



SCHWEBENDE PFLANZEN in Begrünungssystemen

Floating plants in planting systems • Zwevende planten in beplantingssystemen



Hydro Profi Line®



Neu, einzigartig und perfekt

New, unique and perfect | Nieuw, uniek en perfect

Schwebende Pflanzen in Bepflanzungssystemen von G.K.R. Germany
für ein optimales Pflanzenwachstum mit geringem Pflegeaufwand

(E) Floating plants in planting systems of GKR Germany for optimal plant growth with low maintenance

(NL) Zwevende planten in plantsystemen van GKR Germany voor een optimale plantgroei met weinig onderhoud

Hydro Profi Line® ist das perfekte Pflanzsystem für

Hydrokulturpflanzen, das speziell für Objekt-, Büro- und
Raumbegrünungen entwickelt wurde:

- kostengünstige und einfache Installation an jedem Ort
- erhebliche Reduzierung des üblichen Pflege- und
Gießaufwandes
- gesünderes und hervorragendes Pflanzenwachstum
- perfekte Wurzelbildung und -belüftung in einem
speziellen Vegetationsraum
- problemloser und schneller Pflanzenaustausch mittels
integriertem Quick Change-System ...



(E) Hydro Profi Line® is the perfect planting system for hydroponic plants, which was specially developed for object, office space and green roofs:

- Cost-effective and easy to install in any place
- Significant reduction of the usual care and maintenance
- Healthier and excellent plant growth
- Perfect rooting and aeration in a special vegetation space
- Easier and faster plant exchange through integrated
Quick Change-system ...

(NL) Hydro Profi Line® is het perfecte plantsysteem

voor hydro planten, dat speciaal ontwikkeld is voor object,
kantoorruimte en groene daken:

- Kosten-effectief en eenvoudig te installeren op elke plek
- Aanzienlijke vermindering van de gebruikelijke zorg en
onderhoud
- Gezondere en uitstekende plantengroei
- Perfecte beworteling en beluchting in een speciale
vegetatie ruimte
- Makkelijker en sneller planten uitwisseling door middel
van geïntegreerde Quick Change-systeem ...



Ziersteine | Stones | Sierstenen



Kulturtöpf | Cultivating Pot | Cultuurpot
HPL Systemscheibe | HPL disc | HPL vegetatieschijf

SCHWEBENDE PFLANZE | Floating plant | Zwevende plant

Vegetationsraum | Vegetation area | Vegetatie gebied



HPL Wasserstandsanzeiger | HPL water level indicator | HPL watermeter

Das Hydro Profi Line® System ist als europäisches Geschmacksmuster und als deutsches Gebrauchsmuster geschützt. **(E)** Hydro Profi Line® system is protected as a European design patent and a German utility model. **(NL)** Hydro Profi Line® systeem is beschermd als een Europees design patent en een Duitse gebruiksmodel.

INHALT

HPL Elegance Profi Line 37	4	Parel 60/70 für Großpflanzen	24
HPL Elegance Profi Line 50	6	Parel for big plants Parel voor grote planten	
HPL Elegance Profi Line 50 x 50	8	HPL Raumteiler/Grüne Wand	26
Promo 40	10	HPL roomdivider/Green wall	
Prestige 40	12	HPL roomdivider/Groene wand	
Primus 43	14	HPL Standardsysteme für fixe Großpflanzen rund und quadratisch	28
Expert 43	16	HPL Standard system round and square HPL Standaard systeem rond en vierkant	
Prestige Rechteck 90	18	HPL Spezialsysteme für mobile Großpflanzen	30
Prestige Rectangular Prestige Rechthoek		HPL Special system for mobile big plants HPL Speciaal systeem voor verplaatsbare grote planten	
Prestige Rechteck	20	HPL Topf in Topf System	32
Prestige Rectangular Prestige Rechthoek		HPL Pot-in-pot system HPL Pot-in-pot systeem	
Basic Rechteck	22	RAL-Farben und Erklärungen	35
Basic Rectangular Basic Rechthoek		RAL colours and explanations RAL kleuren en verklaringen	

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
18/19 cm - 22/19 cm - 28/19 cm



18/19 cm



22/19 cm



28/19 cm



Auch mit Edelstahlmantel und verdeckten Rollen

(E) Also with shell in steel and hidden castors

(NL) Ook met stalen mantel en verzonken zwenkwieLEN



01 Philodendron scandens



02 Schefflera arboricola
'Gold Capella'



03 Ficus binnendijkii
'Amstel King'



04 Schefflera arboricola
'Nora'

05



(●) Ficus benjamina ,De Gantel'

06



(●) Dracaena fragrans ,Janet Craig'

Elegance Profi Line 37

Elegance Profi Line 37 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) The Elegance Profi Line 37 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) De Elegance Profi Line 37 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwielen.

37 cm	36 cm	29 cm

07



(●) Ficus lyrata

08



(●) Howea forsteriana (Kentia)

09



(●) Dracaena fragrans ,Surprise'

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:

3 x 15/19 cm - 22/19 cm - 28/19 cm - 32/19 cm - inkl. 26/23 cm



3 x 15/19 cm



22/19 cm



28/19 cm



32/19 cm



inkl. 26/23 cm



Auch mit Edelstahlmantel und verdeckten Rollen
(E) Also with shell in steel and hidden castors
(NL) Ook met stalen mantel en verzonken zwenkwiel



10 Ficus binnendijkii 'Alii'



11 Codiaeum variegatum 'Cetona'



12 Podocarpus macrophyllus



13 Schefflera actinophylla 'Amate'

14



● Ficus lyrata

15



● Philodendron pertusum
(am Moosstab)

Elegance Profi Line 50

Elegance Profi Line 50 Kunststoffgefäß sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) The Elegance Profi Line 50 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) De Elegance Profi Line 50 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwieken.

50 cm	39 cm	31 cm

16



● Dracaena fragrans 'Lemon Lime'

17



● Rhipis excelsa

18



● Ficus lyrata

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
3 x 15/19 cm - 3 x 18/19 cm - 22/19 cm - 28/19 cm - 32/19 cm



3 x 15/19 cm



3 x 18/19 cm



22/19 cm



28/19 cm



32/19 cm



19
Codiaeum
variegatum 'Petra'



20
Ficus binnendijkii 'Alii'



21
Ficus moclame



22
Beaucarnea recurvata

23



● Dracaena fragrans „Janet Craig“

24



● Dracaena fragrans „White Stripe“

Elegance Profi Line 50 x 50

Elegance Profi Line 50 x 50 Kunststoffgefäß sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) The Elegance Profi Line 50 x 50 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) De Elegance Profi Line 50 x 50 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwielen.

