandsanzeiger

	Ø 925 mm x Höhe 400 mm	6 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm
	Ø 1.200 mm x Höhe 400 mm	9 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm
	Ø 1.500 mm x Höhe 400 mm	11 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm

Hydro Profi Line® Gefäße mit Pflanzkorb



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Pflanzkorb

Wasserstandsanzeiger

	Ø 925 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Ø 825 mm, Höhe 300 mm
	Ø 1.200 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Ø 1.100 mm, Höhe 300 mm
	Ø 1.500 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Ø 1.400 mm, Höhe 300 mm

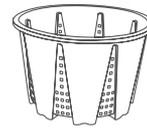
EDELSTAHLGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Hydro Profi Line® Gefäße für Kulturtöpfe



Hydro Profi Line® Systemkomponenten

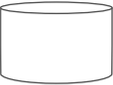


Kulturtopf

+



Wasserstandsanzeiger

	Ø 1.000 mm x Höhe 800 mm	1 x Kulturtopf 180 Liter - Ø 780 mm, Höhe 530 mm
	Ø 1.200 mm x Höhe 850 mm	1 x Kulturtopf 285 Liter - Ø 950 mm, Höhe 550 mm
	Ø 1.500 mm x Höhe 950 mm	1 x Kulturtopf 375 Liter - Ø 1.020 mm, Höhe 650 mm

Hydro Profi Line® Gefäße für Kulturtöpfe



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Kulturtopf

+



Wasserstandsanzeiger

	Länge 600 mm x Breite 600 mm x Höhe 500 mm	1 x Kulturtopf 35 Liter - Ø 420 mm, Höhe 360 mm
	Länge 700 mm x Breite 700 mm x Höhe 600 mm	1 x Kulturtopf 50 Liter - Ø 500 mm, Höhe 390 mm
	Länge 800 mm x Breite 800 mm x Höhe 700 mm	1 x Kulturtopf 70 Liter - Ø 550 mm, Höhe 450 mm
	Länge 1.050 mm x Breite 1.050 mm x Höhe 800 mm	1 x Kulturtopf 180 Liter - Ø 780 mm, Höhe 530 mm
	Länge 1.200 mm x Breite 1.200 mm x Höhe 850 mm	1 x Kulturtopf 285 Liter - Ø 950 mm, Höhe 550 mm
	Länge 1.500 mm x Breite 1.500 mm x Höhe 950 mm	1 x Kulturtopf 375 Liter - Ø 1.020 mm, Höhe 650 mm

EDELSTAHLGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Hydro Profi Line® Gefäße für Kulturtöpfe



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Kulturtopf

+



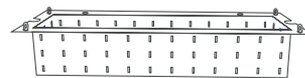
Wasserstandsanzeiger

	Länge 1.100 mm x Breite 400 mm x Höhe 400 mm	3 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm
	Länge 1.400 mm x Breite 400 mm x Höhe 400 mm	4 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm

Hydro Profi Line® Gefäße mit Pflanzkorb



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Pflanzkorb

+



Wasserstandsanzeiger

	Länge 1.000 mm x Breite 400 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Länge 900 mm x Breite 300 mm x Höhe 300 mm
	Länge 1.200 mm x Breite 400 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Länge 1.100 mm x Breite 300 mm x Höhe 300 mm
	Länge 1.400 mm x Breite 400 mm x Höhe 400 mm	1 x Pflanzkorb Länge 1.300 mm x Breite 300 mm x Höhe 300 mm

SONDERLÖSUNGEN nach Maß mit **HYDRO PROFI LINE®** Pflanzsystem



Wir entwickeln und produzieren Hydro Profi Line® Gefäße für jeden Begrünungsanspruch und nach projektspezifischen Anforderungen.



Hydro Profi Line® Pflanzinseln in beliebiger Form und Größe

Zum Aufstellen auf versiegelten Flächen.



Hydro Profi Line® Aufstellbecken

Auch integrierte Installationen wie Steckdosen, Beleuchtungen, Ladestationen uvm. sind möglich.



Hydro Profi Line® Gefäße für Fassadenbegrünungen

Maßanfertigungen für jedes Begrünungsvorhaben.

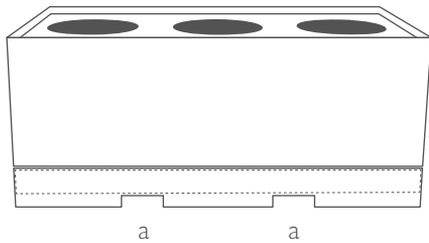
Alle Gefäße können auch mit einem hydraulischem Verbindungsanschluss bestellt werden und können damit zur Bewässerung beliebig miteinander verbunden werden.



