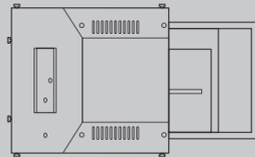
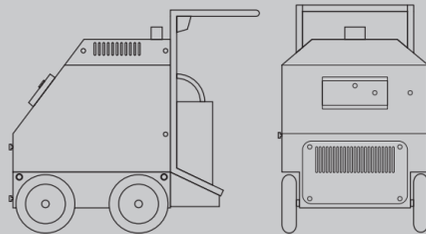


Technische Daten

Alle Angaben sind ca.-Angaben und können im Auslieferungszustand abweichen

Mobile Therm	
Maße	
Breite	75 cm
Höhe	95 cm
Tiefe	125 cm
Gewicht	
	150 kg
Verbrauch	
Heizöl / Diesel	4 l/h
Organic Foam	1-3 l/h
Wasser	9 l/min
Flächenleistung	
	ca. 60-200 m ² /h
Brennstofftank	
	20 Liter
Ausstattung	
	<ul style="list-style-type: none">• pulverbeschichtetes Rahmengestell• Hochwertige Wasserpumpe• Elektronische Gerätesteuerung• Temperaturanzeige• Temperaturbegrenzungsthermostat• Betriebsstundenzähler• Kanisterhalter für Heizöl und Zusatzmittel Organic Foam• Verkalkungsschutzeinrichtung
Inklusivzubehör	
	<ul style="list-style-type: none">• 1 Einzellanze mit Wechselkopf, Breite: 22 cm• 20 m Schlauch mit Schlauchschutz auf Schlauchhalter
Optional	
	<ul style="list-style-type: none">• Schlauchverlängerung mit Schnellverschlüssen – mögliche Längen: 10 Meter, 20 Meter, 30 Meter (bis zur max. Gesamtlänge von 50 Meter möglich)• Sonderlanze, Spitze für Sonderlanze• Für alle Geräte bieten wir Wartungsverträge und Geräteversicherung an
Benötigte Anschlüsse	
	Wasseranschluss (Gardena), 230V Stromanschluss



● ● **MOBILE THERM**

Die ELMO Therm Produktfamilie

Alle Geräte sind auf die Bearbeitung von Unebenheiten, Treppen und schwer zugänglichen Arealen ausgelegt



● ● **SINGLE THERM**

Für mittelgroße Flächen
Maße 70 x 110 x 100 cm
Gewicht 380 kg
Flächenleistung ca. 100-300 m²/h



● ● **DOUBLE THERM**

Für große Flächen,
Zweimannbetrieb möglich
Maße 100 x 110 x 100 cm
Gewicht 440 kg
Flächenleistung ca. 250-600 m²/h



● ● **VARIO THERM**

Für mittelgroße Flächen
Maße ca. 340 x 178 x 170 cm
Gewicht max. 1500 kg
Flächenleistung ca. 100-400 m²/h



● ● **MOBILE THERM**

Für kleine Flächen bis Schulhofgröße
Maße 75 x 95 x 125 cm
Gewicht 150 kg
Flächenleistung ca. 60-200 m²/h

Überreicht durch:



Gronauer Hof 5,
48527 Nordhorn
Mob.: +49 (0)160 781 75 54
Fon: +49 (0)5921 51 34
info@urbangreencontrol.de
www.urbangreencontrol.de

Kontakt

Sie möchten gerne mehr erfahren oder ein Angebot erhalten? Kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne.

ELMO

Für eine saubere & gesunde Umwelt

ELMO GmbH

Am Stadtwalde 15
48432 Rheine
Fon: +49 (0 59 71) 63 36
Fax: +49 (0 59 71) 87 00 0
zentrale@flaechenpflege.de
www.flaechenpflege.de



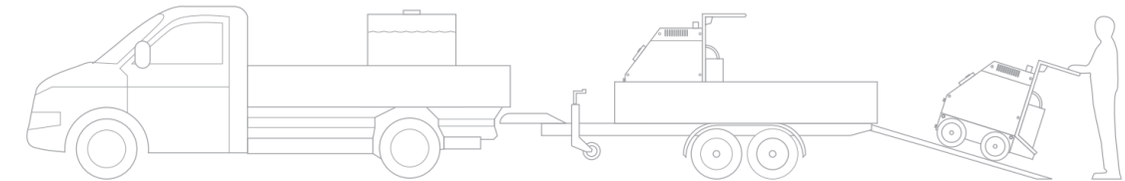
Generalvertrieb Hensing GmbH

Holländerweg 19
D-48282 Emsdetten
Fon: +49 (0) 172 6 27 77 73
info@automatisch-dh.de
www.automatisch-dh.de