50 cm	50 cm	39 cm	32 cm

25



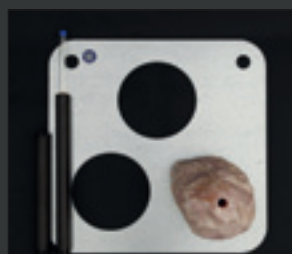
● Howea forsteriana (Kentia)

Hydro Profi Line®

System mit Brunnenöffnung | System with fountain-opening | Systeem met fontein-opening

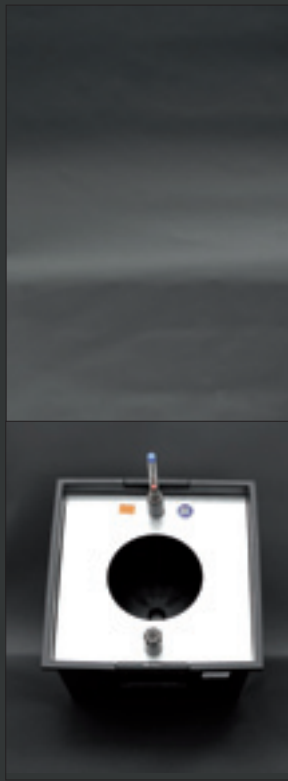


Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
2 x 18/19 cm

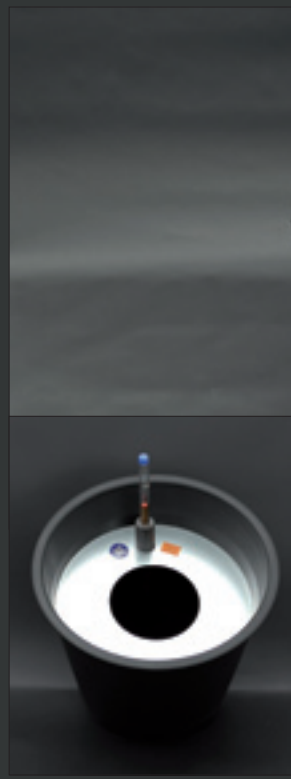


Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Lechuza® Cubico Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Lechuza® Cubico feed vessel with Hydro Profi Line® System
(see page 32)
(NL) Lechuza® Cubico inzetpot met Hydro Profi Line® System
(zie Pagina 32)



HPL Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Watertight plastic containers with Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)
(NL) Waterdichte plastic houders met Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot (zie Pagina 32)



● Sansevieria trifasciata
'Laurentii'



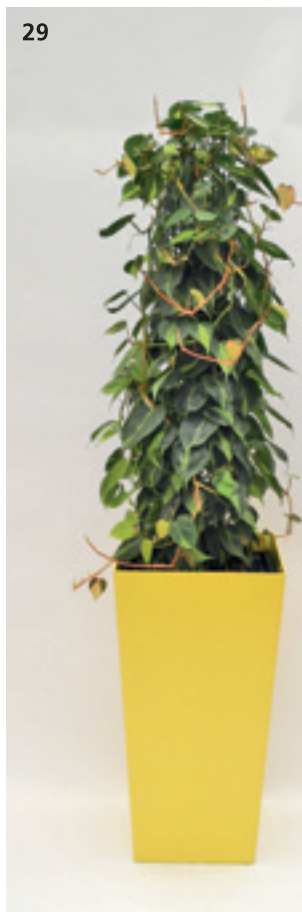
● Sansevieria trifasciata
'Black Coral'



● Yucca



● Philodendron scandens



30



Beaucarnea recurvata

31



Schefflera actinophylla 'Amate'

Promo 40

Promo 40 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) **Promo 40 synthetic planters** are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) **Promo 40 kunststof planters** zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwielen.

40 cm	40 cm	75 cm	68 cm
40 cm	40 cm	131 cm	68 cm

32



Yucca

33



Ficus moclame

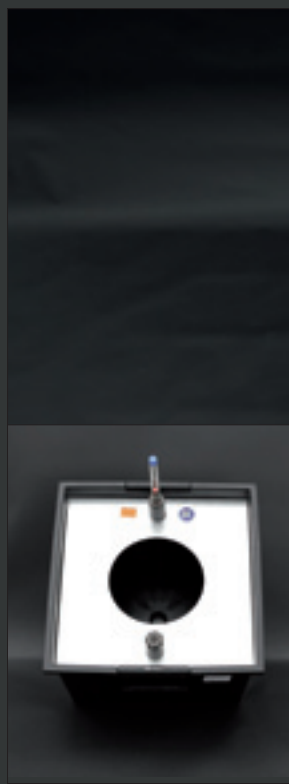
34



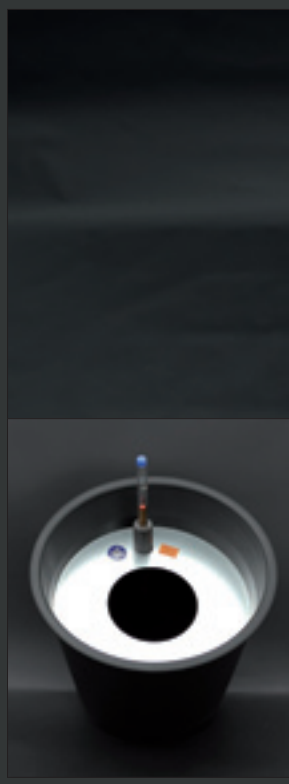
Ficus benjamina 'Danielle'

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Lechuza® Cubico Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Lechuza® Cubico feed vessel with Hydro Profi Line® System
(see page 32)
(NL) Lechuza® Cubico inzaptop met Hydro Profi Line® System
(zie Pagina 32)



HPL Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Watertight plastic containers with Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)
(NL) Waterdichte plastic houders met Hydro Profi Line® systeem als inzetpot (zie Pagina 32)



● Rhipis



36

● Ficus microcarpa 'S-type'



● Codiaeum variegatum 'Iceton'

38



● Schefflera arboricola 'Nora'

39



40



Prestige 40

Prestige 40 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) Prestige 40 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) Prestige 40 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwiel.

40 cm	40 cm	40 cm	32 cm
40 cm	40 cm	50 cm	43 cm
40 cm	40 cm	75 cm	68 cm
40 cm	40 cm	100 cm	93 cm
40 cm	40 cm	125 cm	118 cm
40 cm	40 cm	150 cm	143 cm

Nolina recurvata (Beaucarnea)

Ficus benjamina 'De Gantel'

41



42



43



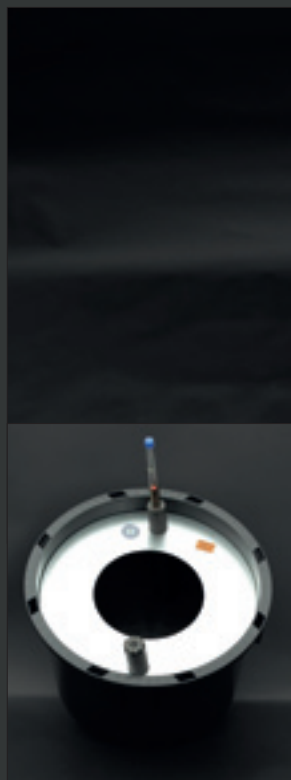
Ficus cyathistipula

Ficus moclame

Ficus elastica 'Decora'

Hydro Profi Line®

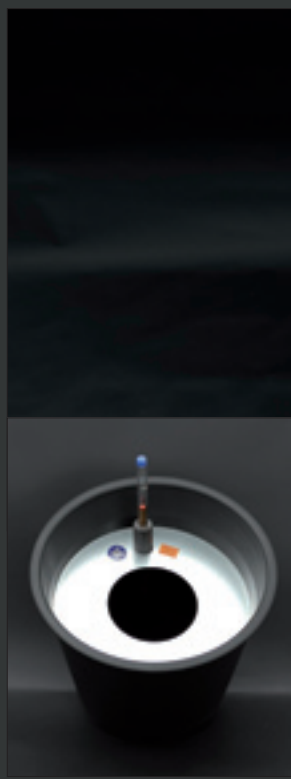
System-Bausteine | System Modules:



Lechuza® Rondo Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)

(E) Lechuza® Rondo feed vessel with Hydro Profi Line® System (see page 32)

(NL) Lechuza® Rondo inzetpot met Hydro Profi Line® System (zie Pagina 32)



HPL Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)

(E) Watertight plastic containers with Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)

(NL) Waterdichte plastic houders met Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot (zie Pagina 32)

44



● Schefflera arboricola

45



● Codiaeum variegatum 'Petrina'

46



● Schefflera actinophylla
'Amate'

47



● Dracaena marginata

48



● Clusia rosea

49



● Dracaena 'Cinitho'

Primus 40

Primus 40 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) **Primus 40 synthetic planters** are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) **Primus 40 kunststof planters** zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwielen.