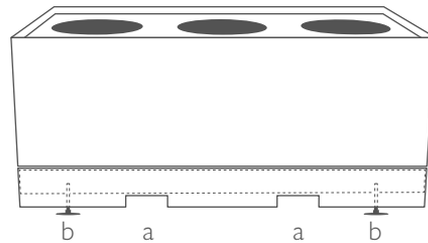
UNTERKONSTRUKTIONEN für HYDRO PROFI LINE® Edelstahlgefäße



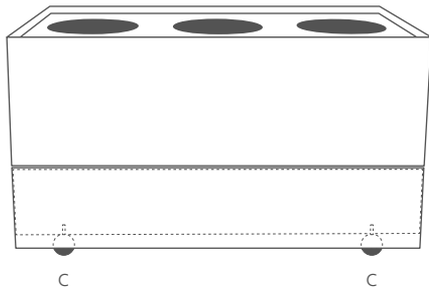
Wir fertigen Unterkonstruktionen in jeder Form und Größe passend zu den Gefäßen und entsprechend den gewünschten Anforderungen:



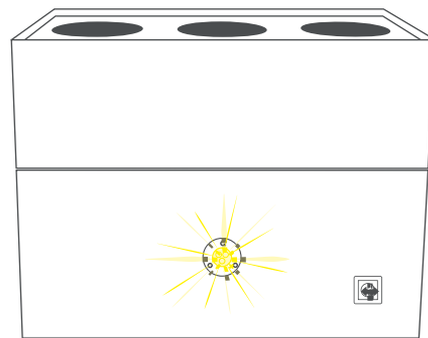
Unterkonstruktion mit Aussparungen (a) zum Transport mit einem Hubwagen oder Gabelstapler



Unterkonstruktion mit Aussparungen (a) zum Transport mit einem Hubwagen oder Gabelstapler und zusätzlichen höhenverstellbaren Standfüßen (b) zur Niveauregulierung



Unterkonstruktion mit verdeckten Schwerlastrollen (c)



Unterkonstruktion mit Montagemöglichkeiten von Beleuchtungen, Steckdosen, Ladestationen uvm.

Hydro Profi Line® Gefäß mit Unterkonstruktion für Gefäßberhöhung nach Anforderung



Truhe aus Edelstahl



SICHT- UND SCHALLSCHUTZWÄNDE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



An jedem Aufstellort können Wände in beliebiger Länge schnell und einfach aufgestellt werden.

Sie bieten unzählige Gestaltungsmöglichkeiten und Anwendungswünsche sind schnell und einfach realisierbar. Schallschutzflächen aus Holz, Metall, Glas oder anderen Materialien können in beliebiger Größe zwischen den Hydro Profi Line® Modulen integriert werden.

Auch eine Montage von Informationsflächen, Werbeflächen, Bildschirmen, Beleuchtungen und Sitzflächen ist möglich.



Modulgrößen: Länge 1.000 mm Breite 1.000 mm Höhe 2.500 mm

Folgende Module sind erhältlich:

Für einseitige Begrünungen

Sie bestehen aus:

- 1 x Montage- / Aufstellrahmen,
- 4 x Pflanzbecken inkl. HPL® System
- 16 x HPL Kulturtöpfe 7,5 Liter
- 1 x Rückwand
- 1 x Schlauchanschlusskupplung

Die Module werden fertig montiert auf Palette geliefert.

Für beidseitige Begrünungen

Sie bestehen aus:

- 1 x Montage- / Aufstellrahmen,
- 8 x Pflanzbecken inkl. HPL® System
- 32 x HPL® Kulturtöpfe 7,5 Liter
- 1 x Schlauchanschlusskupplung

Die Module werden fertig montiert auf Palette geliefert.

Abschlusslemente

bestehend aus:

- 4 x Pflanzbecken
- inkl. HPL® System
- 9 x Kulturtöpfe 7,5 Liter
- Montagematerial

BETONGEFÄßE und PFLANZCONTAINER mit **HYDRO PROFI LINE®** Pflanzsystem



Prächtige Bäume und Wechselbepflanzungen

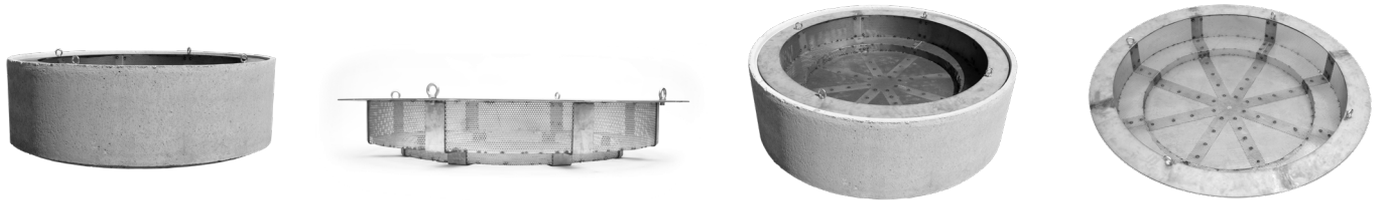


Betongefäße und Pflanzcontainer mit Hydro Profi Line® Pflanzsystem sind die kostengünstige Lösung für Begrünungen an jedem Standort.

BETONGEFÄßE mit **HYDRO PROFI LINE®** Pflanzkörben aus Edelstahl



Betonschachtringe mit Boden nach DIN 4034 inkl. Hydro Profi Line® Pflanzkorb



Handelsübliche Betonschachtringe werden mit Hydro Profi Line® Pflanzkörben ausgestattet und können für alle Begrünungen und Wechselbepflanzungen verwendet werden.

