

NATURE WALL



Pflanzen sind natürliche Luftreiniger. Sie zeigen uns deutlich, wie großzügig „Mutter Natur“ ist. Mit jedem Einatmen filtern sie Schadstoffe heraus. Mit jedem Ausatmen geben sie uns den Sauerstoff, den wir zum Leben und Gedeihen brauchen. Stellen Sie sich einfach eine dicke grüne Wand aus Pflanzen in Ihrem Großraumbüro vor. Gefällt Ihnen dieser Anblick?

 Pflanzen sind natürliche Luftreiniger.

 Mit Ihrer eigenen Nature Wall wird die Natur greifbar nah.

NATURE WALL

Die Luftqualität verbessert sich und damit wird auch der Arbeitsplatz als angenehmer empfunden. Mit unserem Komplettsystem der Green Walls können die Außenwände jeder Marco Box mit Pflanzen bedeckt werden. Das System wird mit einem Rahmen, integrierten Blumentöpfen sowie elektronischer Bewässerung geliefert. Das üppige Wachstum kommt der Entfaltung der Biophilie zugute. So wird die Natur auf schöne, einfache und klare Weise greifbar nah.

LET
YOUR
OFFICE
TAKES
A
BREATH

GEEIGNETE PFLANZEN

Wir sind uns oft gar nicht bewusst, dass wir in unserer unmittelbaren Umgebung Giftstoffen ausgesetzt sind. Dazu gehören Kunststoffe, Farben, Baumaterialien, Farbstoffe, ältere Arten von Lösungsmitteln, Klebstoffe, Reinigungsmittel, Textilien und Kosmetika. Diese Substanzen enthalten flüchtige Gifte, die in unsere Atemluft gelangen können. Benzol, Xylol, Trichloräthylen, Formaldehyd und Ammoniak kommen zum Beispiel häufig vor. Solche Gifte verursachen Schwäche, Schwindel, Kopfschmerzen und Reizungen der Schleimhäute in Nase, Augen, Hals und Atemwegen. Die NASA führt seit vielen Jahren Studien zur Ermittlung derjenigen Zimmerpflanzen durch, die diese Giftstoffe am wirksamsten aus der Luft entfernen können. Hier nennen wir einige der wirkungsvollsten.

WIR EMPFEHLEN DIE FOLGENDEN PFLANZEN FÜR IHRE CONEON NATURE WALL



FARN. Große Farnblätter sind natürliche Luftbefeuchter. Diese blütenlose Pflanze reinigt die Luft und neutralisiert Strahlung, die von elektrischen Geräten wie Fernsehern und Computern ausgeht. Vielleicht gibt es deshalb so viele davon in Büros. Farne mögen selbst Feuchtigkeit und müssen deshalb häufig gewässert werden. Im Winter sollten sie regelmäßig mit zimmerwarmem Wasser besprüht werden.



GRÜNLILIE (CHLOROPHYTUM). Die langen grünen Blätter der Grünlilie nehmen Staub und Giftstoffe wie Formaldehyd, Xylol, Benzol, Kohlenmonoxid, Azeton, Ammoniak und Schwermetalle aus der Luft auf. Diese Pflanze verringert auch die schädliche elektromagnetische Strahlung, deshalb sollte sie in der Nähe des Arbeitsplatzes stehen. Eine mittelgroße Pflanze kann die Luft von bis zu 200m² reinigen! Die krautartige Pflanze produziert Phytonzide – Substanzen, die eine antibakterielle und fungizide Wirkung haben – so dass 80% der krankheitserregenden Mikroorganismen langfristig abgetötet werden. Die Erde der Grünlilien, die indirektes Licht mögen, sollte immer gut durchfeuchtet sein.



GUMMIBAUM (FICUS ELASTICA). Diese elegante Pflanze eignet sich gut fürs Büro. Der Gummibaum hebt sich besonders durch seine ledrigen glänzenden Blätter hervor. Zu den schönsten dieser Art gehört der „Ficus Robusta“. Der Ficus entfernt Formaldehyd aus der Luft, weshalb er häufig als natürlicher Luftreiniger benutzt wird. Er hält hohe Temperaturen aus, liebt helles indirektes Licht und muss regelmäßig gewässert werden.