WWW.FLAECHENPFLEGE.DE

ELMO Therm

UNKRAUTKONTROLLE
• ökologisch • einfach • sicher



● ● **MOBILE THERM**

Unkrautkontrolle mit dem ELMOTherm-System

Der Einsatz von chemischen Unkrautvernichtungsmitteln ist nicht mehr zeitgemäß und wird auch nur noch in Ausnahmefällen genehmigt. Viele Kunden suchen daher nach ökologischen und dabei auch langfristig kostengünstigen Alternativen zur chemischen Unkrautvernichtung. Die ELMOTherm-Geräte funktionieren nach dem Heißwasser-/ Heißwasser-Schaumprinzip. Es wird heißes Wasser mittels Ausbringlanzen an die Pflanzen herangebracht, um die Eiweißstrukturen zum Gerinnen zu bringen.

Durch den Zusatz eines aufliegenden, rein biologischen Schaumes wird die Hitze länger am Vegetationspunkt gehalten und verdoppelt so die Bearbeitungsgeschwindigkeit im Gegensatz zu herkömmlichen Heißwasserverfahren. Das Verfahren ist selbst bei hochgradiger Verkrautung und hartnäckiger Vegetation erfolgreich. Der Schaum (Organic Foam) ist in die Betriebsmittelliste für Ökobetriebe (FiBL) eingetragen. Das Verfahren arbeitet vollkommen ökologisch und ohne Gefahr für Mensch und Tier und ist somit für den ökologischen Landbau geeignet.



Der Isolierschaum ist ein Produkt auf Basis nichtionischer Tenside. Dieser wird aus nachwachsenden Rohstoffen, wie Kokosnuss und Mais, gewonnen. Er ist vollständig biologisch abbaubar. Der Schaum wird in einer Konzentration von 2-4 Promille bei der Anwendung verdünnt. Er ist nicht rutschig, zieht keine Insekten an, und hinterlässt beim Trocknen keine Spuren. Nach 2-5 Minuten ist er bereits nicht mehr sichtbar.

Verkrautungsklassen

Ausgehend vom Ist- und Wunschzustand Ihrer Fläche erstellen wir Ihnen standortbezogene Flächenpflegekonzepte. Auf Wunsch erhalten Sie ein Monitoring unserer Arbeit.



- 1 Klasse 1**
0-5% kein bis sehr geringer Bewuchs
- 2 Klasse 2**
5-25% sehr geringer bis geringer Bewuchs
- 3 Klasse 3**
geringer bis mäßiger Bewuchs
- 4 Klasse 4**
mäßiger bis starker Bewuchs
- 5 Klasse 5**
starker bis sehr starker Bewuchs
- 6 Klasse 6**
sehr starker Bewuchs

Ergebnisse

Vor und nach der Behandlung mit dem ELMOTherm System



Das ELMOTherm-System

- Kompletter Verzicht auf Umweltgifte
- Genehmigung nach §10ff Pflanzenschutzgesetz ist nicht erforderlich
- Listung in der Betriebsmittelliste für Ökobetriebe FiBL
- Bearbeitungsgeschwindigkeit bis zu 600m²/h
- Anwendbar auf fast allen Flächen
- Nahezu witterungsunabhängig
- Oberflächenschonendes Verfahren
- Wirksame Bekämpfung der Herkulesstaude
- bis zu 90 m Schlauchverlängerung möglich
- Spezielle Ausbringlanzen für Sonderzwecke erhältlich
- Exakte Einhaltung der Ausbringtemperatur
- Nutzung von Oberflächenwasser möglich
- Wartung der Geräte und Kundendienst

Für ein nachhaltiges Ergebnis

Um ein gutes und nachhaltiges Ergebnis zu erreichen, ist es meist erforderlich, im ersten Jahr mehrere Anwendungen durchzuführen. Hierdurch wird eine sehr starke Zurückdrängung erreicht: bis zu 70%. In den folgenden Jahren verringert sich die Anzahl der Behandlungen.



Anwendungsbereiche

