

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



SCHWEBENDE PFLANZE

Floating plant | Zwevende plant

Hydro Profi Line® ist das Pflanzsystem für alle Erdpflanzen im Innen- und Außenbereich

(E) Hydro Longtime™ with Hydro Profi Line® is the planting system for all potplants, indoors and outdoors

(NL) Hydro Longtime™ met Hydro Profi Line® is de beplanting systeem voor alle grondplanten, zowel voor binnen als buiten



Ziersteine

Stones

Sierstenen

Hydro Profi Line® Systemscheibe

Hydro Profi Line® system disc

Hydro Profi Line® vegetatieschijf

Kulturtopf

Cultivating Pot

Cultuurpot

Vegetationsraum

Vegetation area

Vegetatie gebied

Hydro Profi Line® Wasserstandsanzeiger

Hydro Profi Line® water level indicator

Hydro Profi Line® watermeter



SCHWEBENDE PFLANZEN IM HYDRO PROFI LINE® SYSTEM:

Erdpflanzen werden mit ihrem Wurzelballen in einen Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf, der aus recycelbarem Kunststoff besteht und immer wieder neu verwendet werden kann, gepflanzt. Dieser wird in die Hydro Profi Line® Systemscheibe eingehängt, so dass sich die Pflanze nun abständig vom Gefäßboden frei schwebend im wasserdichten Gefäß befindet. In diesem **großen Vegetationsraum** gibt es ausschließlich Luft und Wasser, da **kein Füllmaterial** zum Bepflanzen verwendet und benötigt wird. **Wurzelschädigende Bodenverdichtungen** mit einhergehender **Staunässe** und eine daraus resultierende **Wurzelfäulnis** können nicht mehr entstehen. Der hohe Luftinhalt sorgt zudem für eine **perfekte Wurzelbelüftung**. Auch das **Wasserreservoir** vergrößert sich um ein Vielfaches, wodurch die Pflanzen wesentlich seltener gegossen werden müssen als bisher. Der Abstand vom Gefäßboden bis zum eingehängten Kulturtopfboden der Pflanzen, der sich abhängig aus den verwendeten Gefäß- und Kulturtopfgrößen ergibt, beträgt mindestens 2 cm bis maximal 17 cm. Der maximale Wasserstand gemäß des Hydro Profi Line® Wasserstandsanzeigers befindet sich bei den schwebenden Erdpflanzen im unteren, optimalen Vegetationsbereich des Hydro Profi Line® Spezialkulturtopfes, wodurch ein **Übergießen vermieden** wird. Jede Pflanze kann mittels integriertem **Quick Change System** jederzeit problemlos und schnell ausgetauscht werden. Bei Bepflanzungen im Freien werden Gefäße mit Überlauf verwendet, damit überschüssiges Regenwasser ablaufen kann.

(E) FLOATING PLANTS IN THE HYDRO PROFI LINE® SYSTEM

Potplants are with their root ball planted in a Hydro Profi Line® special culture pot, which is made of recyclable plastic and can be re-used again and again. This is hanged in to the Hydro Profi Line® system disk so that the plant now is separated from the bottom of the planter and floating freely in the water-tight planter. In this large vegetation room there is only air and water, no filler is used and needed for planting. Root -damaging and consequent root rot can no longer arise. Moreover, the high air content makes a perfect root aeration. The water reservoir is increased by a multiple, so that the plants needed to be watered much less frequently than before. The distance from the bottom of the planter up to the hanged pot culture soil of the plants that results dependent on the vascular and culture pot sizes used, is at least 2 cm up to 17 cm. The maximum water level in accordance with the Hydro Profi Line® water level indicator is located at the floating soil plants in the lower, optimal vegetation area of the Hydro Profi Line® special culture pot, creating a perfusion is avoided. When planting outdoors planters with overflow need to be used to allow excess rainwater to drain.