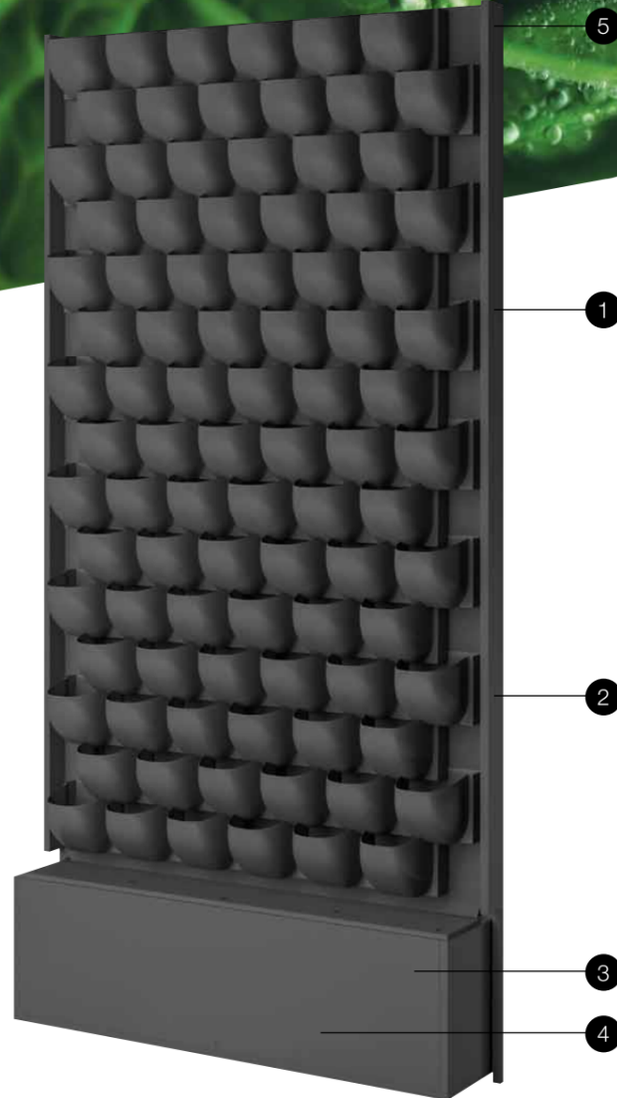
EINBLATT (FRIEDENSLILIE, SPATHIPHYLLUM). Dies ist eine auffallende Pflanze, die die Luft von Giftstoffen wie Formaldehyd, Benzol, Xylol, Trichloräthylen und Kohlenmonoxid reinigt. Durch ihre Photosynthese wandelt sie Kohlendioxid in Sauerstoff um. Das Einblatt zersetzt schädliche Substanzen in der Umgebung. Gleichzeitig befeuchtet es die Luft und nimmt Schimmelpilzsporen und schädliche Strahlung elektronischer Geräte auf. Bei der NASA wird diese Pflanze auf Rang 10 der besten Pflanzen für die Verbesserung der Luftqualität in Innenräumen geführt. Das Einblatt ist schön und zart, aber wild. Es mag Licht mit Halbschatten und sollte einmal pro Woche gewässert werden.



TECHNISCHE DATEN

- 1 Anthrazitfarbener Metallrahmen sowie FüÙe
- 2 Blumentöpfe mit Bewässerungsleitungen
- 3 Stabile Basis mit integriertem Wasserbehälter aus Glas
- 4 Manuell kontrolliertes elektronisches Bewässerungssystem
- 5 Halterungen zur Befestigung

Die Pflanzen sind nicht im Lieferumfang enthalten

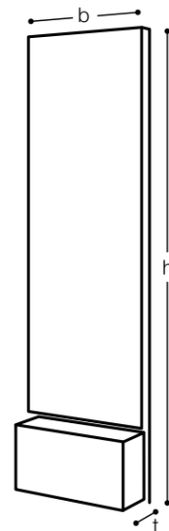


3 VERSCHIEDENE ABMESSUNGEN VERFÜGBAR (b / t / h)

[P] 640 / 220 / 2150 mm
Passend für:
MARCO S

[S] 640 / 220 / 2210 mm
Passend für:
MARCO M
MARCO M Open
MARCO L
MARCO DUO

[M] 1110 / 220 / 2210 mm Passend für:
MARCO WORK
MARCO M
MARCO M Open
MARCO L



UNSERE TIPPS FÜR SIE

- Wässern Sie die Pflanzen regelmäßig.
- Prüfen Sie einmal pro Woche die Feuchtigkeit der Erde.
- Aktivieren Sie das Bewässerungssystem sofern notwendig.
- Verwenden Sie für jede Nature Wall Pflanzen, die ähnliche Anforderungen haben (Wasser, Licht, Temperatur).
- Wechseln Sie das Bewässerungswasser einmal im Monat.