Die Betongefäße können überall aufgestellt oder auch vergraben werden, sind dauerhaft formstabil, wetterfest und robust. Sie eignen sich hervorragend zur Begrünung von versiegelten Flächen, Bauwerken und Städte. Die Pflanzkörbe können jederzeit einfach entfernt, neu bepflanzt und wieder eingesetzt werden.

Betonschachtringe mit Boden und Überlauf

Hydro Profi Line® Pflanzkorb

Setabbildung	Innen Ø	Höhe	Gewicht	Pflanzkorb	Innen Ø	Pflanztiefe	Gewicht
	1.000 mm	500 mm	660 kg		840 mm	250 mm	46,3 kg
	1.200 mm	500 mm	900 kg		1.040 mm	250 mm	57,7 kg
	1.500 mm	500 mm	1.200 kg		1.340 mm	250 mm	75,7 kg
	2.000 mm	500 mm	1.850 kg		1.840 mm	250 mm	114,6 kg
	2.500 mm	500 mm	3.100 kg		2.340 mm	250 mm	159,8 kg
	2.800 mm	500 mm	3.450 kg		2.640 mm	250 mm	184,5 kg

BETONGEFÄßE mit **HYDRO PROFI LINE**[®] Kulturtöpfen aus Edelstahl

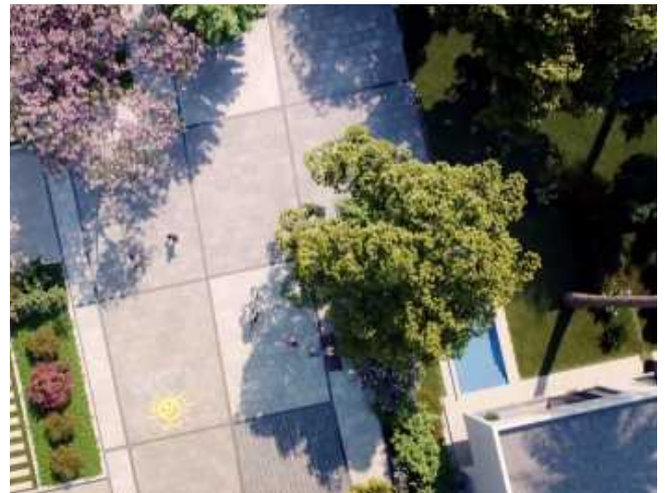


Handelsübliche Betonschachtringe können jetzt mit Hydro Profi Line[®] Großpflanzenkulturtöpfen ausgestattet werden und sind für Begrünungen mit Pflanzen bis zu einer Höhe von 20 Meter geeignet.

Die Betongefäße können überall aufgestellt oder vergraben werden, sind dauerhaft formstabil, wetterfest und robust. Sie eignen sich hervorragend zur Begrünung mit Solitärpflanzen von versiegelten Flächen, Bauwerken, Städten und Flächen ohne Erde wie beispielsweise Wüsten.



Die Gefäße können zur Bewässerung hydraulisch miteinander verbunden werden.



Für jedes Begrünungsvorhaben sind sie eine kostengünstige, funktionelle Lösung.

BETONGEFÄßE mit **HYDRO PROFI LINE®** Kulturtöpfen aus Edelstahl



Betonschachtringe mit Boden nach DIN 4034 inkl. Hydro Profi Line® Kulturtopf



Handelsübliche Betonschachtringe können jetzt mit Hydro Profi Line® Großpflanzenkulturtöpfen ausgestattet werden und sind für Begrünungen mit Pflanzen bis zu einer Höhe von 20 Meter geeignet.

Betonschachtringe mit Boden und Überlauf

Hydro Profi Line® Großpflanzenkulturtopf

Setabbildung	Innen Ø	Höhe	Gewicht	Kulturtopf	Innen Ø	Pflanztiefe	Gewicht
	1.000 mm	1.000 mm	1.050 kg		840 mm	750 mm	65,7 kg
	1.200 mm	1.000 mm	1.320 kg		1.040 mm	750 mm	79,6 kg
	1.500 mm	1.000 mm	1.770 kg		1.340 mm	750 mm	101,3 kg
	2.000 mm	1.000 mm	2.600 kg		1.840 mm	750 mm	149,4 kg
	2.500 mm	1.500 mm	5.100 kg		2.340 mm	1.250 mm	247,8 kg
	2.800 mm	1.500 mm	5.760 kg		2.640 mm	1.250 mm	279,8 kg

PFLANZCONTAINER mit **HYDRO PROFI LINE**[®] Kulturtöpfe aus Edelstahl



Pflanzcontainer inklusive Hydro Profi Line[®] Großpflanzenkulturtopf sind in 3 Größen erhältlich. Sie sind kostengünstig und können überall aufgestellt oder auch vergraben werden. Die Pflanzcontainer sind formstabil, wetterfest und robust. Die Oberflächen können naturbelassen oder mit beliebigen Materialien verkleidet werden. Pflanzcontainer mit Hydro Profi Line[®] Großpflanzenkulturtopfen eignen sich auch zum kultivieren von großen Gehölzen in Baumschulen bei geringstem Gieß- und Wartungsaufwand.