43 cm	40 cm	33 cm
43 cm	75 cm	68 cm
43 cm	131 cm	68 cm

50



● Ficus binnendijkii
'Amstel King'

51



● Dracaena fragrans
'Janet Craig'

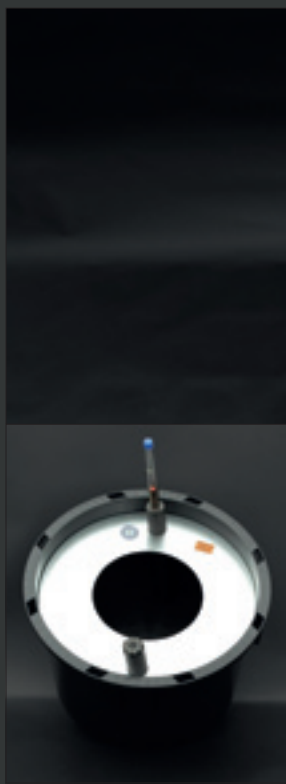
52



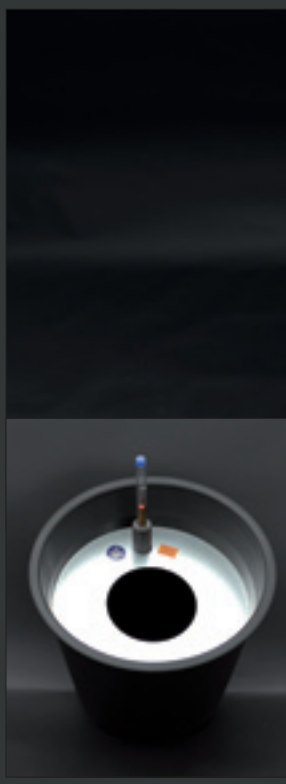
● Dypsis lutescens (Areca)

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Lechuza® Rondo Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Lechuza® Rondo feed vessel with Hydro Profi Line® System (see page 32)
(NL) Lechuza® Rondo inzetpot met Hydro Profi Line® System (zie Pagina 32)



HPL Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)
(E) Watertight plastic containers with Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)
(NL) Waterdichte plastic houders met Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot (zie Pagina 32)

53



● Dracaena 'Cintha'

54



● Dracaena reflexa

55



● Codiaeum 'Mamey'

56



● Dracaena reflexa 'Anita'

57



Ficus microcarpa ,S-type'

58



Codiaeum variegatum

Expert 43

Expert 43 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) Expert 43 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) Expert 43 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwielen.

43 cm	78 cm	31 cm
43 cm	117 cm	31 cm
43 cm	156 cm	31 cm

59



Ficus ,Danielle'

60



Ficus lyrata

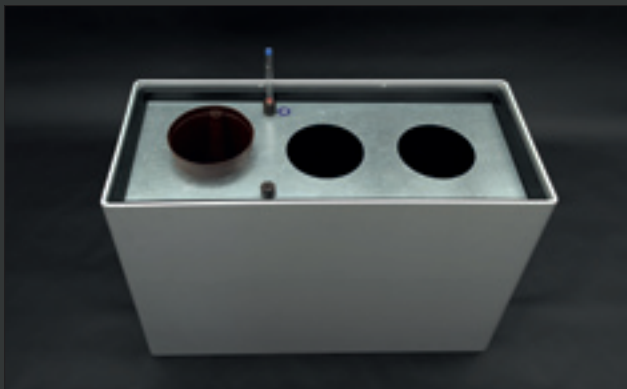
61



Dracaena ,Lemon Lime'

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
3 x 18/19 cm



62



● Dracaena fragr.
'Lemon Lime'

63



● Dracaena fragr. (Deremensis)
'White Stripe'



 Sansevieria trifasciata
'Black Coral'



 Dracaena fragrans
'Janet Craig'

Prestige Rechteck 90

Prestige Rechteck Kunststoffgefäß sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) Prestige Rechteck synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) Prestige Rechteck kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwiel.

			
90 cm	40 cm	60 cm	53 cm
90 cm	40 cm	120 cm	53 cm
180 cm	40 cm	60 cm	53 cm



 Schefflera arboricola
'Renate'



 Dracaena fragr. 'Compacta'



 Ficus benjamina

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:

2 x Lechuza® Cubico Hydrokultureinsatz mit 2 x Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)

(E) 2 x Lechuza® Cubico feed vessel with 2 x Hydro Profi Line® System (see page 32)

(NL) 2 x Lechuza® Cubico inzetpot met 2 x Hydro Profi Line® System (zie Pagina 32)



Alternativ: 2 x HPL Hydrokultureinsatz mit 2 x Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)

(E) Alternative: 2 x Watertight plastic containers with 2 x Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)

(NL) Alternatief: 2 x Waterdichte plastic houders met 2 x Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot (zie Pagina 32)



Alternativ: 3 x HPL Hydrokultureinsatz mit 3 x Hydro Profi Line® System (siehe Seite 32)

(E) Alternative: 3 x Watertight plastic containers with 3 x Hydro Profi Line® System as feed vessel (see page 32)

(NL) Alternatief: 3 x Waterdichte plastic houders met 3 x Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot (zie Pagina 32)



69



Areca lutescens

70



Dracaena reflexa

71



Clusia rosea

72



Schefflera arboricola

73



Howea forsteriana (Kentia)

74



Ficus benjamina 'Golden King'

75



Ficus binnendijkii 'Amstel King'

76



Ficus benjamina 'Danielle'

77



Ficus cyathistipula

Prestige Rechteck

Prestige Rechteck Kunststoffgefäß sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) Prestige Rechteck synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) Prestige Rechteck kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwiel.

80 cm	40 cm	75 cm	68 cm
120 cm	40 cm	75 cm	68 cm
160 cm	40 cm	75 cm	68 cm
200 cm	40 cm	75 cm	68 cm

78



Ficus binnendijkii 'Alii'

Hydro Profi Line®

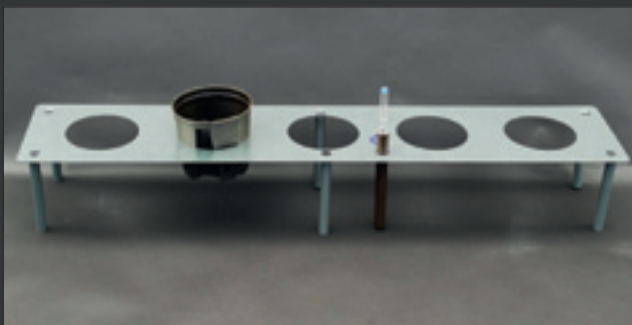
System-Bausteine | System Modules:



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
4 x 13/12 cm



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
5 x 13/12 cm



79



● Sansevieria

80



● Anthurium andeanum hybride

81



● Ficus benjamina 'De Gantel'

82



● Asparagus falcatus



● Polyscias 'Ming' / Sansevieria

Basic Rechteck

Basic Rechteck Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich.

