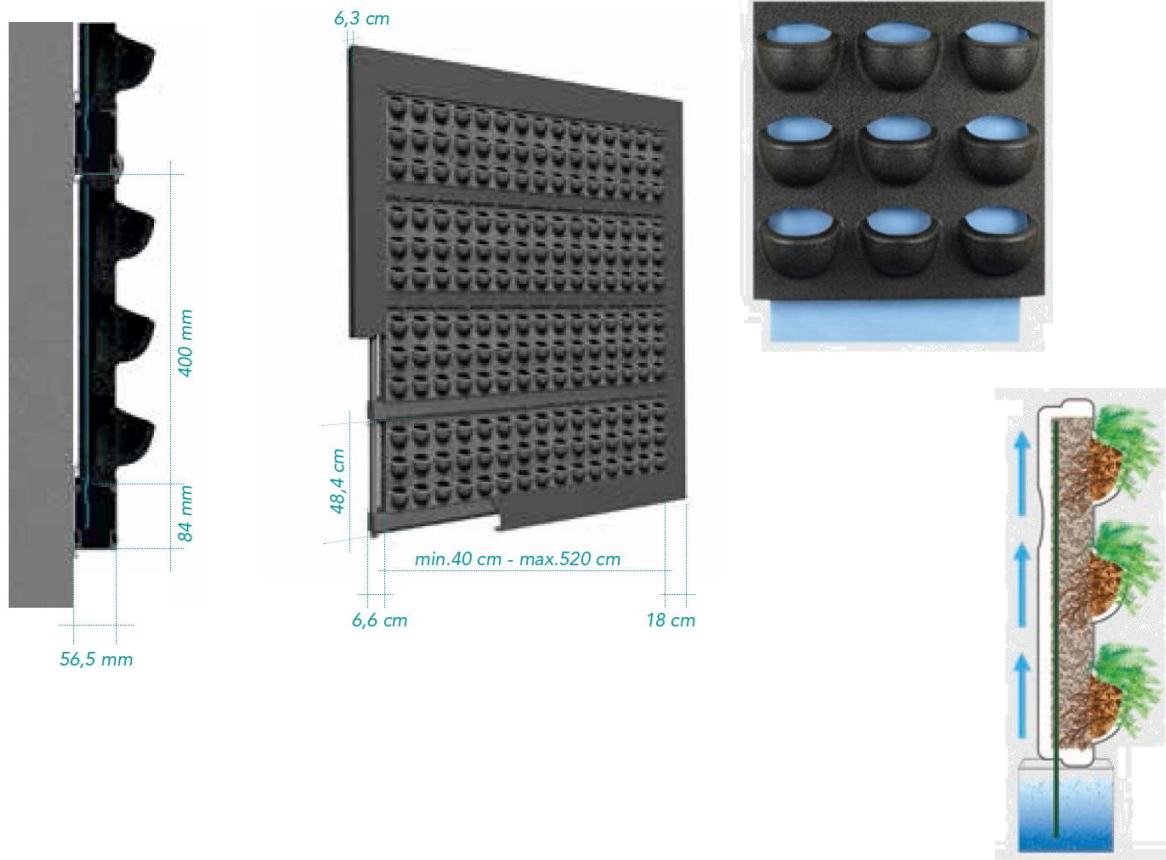


Mobilane

Technische tekening



Foto



Type	Organisch substraat: Met teelaarde gevulde plantenbakjes
Samenstelling	Potgrond (organisch substraat) in gerecycleerde kunststof modules
Afmetingen	40x40cm (module van 9 planten)
Dikte van het systeem	10 cm (incl. planten: 30 à 40 cm)
Droog gewicht incl. planten	20 kg/m ²
Nat gewicht incl. planten	40 kg/m ² Gegevens uit stresstesten: 31,5 kg/m ²
Bevestiging	De horizontale goten worden op een draagstructuur geschroefd, de modules worden er tussenin geplaatst en door middel van een draaisysteem bevestigd.
Irrigatie	Ja
Watersverspreiding	Capillaire watergift: waterbuffer in goten onderaan elke module opgezogen via een capillaire doek
Waterverbruik	5 l/m ² /week
Waterreservoir	Aanbevolen
Controle via sensoren (web based)	Controle waterbuffer systeem via vlotterschakelaars, vochtsensormeting in optie niet noodzakelijk Gegevens stresstesten: Relatief grote waterbuffer, 30 dagen tot uitdroging van planten
Drainagepunt	Ja
Vorstbeveiliging	Ja
Aantal planten / module	9 (±56 planten /m ²)
Voorgekweekt	Ja
Type planten	Afgetest vaste plantenassortiment opgekweekt in modules door Mobilane
Hoekdetailering mogelijk?	Neen
Interieurtoepassing	Ja
Kostprijs geplaatst /m ²	Op aanvraag
Kostprijs onderhoudscontract /m ²	Op aanvraag
Onderhoudsbehoefte	2 x Snoei en opkuis + 4 x korte controlebeurt irrigatie
Specifieke kenmerken en andere opmerkingen	