Hydro Profi Line[®] Pflanzcontainer



Hydro Profi Line[®] Systemkomponenten



+



Kulturtopf

Wasserstandsanzeiger

	750 Liter - Ø 1.200 mm x Höhe 820 mm	1 x Kulturtopf Ø außen 1.250 mm, Höhe 800 mm Ø innen 900 mm, Höhe 700 mm
	1.000 Liter - Ø 1.400 mm x Höhe 870 mm	1 x Kulturtopf Ø außen 1.450 mm, Höhe 880 mm Ø innen 1.150 mm, Höhe 780 mm
	1.500 Liter - Ø 1.570 mm x Höhe 1.000 mm	1 x Kulturtopf Ø außen 1.600 mm, Höhe 980 mm Ø innen 1.300 mm, Höhe 880 mm

PFLANZCONTAINER mit **HYDRO PROFI LINE®** Kulturtöpfen aus Kunststoff



Hydro Profi Line® Pflanzcontainer mit Hydro Profi Line® Kulturtöpfen sind die kostengünstige Lösung für Begrünungen mit Bäumen, Sträuchern und Solitärpflanzen.

Hydro Profi Line® Pflanzcontainer



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Kulturtopf



Wasserstandsanzeiger

 Ø 700 mm x Höhe 550 mm	1 x Kulturtopf 50 Liter - Ø 500 mm, Höhe 390 mm
 Ø 700 mm x Höhe 590 mm	1 x Kulturtopf 70 Liter - Ø 550 mm, Höhe 450 mm
 Ø 800 mm x Höhe 650 mm	1 x Kulturtopf 90 Liter - Ø 600 mm, Höhe 460 mm

Optional erhältlich:

Zierrästel aus Stahl für alle Pflanzcontainer aus Kunststoff, sind in allen RAL Farben erhältlich



Pflanzcontainer für Gärtnereien

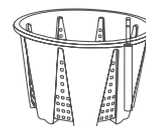
Die preiswerte Lösung für Gärtnereien und Baumschulen zum kultivieren von Pflanzen

Alle Pflanzen können schnell und einfach in die Hydro Profi Line® Kulturtöpfe gepflanzt werden und bis zum Verkauf an jedem Standort aufgestellt werden.

Hydro Profi Line® Pflanzcontainer



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Kulturtopf mit integriertem Wasserstandsanzeiger

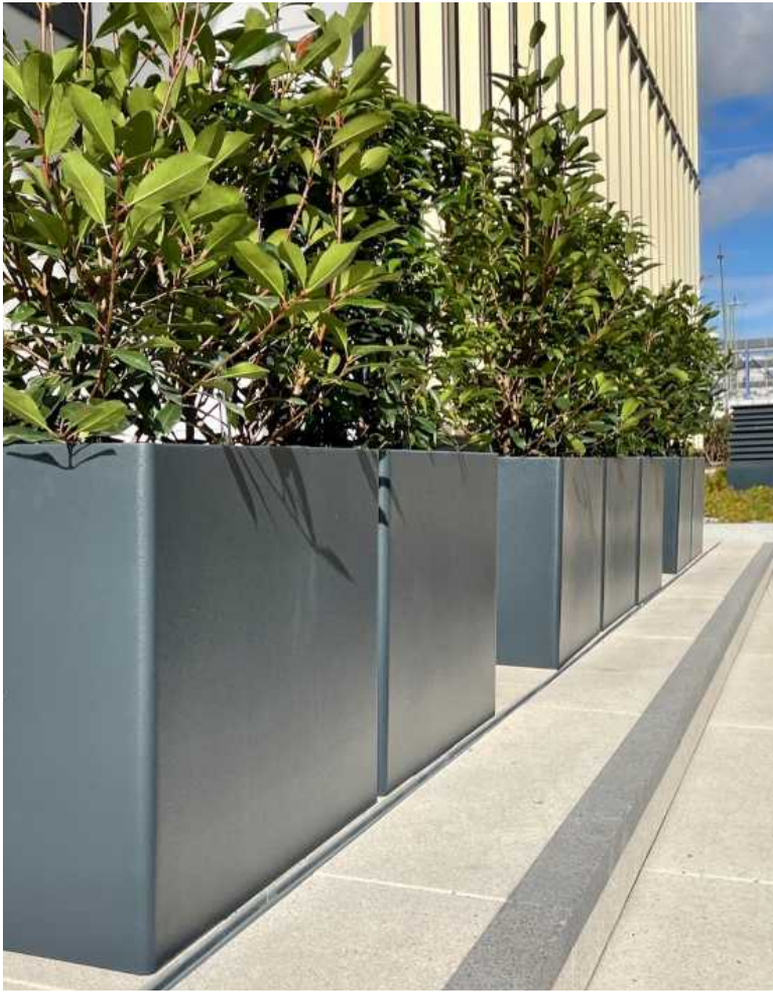
 750 Liter - Ø 1.000 mm x Höhe 800 mm	1 x Kulturtopf 180 Liter - Ø 780 mm, Höhe 530 mm
--	--

