



SCHLAMP

KOMMUNALDIENSTLEISTUNGEN

ÖKOLOGISCHE
UNKRAUTBEKÄMPFUNG
MIT HEIßWASSER UND
SENSORTECHNOLOGIE



**CHEMIEFREI, NACHHALTIG,
EFFEKTIV UND SICHER**

UNKRAUTBEKÄMPFUNG MIT DER HEIßWASSER-METHODE

DIE HEIßWASSER-METHODE MIT SENSORBASIERTER UNKRAUTERKENNUNG

Unsere Unkrautbekämpfung erfolgt zu 100% per Heißwasser ohne Zusatz von Chemikalien. Dabei werden Temperaturen bis zu 99,5°C erreicht. Das Heißwasser dringt zu den Wurzeln der Pflanzen vor und tötet diese nach nur 4 bis 6 Anwendungen pro Jahr ab. Die spezielle Sensortechnologie sorgt zusätzlich dafür, dass nur dort Wasser punktuell verteilt wird, wo auch Unkraut wächst.



VORHER-NACHHER-VERGLEICH

Das Zeitfenster zwischen dem Vorher-Nachher-Vergleich betrug nur 6 Stunden. Hier kann man deutlich sehen, wie schnell und effektiv die ökologische Unkrautbekämpfung per Heißwasser wirkt.



INNOVATIVE GERÄTE FÜR UNTERSCHIEDLICHE ANFORDERUNGEN

Um Ihnen das bestmögliche Ergebnis zu garantieren, arbeiten wir ausschließlich mit qualifiziertem Personal und legen bei der Auswahl unserer Geräte großen Wert auf Qualität, Sicherheit und Praxistauglichkeit. Somit sichern wir Ihnen eine ressourcen- und umweltschonende Unkrautbekämpfung zu.

Bei beengten Wegen und Plätzen: Holder C 65

- 1,60 m Arbeitsbreite
- Bis 3 km/h Arbeitsgeschwindigkeit
- 30 km/h Fahrgeschwindigkeit
- 500 l Wassertank
- Knicklenkung
- Stage-3b-Motor

Für sehr große Flächen und bei längeren Entfernungen: Holder MUVO

- 1,60 m Arbeitsbreite
- Bis 3 km/h Arbeitsgeschwindigkeit
- 60 km/h Fahrgeschwindigkeit
- 1150 l Wassertank
- EURO-6c-Motor



IHRE VORTEILE

- Nachhaltiges und effektives Verfahren, das nicht nur das Arbeitsergebnis, sondern auch den Schutz von Umwelt und Grundwasser in den Vordergrund stellt
- Sauberes, präzises und bodenschonendes Arbeiten bis an Fassadenkanten
- Keine Flecken, Ränder, Risse oder andere Rückstände am Boden
- Keine Brandgefahr und kein Staub
- Geringstmöglicher Wasserverbrauch
- Sehr hohe Flächenleistung
- Kostenlose Vorführung



EINSATZBEREICHE

- Parkplätze
- Friedhöfe
- Marktplätze
- Spielplätze
- Parkanlagen
- Bushaltestellen
- Sportplätze



WEITERE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Mit den Heißwassergeräten ist nicht nur chemiefreie Unkrautbekämpfung möglich, sondern auch Entmoosung von Parkbänken und Pflasterflächen.