(NL) DRIJVENDE PLANTEN IN DE HYDRO PROFI LINE® SYSTEEM

Grondplanten worden met wortelkuit opgeplant- in een speciale Hydro Profi Line® speciaal cultuur pot, welke gemaakt is van recyclebaar kunststof en steeds opnieuw gebruikt kan worden. Deze wordt geplaatst op de Hydro Profi Line® systeemschijf zodat de plant nu los van de bodem en vrij zwevend is in de waterdichte bak. In deze grote vegetatie ruimte bevindt alleen lucht en water, omdat er geen vulmiddel wordt gebruikt die nodig zijn voor de planten. Wortel beschadigingen door bodemverdigting met gelijktijdige wateroverlast en de daaruit voortvloeiende wortelrot, kan niet meer ontstaan. Bovendien zorgt het hoge lucht gehalte voor een perfecte wortelbeluchting. Het waterreservoir wordt aanzienlijk vergroot, zodat de planten veel minder vaak moeten worden bewaterd dan voorheen. De afstand tussen de bodem van de bak tot de bodem van de potplant (afhankelijk van de gebruikte potmaat), moet ten minste 2 cm tot 17 cm zijn. Het maximale waterpeil in overeenstemming met de Hydro Profi Line® watermeter bevindt zich aan de drijvende grondplant in het lagere, optimale vegetatie gebied van de Hydro Profi Line® speciaal cultuur pot, het creëren van overloop wordt hiermee voorkomen. Bij het beplanten van buiten planters dient een overloop te worden gebruikt om overtollig regenwater af te voeren.

Bepflanzung Topf in Topf Einsatz mit Erdpflanze



KINDERLEICHT - KOSTENGÜNSTIG -

ZEITSPAREND ist fortan das Bepflanzen von Gefäßen mit Erdpflanzen in Hydro Profi Line®:

Pflanzgefäß bzw. Topf in Topf Einsatz (Erde) aufstellen, Hydro Profi Line® Systemscheibe einlegen, Hydro Profi Line® Wasserstands-anzeiger einstecken, den Boden des Hydro Profi Line® Kulturtöpfes ca. 3 cm hoch mit Tongranulat 8/16 mm befüllen, Erdpflanze in den Hydro Profi Line® Kulturtopf pflanzen, in die Hydro Profi Line® Systemöffnung ein-hängen bzw. bei Topf in Topf den Einsatz ins Gefäß stellen und das Pflanzgefäß oberhalb der Hydro Profi Line® Systemscheibe mit beliebigem anorganischen Füllmaterial zur Zierde bedecken.

(E) CHILD'S PLAY - COST -

TIME-SAVING is from now on the planting of planters with soil plants in Hydro Profi Line®:

Planter or pot in pot insert (earth), insert the Hydro Profi Line® system disk, insert Hydro Profi Line® water level indicator, fill the bottom of the Hydro Profi Line® culture pot about 3 cm high with clay granules 8/16 mm, soil plants in the Hydro Profi Line® culture pot, attach to the Hydro Profi Line® system opening or put in pot in pot insert into the flask and covering the planter above the Hydro Profi Line® system disk with any inorganic filler for decoration.

(NL) KINDERSPEL - EEN BETAAL-

BARE PRIJS - TIJDSPAREND is nu op de aanplant van schepen met grond-planten in Hydro Profi Line®:

Planter of pot in pot gebruik (aarde), plaats de Hydro Profi Line® systeemschijf, plaatst Hydro Profi Line® waterniveau-indicator, vul de bodem van de Hydro Profi Line® cultuur pot ongeveer 3 cm hoog met kleikorrels 8/16 mm vaste, grondcultuur in het Hydro Profi Line® cultuur inzethoes, bevestig het aan de Hydro Profi Line® systeem opening of zet in pot in pot plaats de Hydro Profi Line® systeemschijf en vul af met enige anorganische afvulstof voor decoratie.

Hydro Profi Line® Einsätze mit

Hydro Profi Line® System Erde

(E) Hydro Profi Line® Pot in Pot inserts with Hydro Profi Line® system for soil

(NL) Hydro Profi Line® Pot in pot inserts met Hydro Profi Line® systeem voor grond



Topf in Topf mit Hydro Profi Line® System Erde ist in drei Größen als Set erhältlich.

(E) Pot in pot with Hydro Profi Line® system earth is available as a set in three sizes.

(NL) Pot in pot met Hydro Profi Line® systeem Aarde is verkrijbaar als een set in drie maten.



Jedes Set besteht aus:

- 1 x Hydro Profi Line® Kunststoffeinsatzgefäß
- 1 x Hydro Profi Line® Systemscheibe
- 1 x Hydro Profi Line® Wasserstandsanzeiger
- 1 x Hydro Profi Line® Kulturtopf

(E) Each set consists of:

- 1 x Hydro Profi Line® plastic insert planter
- 1 x Hydro Profi Line® system disk
- 1 x Hydro Profi Line® water level indicator
- 1 x Hydro Profi Line® culture pot

(NL) Elke set bestaat uit:

- 1 x Hydro Profi Line® kunststof inzetplanter
- 1 x Hydro Profi Line® systeemschijf
- 1 x Hydro Profi Line® waterniveau indicator
- 1 x Hydro Profi Line® cultuur pot