KUNSTSTOFFGEFÄßE mit **HYDRO PROFI LINE®** Pflanzsystem



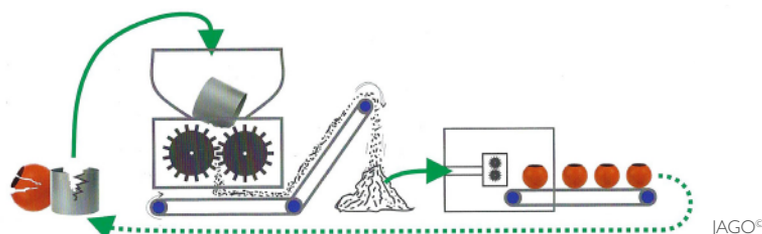
**Kunststoffgefäße mit
Hydro Profi Line® System sorgen
für prächtige Freilandpflanzen bei
geringstem Wasserverbrauch.**

**Sie können an jedem Standort
aufgestellt werden.**





Informationen zu KUNSTSTOFFGEFÄßEN



- Die Kunststoffgefäße werden in Deutschland aus hochwertigem und komplett recycelbarem Polystyrol gefertigt. Die Pflanzgefäße sind frostbeständig, wasserdicht und formstabil.
- Die Gefäße sind **unlackiert** oder **in jeder RAL Farbe** erhältlich. Die Oberflächen können in struktur oder glatt, sowie matt oder glänzend lackiert werden.
- Standardmäßig verfügen die Gefäße über eine seitliche Überlaufbohrung zum Abfluss von überschüssigem Gieß- oder Regenwasser.
- Ein innenliegender Überlauf aus Edelstahl ist gegen Aufpreis erhältlich.



Gefäße mit diesen Kennzeichen bieten folgende Möglichkeiten:

	Rollen		<ul style="list-style-type: none"> • Rollen sind möglich und können zusätzlich montiert werden.
	Hydraulische Verbindung		<ul style="list-style-type: none"> • Die Gefäße können zur Wasserversorgung in beliebiger Stückzahl in Reihe miteinander verbunden werden. Damit genügt ein Wasserzulauf für alle Gefäße.
	stapelbar		<ul style="list-style-type: none"> • Die Gefäße sind stapelbar. Leergefäße dienen als Unterbau und bepflanzte Gefäße können somit beliebig erhöht werden.

Zubehör:

	Kunststoffrollen
	Hydraulische Verbindungsteile aus Messing

KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Basic Gefäße für perfekte Festerbank- und Sideboardbegrünungen

Gefäßserie Basic

inklusive

Hydro Profi Line® System

Basic 80 für 2 Liter Kulturtöpfe
Länge 800 mm x Breite 200 mm x Höhe 225 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 4 x Kulturtöpfe 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Basic 100 für 2 Liter Kulturtöpfe
Länge 1.000 mm x Breite 225 mm x Höhe 235 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 5 x Kulturtöpfe 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Auch als Raumteiler verwendbar

Hydro Profi Line® Pflanzenwandsystem
Länge 2.180 mm x Breite 600 mm x Höhe 1.850 mm
für 12 x **Basic 100** Gefäße



Hydro Profi Line® Pflanzenwandsystem
Länge 1.135 mm x Breite 600 mm x Höhe 1.850 mm
für 6 x **Basic 100** Gefäße



KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Jetzt ist auch Urban Gardening in Basic Gefäßen möglich

Gefäßserie Basic

inklusive

Hydro Profi Line® System

Basic 90 für 2 Liter Kulturtöpfe
Länge 893 mm x Breite 345 mm x Höhe 254 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 10 x Kulturtöpfe 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Basic 70 für 2 Liter Kulturtöpfe
Länge 700 mm x Breite 700 mm x Höhe 255 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 16 x Kulturtöpfe 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Auch als Hochbeet verwendbar

Hydro Profi Line® Hochbeetständer
Länge 950 mm x Breite 410 mm x Höhe 760 mm
für **Basic 90** Gefäße



Hydro Profi Line® Hochbeetständer
Länge 750 mm x Breite 750 mm x Höhe 760 mm
für **Basic 70** Gefäße



KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Prestige Gefäße für funktionelle Terrassenbegrünungen

Gefäßserie Prestige

inklusive

Hydro Profi Line® System

<p>Prestige 90 für 25 Liter Kulturtöpfe Länge 900 mm x Breite 400 mm x Höhe 600 mm</p>   	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 2 x Kulturtöpfe 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 
<p>Prestige 90 für 7,5 Liter Kulturtöpfe Länge 900 mm x Breite 400 mm x Höhe 600 mm</p>   	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 3 x Kulturtöpfe 7,5 Liter - Ø 260 mm, Höhe 220 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 
<p>Prestige 90 mit Pflanzkorb Länge 900 mm x Breite 400 mm x Höhe 600 mm</p>   	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Pflanzkorb 45 Liter Länge 690 mm, Breite / Höhe 285mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 

Optional erhältlich:

<p>Ziermantel aus Corten Steel für Prestige 90 Länge 915 mm x Breite 415 mm x Höhe 600 mm</p>   	<p>Der Ziermantel aus Corten Steel kann einfach auf den Rand der Kunststoffgefäße gehängt werden.</p> <p>Die Oberfläche des Mantels ist bei Lieferung blank und erhält die gewünschte Rostoptik nach Verwendung und Verwitterung im Freien.</p> <p>  natur  Rostoptik nach Verwitterung </p>
--	--

KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Prestige Gefäße sind auch als Raumteiler oder Sichtschutz verwendbar

Gefäßserie Prestige

inklusive

Hydro Profi Line® System

Prestige 120 für 7,5 Liter Kulturtöpfe
Länge 1200 mm x Breite 400 mm x Höhe 371 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 4 x Kulturtöpfe 7,5 Liter - Ø 260 mm, Höhe 220 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Prestige 120 für 12 Liter Kulturtöpfe
Länge 1200 mm x Breite 400 mm x Höhe 371 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 4 x Kulturtöpfe 12 Liter - 305 mm, Höhe 265 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Prestige 120 für 7,5 Liter Kulturtöpfe
Länge 1200 mm x Breite 400 mm x Höhe 404 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 4 x Kulturtöpfe 7,5 Liter - Ø 260 mm, Höhe 220 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



Prestige 120 für 12 Liter Kulturtöpfe
Länge 1200 mm x Breite 400 mm x Höhe 404 mm



- 1 x Einsatzmodul
- 4 x Kulturtöpfe 12 Liter - 305 mm, Höhe 265 mm
- 1 x Wasserstandsanzeiger



KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Prestige Gefäße als Kubus oder Hochgefäß für Solitärpflanzen

Gefäßserie Prestige	inklusive	Hydro Profi Line® System
<p>Prestige 50 für 25 Liter Kulturtopf Länge 500 mm x Breite 500 mm x Höhe 500 mm</p>  		<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Kulturtopfe 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 
<p>Prestige 40 für 25 Liter Kulturtopf Länge 400 mm x Breite 400 mm x Höhe 750 mm</p>  		<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Kulturtopfe 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 

Wir empfehlen:

HYDRO PROFI LINE® Flüssig Volldünger

- für alle Pflanzen in Erde oder Hydrokultur geeignet
- optimiert für Hydro Profi Line® Begrünungssysteme
- für gesundes Pflanzenwachstum



KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Unterschiedliche Gefäßgrößen lassen sich schön kombinieren

Gefäßserie Chamäleon

inklusive

Hydro Profi Line® System

<p>Chamäleon 43 für 12 Liter Kulturtopf Durchmesser 420 mm x Höhe 400 mm</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 
<p>Chamäleon 50 für 25 Liter Kulturtopf Durchmesser 494 mm x Höhe 465 mm</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Kulturtopf 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 
<p>Chamäleon 60 für 50 Liter Kulturtopf Durchmesser 600 mm x Höhe 570 mm</p>  	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Einsatzmodul • 1 x Kulturtopf 50 Liter - Ø 500 mm, Höhe 390 mm • 1 x Wasserstandsanzeiger 

KUNSTSTOFFGEFÄßE mit HYDRO PROFI LINE® Pflanzsystem



Hydro Profi Line® Gefäßserie "Planti 19"

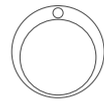


Planti 19



Planti 19 Hängeampel

Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Systemscheibe

+



Kulturtopf

+



Wasserstands-
anzeiger

+



Zeoponic



Ø 200 mm x Höhe 180 mm

1 x Kulturtopf 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm



Ø 200 mm x Höhe 180 mm

1 x Kulturtopf 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm



"Planti 19" Wandbefestigungsmodul

aus Edelstahl (magnetisch)

Breite 600 mm x Höhe 700 mm x Tiefe 20 mm

inkl. 3 Einhängeringe, indoor und outdoor geeignet

Hydro Profi Line® Gefäß "Planti 28"



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



Systemscheibe

+



Kulturtopf

+



Wasserstands-
anzeiger

+



Zeoponic



Ø 280 mm x Höhe 245 mm

1 x Kulturtopf 3 Liter - Ø 230 mm, Höhe 200 mm

Hydro Profi Line® "Planti" Gefäße sind in vielen Farben erhältlich.



TOPF IN TOPF für vorhandene Gefäße mit **HYDRO PROFI LINE**[®] Pflanzsystem



Topf in Topf Systeme zum Nachrüsten von vorhandenen
Gefäßen mit dem Hydro Profi Line[®] Pflanzsystem



Topf in Topf Systeme bestehen aus hochwertigen und formstabilen Kunststoffeinsätzen mit integriertem Hydro Profi Line[®] Pflanzsystem. Sie sind in unterschiedlichen Formen und Größen erhältlich und für jedes Gefäß verwendbar.