(E) **Basic Rechteck** synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge.

(NL) **Basic Rechteck** kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk.

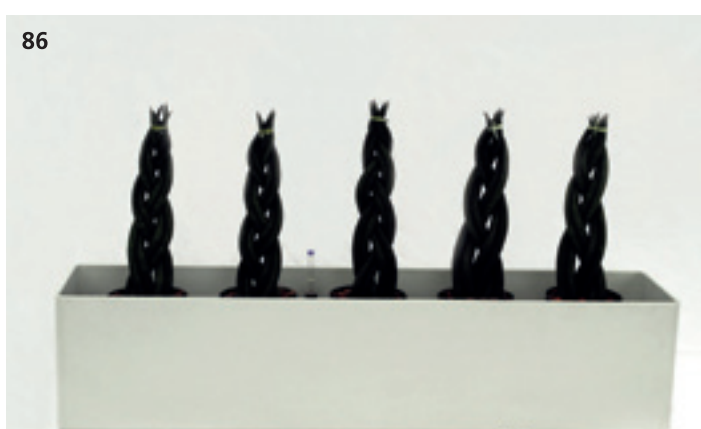
80 cm	20 cm	24 cm	21 cm
100 cm	22 cm	22 cm	21 cm



● Polyscias balfouriana / Dracaena fragr. 'Compacta'



● Rhipsalis / Dracaena reflexa 'Song of India'



● Sansevieria cylindrica (geflochten)



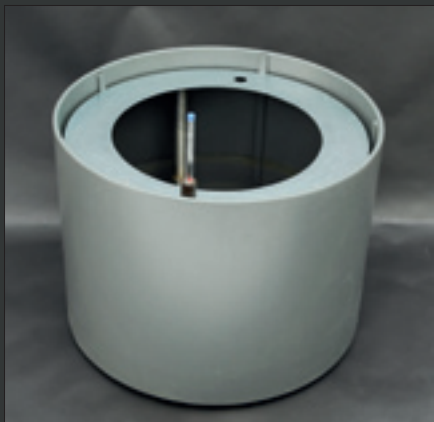
● Ficus benjamina 'Natasja'

Hydro Profi Line®

Großpflanzen-System

System for big plants

Systeem voor grote planten



Das Hydro Profi Line® Großpflanzensystem für die Parel 60 / 70 Großgefäß bestehen aus: Vegetationsscheibe mit Edelstahlfüßen, Kulturtopf aus Kunststoff Rund 50 cm / Höhe 35 cm, HPL Wasserstandsanzeiger und HPL Düngeschacht

(E) The Hydro Profi Line® systems for big plants Parel 60 / 70 planters contains: Vegetation Disc with stainless steel legs, Cultivating Pot Round 50 cm / height 35 cm, HPL Water Level Indicator and HPL Fertiliser Shaft

(NL) Het Hydro Profi Line® systeem voor grote planten voor de Parel 60 / 70 planters bestaat uit: Vegetatieschijf met roestvrijstalen pootjes, Cultuurpot rond 50 cm / hoogte 35 cm, HPL-waterniveau-indicator en HPL-bemestingsbuisje

Mobiles Grün für jeden Standort.

Das Hydro Profi Line® Großpflanzensystem eignet sich hervorragend zur Begrünung von Objekten mit großen bis übergroßen Hydrokulturpflanzen.

(E) Mobiles green for each place.

The Hydro Profi Line® system for big plants is superior for greening of objects with large till extra large hydroponic plants.

(NL) Mobiel groen voor elke plek.

Het Hydro Profi Line® Plant system voor grote planten is uitstekend geschikt voor begroening van objecten met grote hydro planten.



● Ficus microcarpa 'Panda'

89



● Howea forsteriana (Kentia)

90



● Schefflera actinophylla ,Amate'

Parel 60 / 70

Parel 60 / 70 Kunststoffgefäße sind in 9 Standard RAL-Farben lieferbar (siehe Seite 35). Andere Farben sind gegen Aufpreis möglich. Sie können mit verdeckten Rollen ausgerüstet werden.

(E) Parel 60 / 70 synthetic planters are available in 9 standard RAL-colours (see page 35). Other colors are available at surcharge. Can be fitted with hidden castors.

(NL) Parel 60 / 70 kunststof planters zijn leverbaar in 9 standaard RAL-kleuren (zie pagina 35), overige kleurmogelijkheden zijn tegen een toeslag mogelijk. Tevens te voorzien van verzonken zwenkwieken.

60 cm	53 cm	45 cm
70 cm	53 cm	45 cm

91



● Clusia rosea

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



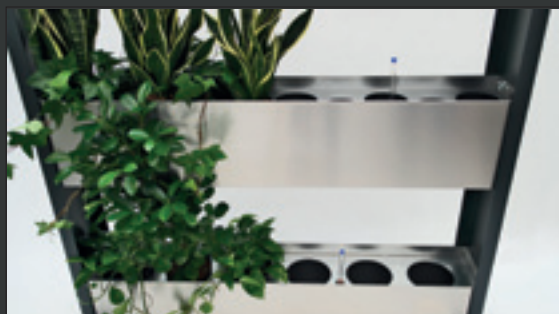
- 3 x Edelstahlwannen mit Hydro Profi Line® System für 6 Kulturtöpfe 18/19 cm (10 x 15/19 cm) pro Ebene
- 2 x Seitenwangen in der Standardfarbe anthrazit
- 3 x Wasserstandsanzeiger und 3 x Düngerschacht
- Montagematerial und Gebrauchsanweisung

(E) 3 x stainless steel tubs with Hydro Profi Line® system for 6 culture pots 18/19 cm (10 x 15/19 cm) per level

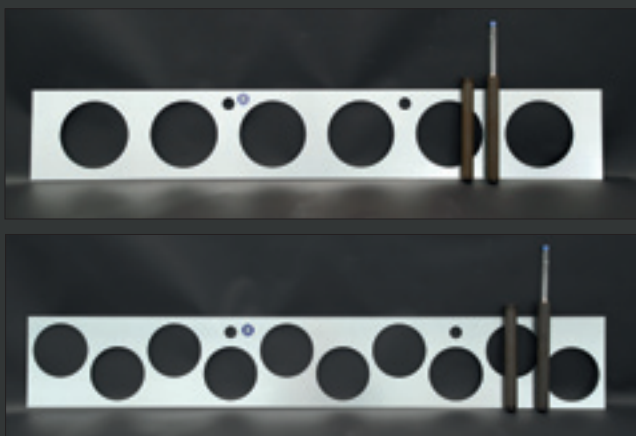
- 2 x side panels in the standard color anthracite
- 3 x water level indicator and 3 x fill tube
- Construction materials and instructions

(NL) 3 x roestvrijstaal kuipen met Hydro Profi Line® systeem voor

- 6 cultuur potten 18/19 cm (10 x 15/19 cm) per niveau
- 2 x zijpanelen in de standaard kleur antraciet
- 3 x watermeter en 3 x vulpijp
- Montagemateriaal en gebruiksaanwijzing



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
6 x 18/19 cm oder 10 x 15/19 cm



Schlichte, zeitlose Eleganz für jeden Raum.

