





## Pflanzsäulen



## Mobile Pflanzenwände



## Das Bewässerungssystem

Das Tropfbewässerungssystem bietet eine 100-prozentige Kontrolle über die Bewässerung und vermeidet so das Austrocknen der obersten Pflanzen und die Überwässerung der untersten. Am Boden jedes Topfes befindet sich ein Wasserspeicher. Durch den eingebauten Wasserspeicher müssen die Pflanzen nur etwa alle drei Wochen bewässert werden. Wenn der Wasserstand zu hoch wird, wird das Überschusswasser im Reservoir über den Rost in das Überlaufrohr, das alle Töpfe miteinander verbindet, abgelassen. Eventuelles Überschusswasser läuft also von einer Pflanze nicht auf andere Pflanzen in der Wand über. Dies verhindert die Ausbreitung eventueller Krankheiten und Überwässerung. Das Bewässerungssystem macht das System sehr sicher und sorgt für optimale Wachstumsbedingungen für die Pflanzen, unabhängig davon, wo sich die Pflanzen in der Pflanzenwand befinden.