Hydro Profi Line® Einsätze Rund



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



+



Kulturtopf

Wasserstandsanzeiger

	Ø 200 mm x Höhe 180 mm	1 x Kulturtopf 2 Liter - Ø 165 mm, Höhe 145 mm
	Ø 280 mm x Höhe 245 mm	1 x Kulturtopf 5 Liter - Ø 230 mm, Höhe 200 mm
	Ø 340 mm x Höhe 310 mm	1 x Kulturtopf 9 Liter - Ø 285 mm, Höhe 240 mm
	Ø 440 mm x Höhe 380 mm	1 x Kulturtopf 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm

Hydro Profi Line® Einsätze Cubico



Hydro Profi Line® Systemkomponenten



+



Kulturtopf

Wasserstandsanzeiger

	Länge 400 mm x Breite 400 mm x Höhe 360 mm	1 x Kulturtopf 12 Liter - Ø 305 mm, Höhe 265 mm
	Länge 500 mm x Breite 500 mm x Höhe 460 mm	1 x Kulturtopf 25 Liter - Ø 375 mm, Höhe 320 mm

PFLANZGEFÄß mit Solarbeleuchtung und **HYDRO PROFI LINE**® System





Wir entwickeln und produzieren Pflanzgefäße und Konstruktionen mit integrierten technischen Funktionen für jeden Verwendungsbereich.

Platzsparende, integrierte Technik in Kombination mit pflegeleichten, funktionellen Begrünungen sind unsere Lösungsansätze.

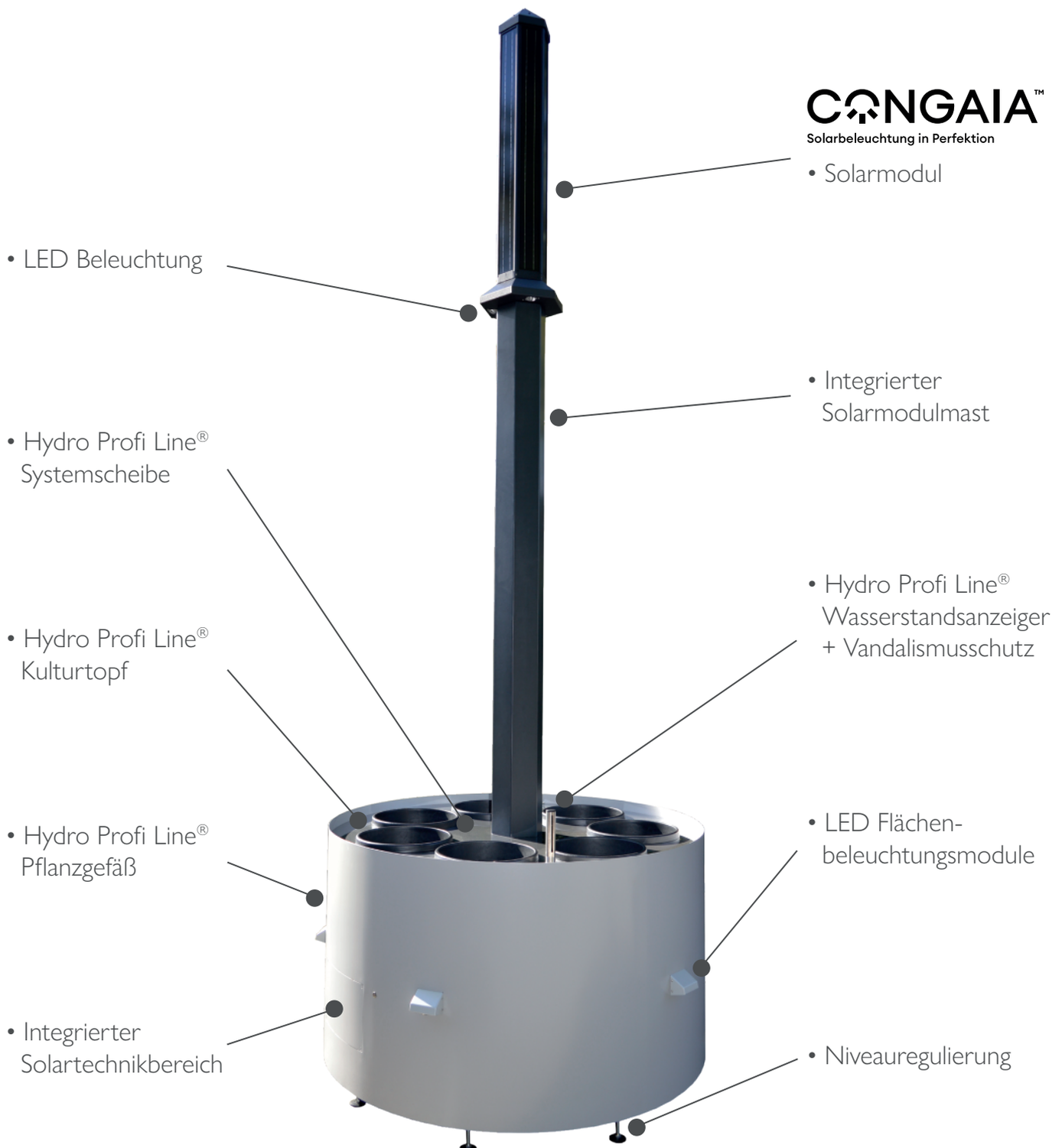


PFLANZGEFÄß mit Solarbeleuchtung und **HYDRO PROFI LINE**® System



Alle versiegelten Flächen wie zum Beispiel Fußgängerzonen, Innenhöfe, Dächer oder Gewerbeflächen können jetzt schnell und einfach mit Begrünungen und Beleuchtungen ausgestattet werden.