Die Hydro Profi Line® Raumteiler bestechen durch ihre klare Linienführung und ihre Funktionen wie Sichtschutz, Schallreduzierung, Luftbefeuchtung, Feinstaubbindung, Luftreinigung und Sauerstoffproduktion. Der HPL Raumteiler ist ausgestattet mit dem Hydro Profi Line® System, so dass die Pflanzen nur noch alle zwei bis drei Monate gegossen werden müssen. Durch das neue HPL-Quick Change System können sämtliche Pflanzen mit nur einem Handgriff schnell und problemlos in kürzester Zeit sowie ganz ohne Pflanzarbeiten ausgetauscht werden. Eine punktuelle oder komplett Neubepflanzung - zum Beispiel mit blühenden Pflanzen - ist somit jederzeit einfach und kostengünstig möglich.

(E) Simple, timeless elegance to any room.

The Hydro Profi Line® room dividers are characterized by their clear lines and their functions such as privacy, noise reduction, humidification, dust binding, air purification and oxygen production. The HPL room divider is equipped with the Hydro Profi Line® system, so that the plants only once every two to three months must be cast. The new HPL QuickChange system, all plants can be replaced in no time and without planting quickly and easily with just one hand. A selective or complete replanting - for example with flowering plants - is therefore at all times easy and affordable.

(NL) Eenvoudige, tijdloze elegantie aan elke kamer.

De Hydro Profi Line® roomdividers worden gekenmerkt door hun heldere lijnen en hun functies zoals privacy, ruisonderdrukking, bevochtiging, stof binden, luchtzuivering en zuurstofproductie. De HPL roomdividers is voorzien van de Hydro Profi Line®-systeem, zodat de planten slechts eenmaal per twee tot drie maanden moet worden bevochtigd. Met het nieuwe HPL QuickChange systeem kunnen alle planten zeer snel worden vervangen. Een selectieve of volledige herbeplanting - met bijvoorbeeld bloeiende planten - is dan ook te allen tijde eenvoudig en betaalbaar.

Die Hydro Profi Line® Raumteiler bzw. „Grünen Wände“ gibt es als Sonderanfertigung in jedem gewünschten Maß und in jeder Ausführung.

(E) The Hydro Profi Line® room-divider or „green walls“ is custom-made to any desired degree and in any design.

(NL) De Hydro Profi Line® roomdivider of „groene muur“ wordt compleet naar wens en ontwerp op maat gemaakt.



Raumteiler / Grüne Wand

Roomdivider / Green wall

Roomdivider / Groene wand

Die Wannen sind aus rostfreiem Edelstahl mit HPL System. Die Seitenwangen bestehen aus pulverbeschichtetem Stahl und sind gegen Aufpreis in jeder beliebigen RAL-Farbe bestellbar.

(E) The trays are made of stainless steel with HPL system. The side walls made of powder coated steel and are available in any RAL-colour at an additional surcharge.

(NL) De trays zijn vervaardigd van roestvrij staal met HPL systeem. De zijwanden zijn vervaardigd van gepoedercoat staal en zijn tegen een meerprijs in elke gewenste RAL kleur verkrijgbaar.

←→	↑↓	Wangenbreite Wall width Wand breedte	Wangenhöhe Wall height Wand hoogte	Fußbreite Foot width Voet breedte
150 cm	185 cm	25 cm	185 cm	55 cm



Der Hydro Profi Line® Raumteiler ist ohne Werkzeug leicht und schnell montierbar.

(E) The Hydro Profi Line® room divider is without tools easily and quickly fitted.

(NL) De Hydro Profi Line® roomdivider is zonder gereedschap eenvoudig en snel monterbaar.



Hydro Profi Line®

HPL-Standardsystem rund

HPL-Standard System Round
Rond standaard HPL-systeem



Vegetationsscheibe Rund 66 cm mit Edelstahlfüßen (optional mit Rollen); Vegetationsmantel Rund 68,6 cm/Höhe 42,7 cm aus Edelstahl; Kulturtopf Rund 50 cm/Höhe 35 cm aus Kunststoff; HPL Wasserstandsanzeiger und HPL Düngerschacht

- Hierzu geeignet: HPL Standard Edelstahlbecken 90 cm x 90 cm x 25 cm für Einzelpflanzen

(E) Vegetation Disc Round 66 cm with stainless steel legs (optionally with rollers); Vegetation Cover Round 68.6 cm/height 42.7 cm made of stainless steel; Cultivating Pot Round 50 cm/height 35 cm made of plastic; HPL Water Level Indicator and HPL Fertiliser Shaft
• The HPL Standard Stainless Steel Basin 90 cm x 90 cm x 25 cm for individual plants is suited to this purpose

(NL) Ronde vegetatieschijf 66 cm met roestvrijstalen pootjes (optioneel met wieltjes); Ronde vegetatiebekleding 68,6 cm/hoogte 42,7 cm van roestvrij staal; Cultuurpot rond 50 cm/hoogte 35 cm van plastic; HPL-waterniveau-indicator en HPL-bemestingsbuisje
• Daarvoor geschikt: standaard HPL-bassin van roestvrij staal 90 cm x 90 cm x 25 cm voor afzonderlijke planten

OBJEKTBEGRÜNUNGEN Landscaping | Projectbeplanting

Beckenbepflanzungen mit Großpflanzen in Hydrokultur, Erdkultur oder Semikultur

Compartment plantings with plants in hydroponic, soil culture or semi culture

Vakbeplanting met planten in hydrocultuur, grond cultuur of semi cultuur

Sauber, schnell und professionell ist das Begrünen von Objekten mit dem Hydro Profi Line® Großpflanzensystemen. Die HPL Großpflanzensysteme gibt es als HPL-Standardsysteme für fixe Standorte mit einem oder mehreren geeigneten Edelstahlbecken oder für bauseits vorhandene Wasserbecken, aber auch als HPL-Spezialsysteme mit Rädern zum Verschieben in Großbecken. Pflanzen im Hydro Profi Line® Großpflanzensystem wachsen hervorragend, sind pflegeleicht und reinigen zusätzlich mit ihren Wurzeln das Wasser im Wasserbecken. Die Hydro Profi Line® Großpflanzensysteme sind geeignet für Erdpflanzen, Hydrokulturfplanzen und Semikulturpflanzen in jeder Größe. Sie können auch jederzeit im Freien bei mediterranen oder tropischen Klimaverhältnissen verwendet werden.

HPL-Standardsysteme für einen fixen Standort in Wasserbecken

Standard systems for a fixed location in the water pool | Standaard systeem voor een vaste locatie in het water zwembad

Die Hydro Profi Line® Standardsysteme können in jedem wasserdichten Becken mit einer optimalen Füllhöhe von 15 cm aufgestellt werden. Sie werden als Komplett- system geliefert und sind für Hydrokultur- und Semikulturpflanzen mit einer Wurzelballengröße von maximal 45 cm Breite und 32 cm Höhe geeignet. Bei größeren Wurzelballen kommt das HPL Spezialsystem zur Anwendung.

