

Sensor Series 400/34

Zeer laag energieverbruik door sensor gestuurde onkruidbestrijding met 100% heet water.



onkruidbestrijding
MET 100%
HEET WATER

 Beste prijs-kwaliteit verhouding



 Milieuvriendelijk en duurzaam



 Geschikt voor alle verhardingen



WAVE WEED CONTROL

All things considered the best in weed control.

WAVE offers the best value

De WAVE machines zijn ontwikkeld voor onkruidbestrijding in de buiten ruimte. Door gebruik van heet water in combinatie met lage uitstroomdruk is WAVE geschikt voor alle verharde en half verharde oppervlakten. De wioldruk van de opbouwmachines kan door middel van speciale banden worden verlaagd.

Zelfs behandeling van kunstgras is mogelijk. Met de lage uitstroomdruk kan gericht, zonder schade, tot aan de gevel worden gewerkt.

De handbediende zijsproeiers maken het mogelijk onkruid langs gevels, hekwerken en in de goot te behandelen.

Voordelen van de WAVE Sensor Series 2.0

- Milieuvriendelijk, efficiënt, effectief, duurzaam
- Bewezen technologie, 30% zuiniger dan de Sensor Series 1.0
- Werktuigdrager naar keuze (bijvoorbeeld Holder C250/270 en Multihog MXC)
- 100% water, geen toevoegingen m.u.v. kalkbinder (kostenbesparing)
- 70-90% zuiniger in verbruik van water en energie door sensorgestuurde, nauwkeurige onkruidbestrijding
- Onkruid blijft langer weg en wordt duurzaam teruggedrongen doordat de plant uitgeput wordt
- Na inzet geen extra veegronde nodig
- Geen schades aan bestrating, stadsmubilair of privé-eigendommen
- Bestrijding op iedere soort (half)verharding tot aan de gevel mogelijk
- Bestrijding op iedere soort (half)verharding tot aan de gevel mogelijk
- Op-/afbouwbaar binnen 2 uur
- Comfortabel en veilig werken in een cabine met airconditioning (afhankelijk van werktuigdrager)
- WAVE-methode: individueel advies, scholing en onafhankelijke monitoring mogelijk
- Gepatenteerde technologie

Standaardspecificaties

- Capaciteit: 400 ha per seizoen
- 34 liter per minuut
- 17.500-30.000 m² per dag
- Aandrijving/verwarming: Hydraulisch/diesel
- Werkbreedte: 1,20 meter doseersysteem met 2 rijen van 15 kleppen verdeeld over 3 onafhankelijk te bedienen secties met ieder 5 sensoren of een werkbreedte van 1,60 doseersysteem met 2 rijen van 20 kleppen verdeeld over 4 onafhankelijk te bedienen secties met ieder 5 sensoren.
- Werkdruk onkruidbestrijding: 0-2 bar
- Maximale rijnsnelheid: 25-80 km/u (afhankelijk van werktuigdrager)
- Werksnelheid tot 6 km/u (bij weinig onkruid)
- Branders: 2 stuks (diesel)
- Tankinhoud branders: 105 liter
- Inhoud watertank: 800-1150 liter
- Wendbaarheid doseerbak: 60 cm naar rechts
- Standaard kleur achteropbouw: RAL 9006

Opties

- Achteruitrijcamera
- Oppervlaktewaterpompinstallatie (incl. zuigset) met hoge capaciteit (500 liter/min) + voorzien van vuilwaterfilter met zeer hoge capaciteit
- Handlans met 4 meter slang of 12 meter op haspel
- High Capacity zijsproeiers
- Speciale gazonbanden voor lage wioldruk
- Steunpoten tbv afbouw



WAVE Europe B.V.
Turbijnstraat 16A • 3903 LW Veenendaal
The Netherlands

+31 (0)318 469799 • +31 (0)318 469998
info@waveonkruidbestrijding.nl • www.waveonkruidbestrijding.nl