Topf in Topf System für Erdpflanzen mit Hydro Profi Line®

Pot in Pot system for soil culture with Hydro Profi Line®

Pot in pot systeem voor grondcultuur met Hydro Profi Line®

Hydro Profi Line® Topf in Topf mit Hydro Profi Line® System Erde ist für jedes Pflanzgefäß geeignet sowie einfach und schnell umsetzbar: Die Erdpflanze in den Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf setzen und diesen wiederum in der Systemscheibe platzieren, die vorher mit dem Wasserstandsanzeiger im Einsatzgefäß vorgerichtet wurde. Bei Verwendung im Freien wird ein Überlaufloch im Einsatz eingebracht. Das bepflanzte Topf in Topf Gefäß kann nun in jedes beliebige Pflanzgefäß eingestellt und die Oberfläche mit Abdeckmaterial wie zum Beispiel Ziersteinen abgedeckt werden.



**Paradiesische
Zimmerpflanzen
mit dem Hydro
Profi Line®
Topf in Topf
System Erde**



(E) Pot in pot with Hydro Profi Line® system ground is suitable for any planter, simple and quick to apply: Place the soil culture in the Hydro Profi Line® special culture pot, this in turn placed in the system disk which was previously pre-aligned with the water level indicator in use planter. For outdoor use, an overflow hole in the insert is introduced. The planted pot in potting planter can now be set in any planter and the surface are covered with cover material such as ornamental stones.

(NL) Pot in pot met Hydro Profi Line® systeem grond is geschikt voor elke planter, eenvoudig en snel toe te passen: Plaats de grond planten in de Hydro Profi Line® speciaal cultuur-pot, plaats de systeem schijf die eerder vooraf afgestemd is met het water niveau-indicator. Voor buitengebruik is een overloop in de inzethoes geïntroduceerd. De opgeplante pot kan nu worden geplaatst in een plantenbak en het oppervlak afdekken met materiaal zoals sierstenen.



Mit dem neuen Hydro Profi Line® Quick Change System können Pflanzen jederzeit einfach und schnell ausgetauscht werden.

(E) With the new Hydro Profi Line® Quick Change system plants can always be replaced easily and quickly.

(NL) Met het nieuwe Hydro Profi Line® Quick Change systeem kunnen planten altijd gemakkelijk en snel worden vervangen.



Hydro Profi Line® System Bausteine | Modules:



SET 1: Hydro Profi Line® Einsatzgefäß ø 20 cm / Höhe 18 cm inklusive Hydro Profi Line® System und Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf 16,5 cm/14,5 cm (Geeignet für alle Pflanzgefäße ab einem Durchmesser von 21 cm.)

(E) Hydro Profi Line® Insert planter ø 20 cm / height 18 cm including Hydro Profi Line® System and Hydro Profi Line® special cultivating pot 16,5 cm/14,5 cm (Suitable for all planters from a diameter of 21 cm.)

(NL) Hydro Profi Line® Insert vaartuig ø 22 cm / hoog 20 cm inbegrip Hydro Profi Line® System en Hydro Profi Line® speciaal cultuur-pot 16,5 cm/14,5 cm (Geschikt voor alle plantenbakken een diameter van 21 cm.)



SET 2: Hydro Profi Line® Einsatzgefäß ø 28 cm / Höhe 24,5 cm inklusive Hydro Profi Line® System und Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf 23 cm/20 cm (Geeignet für alle Pflanzgefäße ab einem Durchmesser von 29 cm.)

(E) Hydro Profi Line® Insert planter ø 28 cm / height 24,5 cm including Hydro Profi Line® System and Hydro Profi Line® special cultivating pot 23 cm/20 cm (Suitable for all planters from a diameter of 29 cm.)

(NL) Hydro Profi Line® Insert vaartuig ø 28 cm / hoog 24,5 cm inbegrip Hydro Profi Line® System en Hydro Profi Line® speciaal cultuur-pot 23 cm/20 cm (Geschikt voor alle plantenbakken een diameter van 29 cm.)

Hydro Profi Line® Einsätze

(E) Hydro Profi Line® Pot in Pot inserts

(NL) Hydro Profi Line® Pot in pot inserts

Hydro Profi Line® System

Bausteine | Modules:



SET 3: Hydro Profi Line® Einsatzgefäß

ø 34 cm / Höhe 31 cm inklusive Hydro Profi Line® System und Hydro Profi Line® Kulturtopf 28,5 cm/24 cm (Geeignet für alle Pflanzgefäße ab einem Durchmesser von 35 cm.)

(E) Hydro Profi Line® Insert vessel ø 34 cm / height 31 cm including Hydro Profi Line® System and Hydro Profi Line® cultivating pot 28,5 cm/24 cm (Suitable for all planters from a diameter of 35 cm.)

