

MODELL

KOMEX- M13-500

Wasser ist unsere Basis.

Gemeinsam mit grüner Energie ist es die Grundlage für unsere natürliche Unkrautbekämpfung. Durch die kompakte Bauform unserer Geräte ergeben sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten.



Unkrautbeseitigung



Reinigung



Pflanzen gießen



Kaugummientfernung



Desinfektion



KECKEX

KOMEX-M13-500



Art. Nr.: KS-000-038

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|---|
| Antrieb | Batteriebetrieben, bis zu 8 h Dauerbetrieb |
| Spannungsversorgung | 12V DC, 260 Ah |
| Stromaufnahme | 28 ... 33 A |
| Lautstärke | <79 dB, ohne Lärmelastigung überall einsetzbar |
| Wasserdampf-Temperatur | 100 ... 130°C, je nach Zubehör |
| Wassertank | 500 l, Möglichkeit aus externen Wassertanks anzusaugen |
| Kraftstofftank | Schnellwechselsystem für 20 l Metallkanister |
| Kraftstoffverbrauch | 4 – 9,5 l/h, abhängig von der Einschaltdauer |
| Wasserpumpe | 11 – 13 l/min selbstansaugend |
| Bedienfeld und Steuerung | Digital |
| Grundabmessungen | L/B/H ca. 131 cm x 96 cm x 122 cm |
| Trockengewicht | 410 kg |
| Zubehör | Schlauchroller, teilbare Handlanzen, Dampfschlauch (15 m) |
| Zubehör optional | Fernbedienung, Handwagen, 3-Punkt-Gestell für Traktoraufnahme, Hochdruck- und Gießpumpe (auf Anfrage) |
| Besonderheiten | Staplerfähig, Dampfschlauch bis zu 40 m Länge, zusätzlicher Stauraum für Anschlüsse, Verlängerungsschlüsse und Maschinenschutz usw. |

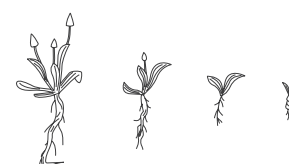
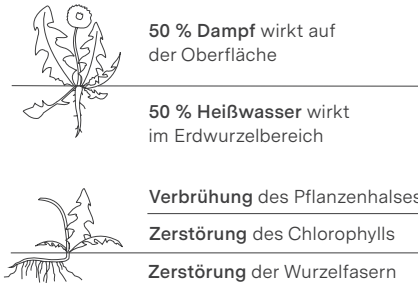
PASSEND FÜR

- ✓ Alle Trägerfahrzeuge mit Ladeflächen
- ✓ Pick-ups
- ✓ Elektrofahrzeuge
- ✓ Kommunalfahrzeuge
- ✓ Traktoren, Stapler u. v. m.

EINSATZGEBIETE

- ✓ Gemeinden / Städte: zur Dienstleistung und Betreuung von öffentlichen Einrichtungen, Parks, Friedhöfen, Schulen, Spiel- und Sportplätzen, Betriebsgebieten, Gewerbeobjekten, Wasserschutzzonen, Wegen, Vorplätzen von Wohnanlagen und öffentlichen Gebäuden u. v. m.
- ✓ Kontrolle von invasiven Pflanzenarten wie z.B. Japan-Knöterich
- ✓ Reinigung von Strassenschildern u. v. m.

Die KECKEX-Methode ist die effizienteste Methode, Unkraut natürlich zu beseitigen. Ein heißes Wasserdampfgemisch sorgt dafür, dass das Unkraut auf der bearbeiteten Oberfläche genauso bekämpft wird wie das Wurzelwerk.



Anzahl der Anwendungen