(E) Hydro Profi Line® Standard Systems may be installed in any watertight basin to an optimal height of 15 cm. They are supplied complete and are suited to aquaculture and semi-culture plants with a root ball size of up to 45 cm in width and 32 cm in height. The HPL Special System is used for larger root balls.

(NL) De standaard Hydro Profi Line®-systemen kunnen in elk waterdicht bassin met een optimale vulhoogte van 15 cm worden geplaatst. Ze worden als compleet systeem geleverd en zijn geschikt voor hydrocultuur- en semicultuurplanten met wortelkluitenvan maximaal 45 cm breed en 32 cm hoog. Bij grotere wortelkluitenvan kunt u het speciale HPL-systeem gebruiken.

(E) Greening premises with the Hydro Profi Line® Large Plant System is clean, quick and professional. HPL Large Plant Systems are available as HPL Standard Systems for permanent locations with one or more suitable stainless steel basins or for water basins available on site, and also as HPL Special Systems with wheels for moving in large basins. Plants grow extremely well in the Hydro Profi Line® Large Plant System, are easy to care for and, in addition, clean the water in the basins with their roots. Hydro Profi Line® Large Plant Systems are suited to plants of all sizes, whether in soil, in aquiculture or in semi-culture. They may also readily be used outdoors under Mediterranean or tropical climate conditions.

(NL) Met het Hydro Profi Line®-modulesystemen voor grote planten kunnen gebouwen netjes, snel en professioneel van groen worden voorzien. De HPL-modulesystemen voor grote planten zijn verkrijgbaar als standaard HPL-systemen voor vaste standplaatsen met één of meer passende roestvrijstalen bassins of voor reeds op de locatie aanwezige waterbassins, maar ook als speciale HPL-systemen met wielen voor het verplaatsen in grote bassins. Planten in het Hydro Profi Line®-systeem voor grote planten groeien geweldig goed, zijn gemakkelijk te onderhouden en reinigen bovendien met hun wortels het water in het bassin. De Hydro Profi Line®-systemen voor grote planten zijn geschikt voor bodemplanten, hydrocultuurplanten en semicultuurplanten van elk formaat. Ze kunnen in mediterrane of tropische klimaatomstandigheden ook in de buitenlucht worden gebruikt.

Hydro Profi Line®

HPL-Standardsystem quadratisch

HPL-Standard System Square
Vierkant standaard HPL-systeem



96



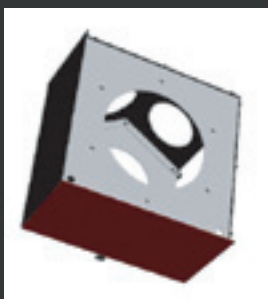
Vegetationsscheibe 60 cm x 60 cm mit Edelstahlfüßen;
Vegetationsmantel 60,6 cm x 60,6 cm / Höhe 40,7 cm aus
Edelstahl; Kulturtopf Rund 50 cm / Höhe 35 cm aus Kunststoff;
HPL Wasserstandsanzeiger und HPL Düngerschacht
• Hierzu geeignet: HPL Standard Edelstahlbecken
90 cm x 90 cm x 25 cm für Einzelpflanzen

(E) Vegetation Disc 60 cm x 60 cm with stainless steel legs; Vegetation Cover 60.6 cm x 60.6 cm/height 40.7 cm
made of stainless steel; Cultivating Pot Round 50 cm / height 35 cm
made of plastic; HPL Water Level Indicator and HPL Fertiliser Shaft
• The HPL Standard Stainless Steel Basin 90 cm x 90 cm x 25 cm for individual plants is suited to this purpose

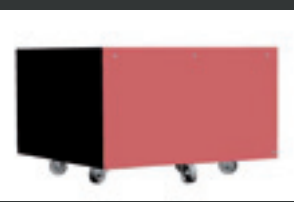
(NL) Vegetatieschijf 60 cm x 60 cm met roestvrijstalen pootjes; Vegetatiebekleding 60,6 cm x 60,6 cm / hoogte 40,7 cm van roestvrij staal;
Cultuurpot rond 50 cm / hoogte 35 cm van plastic; HPL-waterniveau-indicator en HPL-bemestingsbuisje
• Daarvoor geschikt standaard HPL-bassin van roestvrij staal
90 cm x 90 cm x 25 cm voor afzonderlijke planten

Hydro Profi Line®

System-Bausteine | System Modules:



Mobilteil mit Seitenwangenplatte | Mobile section with side slat | Mobiel onderdeel met zijwandlat



Draufsicht mit Systemplatte | View from above with system plate | Bovenaanzicht met systeemplaat



HPL-Spezialsysteme für mobile Großpflanzen

Für jede Kulturtopfgröße zum Erstellen von Pflanzenlandschaften

HPL Special Systems for large mobile plants in all cultivating pot sizes for creating plant landscapes

Speciale HPL-systemen voor mobiele grote planten in elke maat cultuurpot voor het aanleggen van groenvoorzieningen

Die einzigartigen mobilen Hydro Profi Line® Spezial-systeme eignen sich bestens zur Begrünung von Eingangsbereichen, Einkaufszentren, Tiergärten und anderen großflächigen Objekten, in denen Raumbegrünungen mit Großpflanzen bzw. Pflanzenlandschaften benötigt werden.

(E) The unique mobile Hydro Profi Line® Special Systems are outstandingly suited to greening entrance areas, shopping centres, zoos and other extensive properties where greening with large plants or plant landscapes is needed.

(NL) De unieke mobiele speciale Hydro Profi Line®-systemen zijn bijzonder geschikt voor de groenvoorziening van entree ruimtes, winkelcentra, dierentuinen en andere locaties met groot oppervlak die van groen moeten worden voorzien in de vorm van grote planten of plantenlandschappen.

Für Begrünungsmaßnahmen mit HPL-Spezialsystemen wird nur noch ein wasserdichtes Becken jeglicher Form, Größe sowie Materialbeschaffenheit mit einer Wassertiefe von 15 cm benötigt. Die Becken können bereits während der Bauphase geplant und erstellt oder aber jederzeit kostengünstig auf fertigen Bodenflächen aufgestellt werden. Statische Belastungen reduzieren sich auf ein Minimum, da zum Bepflanzen des Beckens kein Füllmaterial zwischen den einzelnen Pflanzen eingebracht werden muss. Die Pflanzen werden lediglich mit ihrem Kulturtopf, dessen Größe frei wählbar ist, in die mobilen HPL-Spezialsysteme gestellt und anschließend per Hand an den gewünschten Platz des Beckens gerollt. Es können beliebig viele sowie unterschiedliche Mobilsysteme platziert und allzeit durch Verschieben neue Landschaften arrangiert werden. Durch das HPL-Spezialsystem ist ein Bewässern der Pflanzen nicht mehr notwendig.

(E) For greening with HPL Special Systems, all that is needed is a watertight basin of any shape, size or material with a water depth of 15 cm. The basins can be planned and set up during the construction phase or erected cost-effectively at any time on a prepared ground surface. Static loads are reduced to a minimum, as no filling material is needed between the individual plants when planting out the basin. The plants are simply placed with their cultivating pot, the size of which is purely a matter of choice, in the mobile HPL Special System and then rolled by hand to the desired spot in the basin. As many different mobile



systems as desired can be placed, allowing new landscapes to be created at any time by moving them. The HPL Special System means that watering the plants is no longer necessary.