(NL) Hydro Profi Line® Insert vaartuig ø 34 cm / hoog 31 cm inbegrip Hydro Profi Line® System en Hydro Profi Line® cultuur-pot 28,5 cm/24 cm (Geschikt voor alle plantenbakken een diameter van 35 cm.)



SET 4: Hydro Profi Line® Einsatzgefäß

ø 44 cm / Höhe 38 cm inklusive Hydro Profi Line® System und Hydro Profi Line® Kulturtopf 37,5 cm/32 cm (Geeignet für alle Pflanzgefäße ab einem Durchmesser von 45 cm.)

(E) Hydro Profi Line® Insert vessel ø 44 cm / height 38 cm including Hydro Profi Line® System and Hydro Profi Line® cultivating pot 37,5 cm/32 cm (Suitable for all planters from a diameter of 45 cm.)

(NL) Hydro Profi Line® Insert vaartuig ø 44 cm / hoog 40 cm inbegrip Hydro Profi Line® System en Hydro Profi Line® cultuur-pot 37,5 cm/32 cm (Geschikt voor alle plantenbakken een diameter van 47 cm.)

Ob für Zimmer-, Garten- oder mediterrane Pflanzen in Erde:

Topf in Topf mit Hydro Profi Line® System Erde bietet alle Vorteile einer Begrünung in Perfektion.

(E) Whether-for indoor plants, garden or Mediterranean plants with soil:

Hydro Profi Line® with Hydro Profi Line® system offers all the advantages of a planting to perfection.

(NL) Of het nu is voor kamerplanten, tuin- of mediterrane planten met grond: Hydro Profi Line® met Hydro Profi Line® systeem biedt alle voordelen van een beplanting tot in de perfectie.



**Pflanzen
austauschen?
Kein Problem
beim Hydro
Profi Line® System**





Wenn „pflanzen“ Spaß macht...

Auch ein Umsetzen von Erdpflanzen in das **HYDRO PROFI LINE® TOPF IN TOPF SYSTEM** ist möglich.

(E) A conversion of ground plants in the Hydro Profi Line® POT IN POT SYSTEM is possible.
(NL) Een conversie van grondplanten in de Hydro Profi Line® POT IN POT MET SYSTEEM is mogelijk.

© GKR Germany

Cubico 40 u. 50

für Hydro Profi Line® System Erde

(E) Cubico 40 and 50
for Hydro Profi Line® system for soil culture

(NL) Cubico 40 and 50
voor Hydro Profi Line® systeem voor grondcultuur

Hydro Profi Line® System

Bausteine | Modules:



Einsatz 40 x 40 x 36 cm

mit Hydro Profi Line® System Erde und
Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf 30/27 cm

(E) Insert 40 x 40 x 36 cm
with Hydro Profi Line® system soil and
Hydro Profi Line® special culture pot 30/27 cm

(NL) Insert 40 x 40 x 36 cm
met Hydro Profi Line® systeem grond en
Hydro Profi Line® speciaal cultuur pot 30/27 cm



Lechuza® Einsatz 50 x 50 x 46 cm

mit Hydro Profi Line® System Erde und
Hydro Profi Line® Spezialkulturtopf 37,5/32 cm

(E) Insert 50 x 50 x 46 cm
with Hydro Profi Line® system soil and
Hydro Profi Line® special culture pot 37,5/32 cm

(NL) Insert 50 x 50 x 46 cm
met Hydro Profi Line®-systeem grond en
Hydro Profi Line® speciaal cultuur pot 37,5/32 cm



**Mediterranes
Feeling ohne
Stress mit den
Hydro Profi Line®
Topf in Topf
Systemen**





Weniger gießen und mehr genießen mit Hydro Profi Line® Topf in Topf Systemen



Das Hydro Profi Line®
TOPF IN TOPF
SYSTEM eignet sich
hervorragend für
den Innen- als auch
Außenraum.

(E) The Hydro Profi Line®
POT IN POT SYSTEM is
ideal for indoor and out-
door use.

(NL) De Hydro Profi Line®
POT IN POT SYSTEEM is
ideaal voor binnen- en
buitengebruik.



WIR EMPFEHLEN:

HYDRO PROFI LINE®

Flüssig Volldünger

Liquid fertilizer

(DE)

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

(E)

- suitable for all plants in soil or hydroponics
- optimized for Hydro Profi Line® Planting Systems
- for healthy plant growth



**HYDRO PROFI LINE®
BEGRÜNUNGSSYSTEME**
PLANTING SYSTEMS · BEPLANTINGSSYSTEMEN

www.hydro-profi-line.com
Copyright GKR Germany