Solargefäß mit Hydro Profi Line® Pflanzsystem



Stromunabhängige Flächenbeleuchtung für jeden Bedarf. Beleuchtungszeiten können beliebig programmiert werden.



Technische Daten:

Pflanzgefäß mit integrierter Solarbeleuchtung

- Gesamthöhe 4,2 m
- Pflanzgefäß aus Edelstahl pulverbeschichtet
- Solarmast aus Aluminium
- Durchmesser Gefäß 1,5 m

Position Leuchten Typ 1 am Masten

- Hochleistungs LED mit Linsentechnik IP67
- Lichtleistung max. 750 lm
- Lichtpunkthöhe 2,8 m

Position Leuchten Typ 2 am Pflanzgefäß

- Hochleistungs LED mit Linsentechnik IP67
- Lichtleistung max. 750 lm
- Lichtpunkthöhe 0,4 m

Solarmodul

- Hochleistungs- PV Modul in 6-eckiger Form
- Monokristalline Zellen
- PV Leistung 100 Wp

Informationen

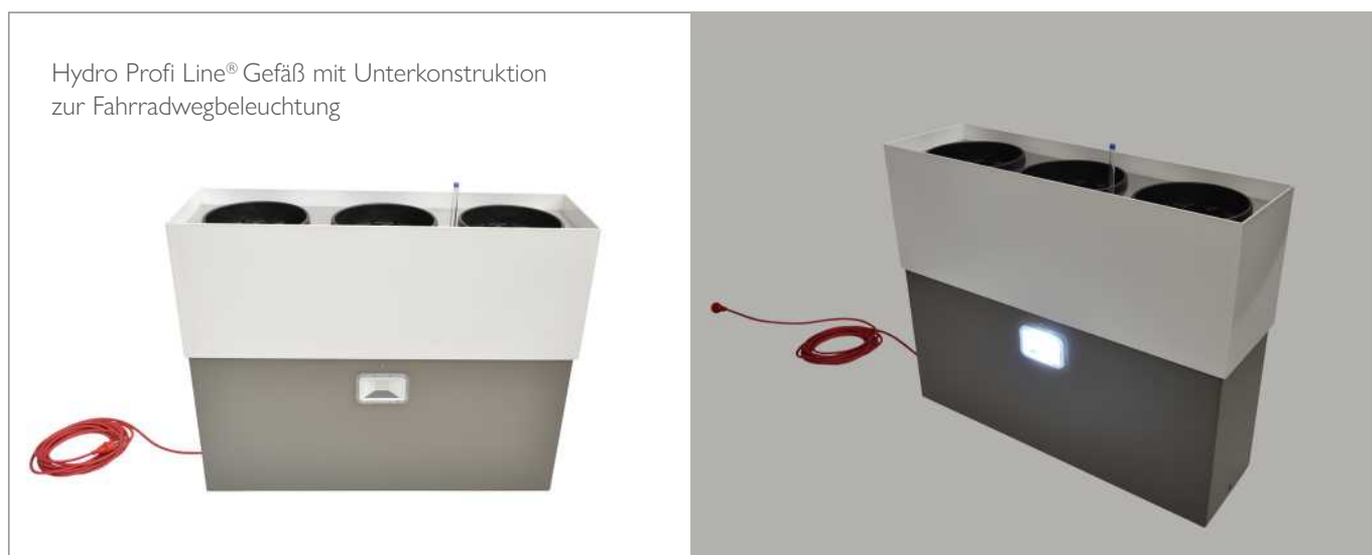
- MPPT Solar Ladeelektronik 16A IP64
- Tag / Nachterkennung
- Verschiedene Beleuchtungsprogramme
- Dimming, Abend Morgenlicht
- Batteriespeicher 700 Wh – wartungsfreier Solar Gel Akku Made in Germany
- Smart Mode – reduziert Lichtleistung bei längeren Sonnenlosen Phasen
- Ausführung SKIII
- Made in Austria / Germany

Multifunktionale Gefäße und Konstruktionen

Wir entwickeln und produzieren Pflanzgefäße und Konstruktionen mit integrierten technischen Funktionen für jeden Verwendungsbereich

Platzsparende, integrierte Technik in Kombination mit pflegeleichten, funktionellen Begrünungen sind unsere Lösungsansätze. Viele Kombinationen wie integrierte Beleuchtungskörper mit und ohne Solartechnik, angebaute Flatscreenbildschirme, Ladestationen für Elektroautos, Handys und E-bikes, Sendestationen für Kommunikationsnetzwerke und vieles mehr ist möglich. Nennen Sie uns Ihre Wünsche, wir werden Sie mit Ihnen realisieren...

Fahrradwegbeleuchtung mit integriertem Bewegungsmelder



Hydro Profi Line® Gefäß mit Unterkonstruktion zur Fahrradwegbeleuchtung

www.HYDRO-PROFI-LINE.com