

MiD 3.0 HEATWEED

Europa's beste heet water onkruidbestrijdingsmachine
- Compleet vernieuwd

Milieuvriendelijk
Chemievrije onkruidbestrijding



Hogere capaciteit
Compacter en lichter



100% heet water
Vermogen en doorstroming geoptimaliseerd



Actieve Temperatuur Regeling (ATR)
Zeer accurate temperatuur



Heatweed © 2017



HEATWEED

TECHNOLOGIES

Weed control intelligence

heatweed.com

De Heatweed® Methode

De meest effectieve chemievrije oplossing



MiD 3.0 HEATWEED

Europa's beste heet water onkruidbestrijdingsmachine - vernieuwd!
Bewezen marktleider qua capaciteit en totale kosten, sinds 2013.

De optimale onkruidbestrijdingsmachine voor solo gebruik op alle oppervlakten.

De Heatweed® Methode

Innovatieve en milieuvriendelijke onkruidbestrijding met heet water! Bij Heatweed® gaat het om een goed gedocumenteerde, beproefde en veilige methode. Door het systemische effect van deze methode op de wortels van de plant zijn minder behandelingen nodig.

In vergelijking met andere oplossingen zonder chemicaliën zorgt de Heatweed®-methode aantoonbaar voor het beste resultaat, de laagste hergroei en het hoogste rendement.



Laagste kosten p/m2
Laagste totale kosten



Lager brandstofverbruik
Lagere CO2 uitstoot



Lager waterverbruik



Eenvoudige en vanzelfsprekende bediening



Gereduceerd geluidsniveau



Alle weersomstandigheden

MiD 3.0 features

- De nieuwste technologie
- Zeer accurate temperatuur door Actieve Temperatuur Regeling (ATR)
- Alles in één: geïntegreerde veerhaspel
- Betrouwbaar, veilig en veelzijdig
- Eenvoudig in gebruik en onderhoud
- Op functie gebaseerd design
- Vanzelfsprekende digitale display (kleur-gecodeerd)
- Laagste uitstoot in vergelijking met soortgelijke machines
- Lager geluidsniveau
- Behuizing gemaakt van gerecycled materiaal
- Compact en lichter
- Uitstekende, geïntegreerde reinigungsoplossing
- 2 jaar garantie



Heatweed Technologies GmbH | Turbinestraat 16A
3903 LW Veenendaal | The Netherlands
+31 (0)318 469799 | mail@heatweed.com



@heatweed
#heatweed



HEATWEED
TECHNOLOGIES
Weed control intelligence