(NL) Voor de groenvoorziening met speciale HPL-systemen heeft u verder alleen nog een waterdicht bassin nodig, dit kan een willekeurige vorm en willekeurige afmetingen hebben en uit elk materiaal zijn gemaakt, zolang de waterdiepte ten minste 15 cm is. De planning en bouw van de bassins kunnen worden geïntegreerd in de bouwfase, maar bassins kunnen ook te allen tijde tegen weinig kosten op reeds voltooide bodemoppervlakken worden geplaatst. De statische belasting is minimaal omdat voor de beplanting van het bassin geen vulmateriaal tussen de afzonderlijke planten nodig is. De planten worden eenvoudigweg met de bijbehorende cultuurpot, met afmetingen naar keuze, in het mobiele speciale HPL-systeem geplaatst en vervolgens handmatig naar de gewenste locatie in het bassin gerold. U bent geheel vrij in de keuze van het aantal en het ontwerp van de mobiele systemen die geplaatst worden en kunt ze te allen tijde verplaatsen om zo nieuwe landschappen te creëren. Door het speciale HPL-systeem hoeft u de planten geen water meer te geven.

HPL-Spezialsysteme

HPL Special Systems

Speciale HPL-systemen

Die Hydro Profi Line® Spezialsysteme für Großpflanzen werden in jeder gewünschten Korpusform und für jede Kulturtöpfgröße angefertigt. Es können aber auch Spezialsysteme mit mehreren Kulturtöpfausschnitten in einer Systemplatte und unterschiedlichen Durchmessern hergestellt werden. Diese sind geeignet für Pflanzen mit gleicher Kulturtöpfhöhe in einem Mobilsystem. Die Systemplatten können des Weiteren mit Lichtaussparungen zum Beleuchten der Pflanzen von unten produziert werden. Zusätzlich können Bohrungen für Wasserspiele oder anderweitige Anwendungen eingebracht werden. Die HPL-Spezialsysteme und Bauteile werden aus rostfreiem, hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Korpus der verwendeten Schwerlastrollen besteht aus Edelstahl und die Lauffläche aus Kunststoff. Die Seitenwangen sind aus gebürstetem Edelstahl und können auf Wunsch in jeder beliebigen RAL-Farbe beschichtet werden.

(E) The Hydro Profi Line® Special Systems for Large Plants are manufactured to every conceivable shape and for all cultivating pot sizes. Special systems with several cultivating pot shapes in one system plate with varying diameters can also be manufactured. These are suited to plants with the same height of cultivating pot in a mobile system. The system plates can also be produced with recesses for lights for lighting the plants from below. In addition, holes can be drilled for fountains or other applications. The HPL Special Systems and components are made of high-quality stainless steel. The core of the high-load rollers is made of stainless steel and the running surface of plastic. The sides are of brushed stainless steel and can be coated on request in any RAL-colour desired.

(NL) De speciale Hydro Profi Line®-systemen voor grote planten worden in elke gewenste basisvorm en voor elke cultuurpotmaat gemaakt. Het is echter ook mogelijk om speciale systemen te leveren die zijn voorzien van meerdere openingen voor cultuurpotten van verschillende doorsneden in één systeemplaat. Deze zijn geschikt voor planten met dezelfde cultuurpothoogte in één mobiel systeem. De systeemplaten kunnen verder worden voorzien van uitsparingen zodat de planten van onderen kunnen worden belicht. Bovendien kunnen gaten voor fonteinen of andere doeleinden worden aangebracht. De speciale HPL-systemen en onderdelen zijn gemaakt van rvs van uitstekende kwaliteit. De wielen voor zware lasten zijn gemaakt uit massief rvs en voorzien van een kunststof loopvlak. De zijwanden zijn van geborsteld rvs en kunnen in elke gewenste RAL-kleur worden geleverd.

Hydro Profi Line®

HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 26 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System

(E) HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 26 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System

(NL) HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 26 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System

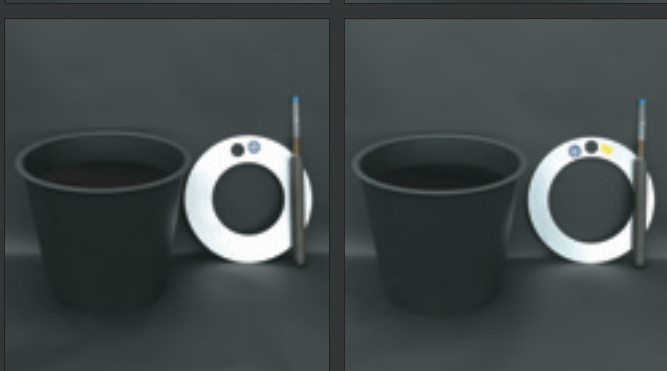


Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
15/19 cm

HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 35 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System

(E) HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 35 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System

(NL) HPL-Topf in Topf Kunststoffeinsatz ø 35 cm/Höhe 30 cm mit Hydro Profi Line® System



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
15/19 cm - 18/19 cm - 22/19 cm

HPL-Topf in Topf System Pot in Pot System | Pot in potsysteem

**Wasserdichte Kunststoffgefäß mit
Hydro Profi Line® System als Einsatzgefäß**

**Watertight plastic containers with
Hydro Profi Line® System as feed vessel**

**Waterdichte plastic houders met
Hydro Profi Line®-systeem als inzetpot**

Das Hydro Profi Line® Topf in Topf System ist eine saubere und langfristig stabile Bepflanzungsmöglichkeit für hochwertige, aber nicht wasserdichte Pflanzgefäße sowie einfach und schnell umsetzbar: Der wasserdichte HPL-Topf wird in die Gefäßmitte bis zur Gefäßoberkante gestellt und als Höhenausgleich sowie zum Fixieren das Gefäß unten und seitlich mit Tongranulat, Styropor oder anderem Füllmaterial ausgekleidet. Danach wird die Hydrokulturpflanze in das HPL-System gestellt, der Wasserstandsanzeiger eingesteckt und die Oberfläche mit beliebigem Abeckmaterial aufgefüllt.



Hydro Profi Line®

(E) The Hydro Profi Line® Pot in Pot System is a clean and stable planting option over the long term for high-value, but not watertight plant containers, as well as simple and quick to implement: The watertight HPL pot is placed in the middle of the container, brought up to the height of the top edge and fixed in place with clay granulate, polystyrene or other material. The aquiculture plant is then placed in the HPL System, the water level indicator is inserted and the surface filled with a covering of the desired material.

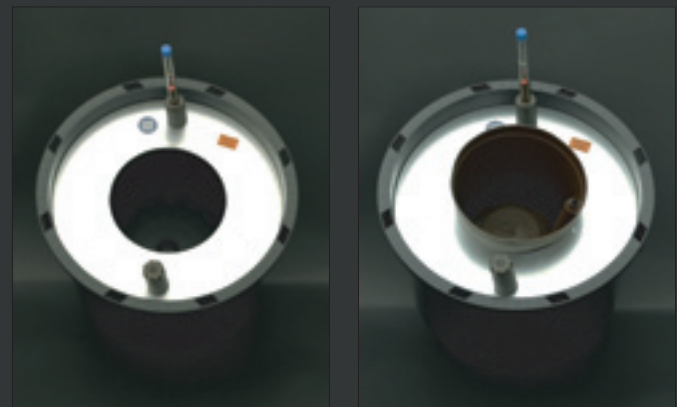
(NL) Het Hydro Profi Line® Pot in potsysteem is een schone en langdurig stabiele beplantingsmogelijkheid voor eersteklas plantenbakken die niet waterdicht zijn en kan eveneens gemakkelijk en snel worden verwisseld. De waterdichte HPL-pot wordt in het midden van de bak op dezelfde hoogte als de bovenrand gezet en voor de juiste hoogte en een stabiele stand wordt de bak onder en rondom de pot opgevuld met kleikorrels, piepschuim of een ander vulmateriaal. Vervolgens wordt de plant in het HPL-systeem geplaatst, wordt de waterniveau-indicator ingestoken en wordt het oppervlak met een materiaal naar keuze afgedekt.



