



MobiClimb biedt een sterke en directe basis voor grondgebonden groene gevels. Dankzij MobiClimb is de eerste zone van de gevel direct volledig groen, waarna de beplanting op natuurlijke wijze verder omhoog groeit, eventueel in combinatie met andere klimhulpsystemen.

De voorgroeide planten hebben vanaf dag één een goed ontwikkelde wortelkluif, wat zorgt voor een hoge slagingskans en snelle groei. Bovendien zijn deze planten het hele jaar door te plaatsen, in tegenstelling tot los, onbeworteld plantmateriaal (zoals hедера-stekken), dat seizoensgebonden is.

### VOORDELEN

- Direct een groene gevelbasis zonder wachttijd
- Sterke, voorgroeide planten met hoge slagingskans
- Ideaal te combineren met bestaande klimhulpsystemen
- Stimuleert biodiversiteit en leefomgeving
- Verbeterd de luchtkwaliteit en vangt fijnstof af (40–60%)
- Draagt bij aan natuurlijke isolatie en verkoeling
- Geschikt voor zowel nieuwbouw als renovatie
- Snel en efficiënt te installeren

### EIGENSCHAPPEN

- Direct een dichtbegroeide gevelzone, tot 3 meter hoogte leverbaar
- Flexibel uitbreidbaar met klimhulpsystemen
- Direct sterke wortels dankzij voorgroeide planten
- Klimhulpconstructie vrijstaand van de gevel
- Duurzaam en gecertificeerd gekweekt
- Geïntegreerd irrigatiesysteem (optioneel met regenwatergebruik)
- Lage onderhoudsbehoefte (± 2x per jaar)
- Jaarrond te plaatsen (m.u.v. vorstperiode)
- Hoogwaardig hekwerk met 10 jaar garantie

nieuwbouw

renovatie

woningbouw

utiliteitsbouw

klimaatadaptie

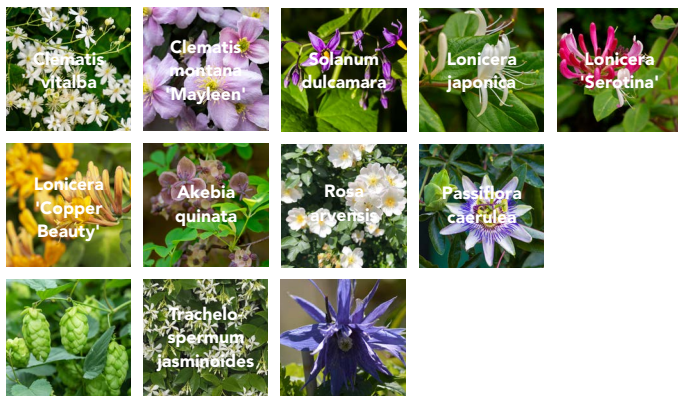
### TECHNISCHE INFORMATIE

#### AFMETINGEN

Haag standaard 120 cm breed en kan modulair worden uitgebreid en wordt 9 cm vanaf de gevel bevestigd. Maximale hoogte van 620 cm mogelijk.

#### BEPLANTINGSOORT

Het MobiClimb systeem is verkrijgbaar in diverse soorten en hoogtes. Elke soort heeft een eigen uitstraling en eigenschappen, waardoor altijd een passende oplossing mogelijk is. Naast onderstaand assortiment kunnen wij ook andere gewenste klimplanten vooraf opkweken. Zo sluit het MobiClimb systeem altijd aan bij de gewenste uitstraling, toepassing en biodiversiteitsdoelen van uw project. Wij adviseren graag op basis van uw wensen en projectomgeving.



#### INSTALLATIE

Met MobiClimb wordt direct een volgroeide groene gevelbasis geplaatst, beschikbaar in hoogtes van 1,8 tot 3 meter. Vanuit deze sterke basis groeit de beplanting verder omhoog langs klimhulpconstructies, eventueel in combinatie met andere systemen. Een geïntegreerd irrigatiesysteem ondersteunt een gezonde ontwikkeling van de beplanting. Geschikt voor zowel nieuwbouw- als renovatieprojecten.

#### DUURZAAM, ONDERHOUDSARM EN TOEKOMSTBESTENDIG

Doordat de planten direct vanuit de volle grond groeien, is MobiClimb een duurzame en toekomstbestendige oplossing. De voorgroeide haag zorgt vanaf het begin voor een sterke basis, met een hoge slagingskans en een snelle vergroening van de gevel.

Het onderhoud blijft beperkt tot circa twee keer per jaar, waarbij snoeien en het begeleiden van de groei volstaat. In combinatie met een slim irrigatiesysteem, dat eventueel gebruikmaakt van regenwater, ontstaat een efficiënte en milieuvriendelijke oplossing met lage beheerkosten.



Duurzame keuze  
NL GREENLABEL PLANTLABEL A