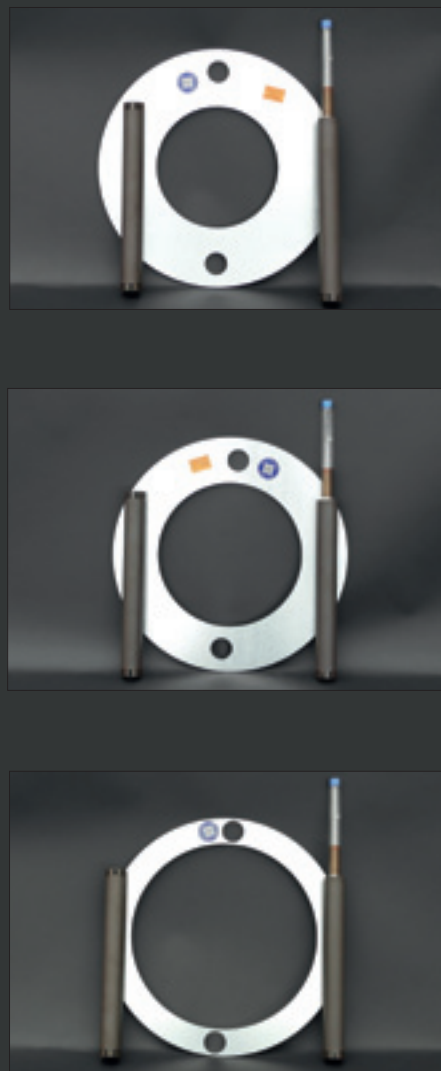
Lechuza® Rondo Rund 40 cm Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System

(E) Lechuza® Rondo Rund 40 cm Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System

(NL) Lechuza® Rondo Rund 40 cm Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
18/19 cm - 22/19 cm - 28/19 cm

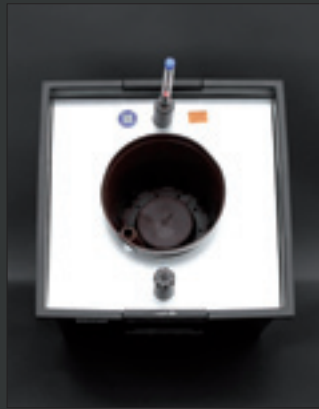


Hydro Profi Line®

Lechuza® Cubico 40 cm x 40 cm Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System

(E) Lechuza® Cubico 40 cm x 40 cm Hydrokultureinsatz with Hydro Profi Line® System

(NL) Lechuza® Cubico 40 cm x 40 cm Hydrokultureinsatz mit Hydro Profi Line® System



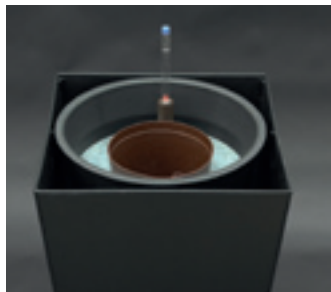
Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
18/19 cm - 22/19 cm - 28/19 cm - 32/19 cm - inkl. 26/23 cm



Für Kulturtöpfe | For cultivating pots | Voor cultuur-pot:
inklusive 26/23 cm



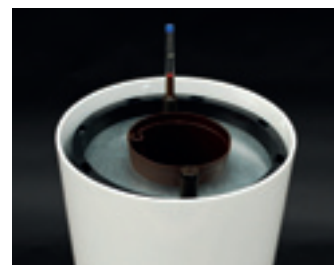
HPL-Topf in Topf System Pot in Pot System | Pot in potsysteem



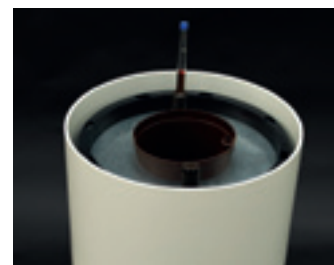
Promo 40



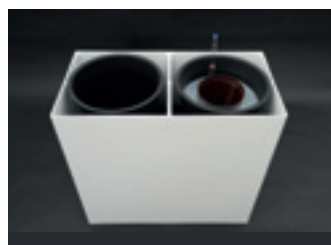
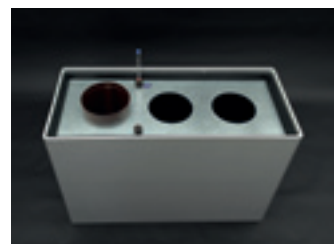
Prestige 40



Primus 40



Expert 43



Prestige Rechteck



Rosso Ambroggio



Carrara 25/40



Carrara 15/25



Beach Pebbles black



Beach Pebbles grey



Zeostrat

Technische Daten | Specifications | Specificaties

Die Kunststoffgefäße werden in Europa gefertigt. Die Gefäße werden aus starkem und komplett recycelbarem Polystyrol gefertigt. Sie sind frostbeständig und wasserdicht. Die Lacke sind UV-beständig. Der untere Rand der Gefäße verhindert den Blick auf die Rollen, sofern diese verwendet werden.

(E) High quality planters, made in Europe and produced in Polystyrol, a very strong and fully recyclable plastic. The planters are frost-resistant and waterproof with UV-resistant coating. These planters feature a recessed castor base meaning that castors, if fitted, are completely hidden from view.

(NL) Kwalitatief hoogwaardige plantenbakken geproduceerd uit Polystyrol kunststof (PS), die volledig recyclebaar zijn. De plantenbakken zijn vorstbestendig, waterdicht en beschikken over een UV bestendige coating. De in Europa geproduceerde plantenbakken zijn voorzien van een verzonken wielbodem, zodat eventuele zwenkwielden niet zichtbaar zijn.

Lichtverhältnisse für den Pflanzenstandort

Light conditions for the location of the plants | Lichtomstandigheden voor de plantenstandplaats



hell
light
licht



mittel
medium
medium



dunkel
dark
donker

Zeichen | Symbols | Tekens



Durchmesser
Diameter
Diameter



Länge
Length
Lengte



Breite
Width
Breedte



Höhe
Height
Hoogte



Pflanztiefe
Planting depth
Plantdiepte

Finishes



Glänzend | High shine | Glans



Struktur | Structure | Struktuur

Standardfarben | Standard RAL-Colours | Standaard RAL Kleuren



RAL 9010



RAL 1013



RAL 2004



RAL 3020



RAL 5005



RAL 3020



RAL 9005



RAL 9006



RAL 9007

Hydro Longtime™

Begrünungen für zu Hause
mit dem neuen Hydro Profi Line® System



www.hydro-profi-line.com



Anzuchtset für große und kleine
Hobbygärtner



Hydro Terra Line™

Das neue Pflanzsystem für Erdpflanzen

