

KOMEX-eHDG

Elektrisch, autonom, modular.

Die elektrische Variante des Komex ist durch seine Unabhängigkeit von Treibstoff noch flexibler. Seine Anwendung reicht von Unkrautbeseitigung über Hochdruckwäsche bis hin zum Gießen von Wuchsf lächen jeglicher Größe sowie Kaugummi-Entfernung.



HOCHDRUCK- UND
GIESSKOMBINATION AUCH
EINZELN ERHÄLTlich



Antrieb	Elektrisch über eine Li-Ion 5KW Batterie
Spannungsversorgung	12 V/ 48V DC Zuladung über Fahrzeug möglich
Stromaufnahme	28 ... 130A
Lautstärke	<79 dB, ohne Lärmbelästigung überall einsetzbar
Wasserdampf-Temperatur	Wasserdampf: 100 ... 130° C, je nach Zubehör
Wassertank	800l mit C- und Geka-Kupplung zur Befüllung
Kraftstofftank	Schnellwechselsystem für 20l Metallkanister
Kraftstoffverbrauch	4 – 9,5 l/h, abhängig von der Einschaltdauer
Wasserpumpe	Möglichkeit aus externen Wassertanks anzusaugen
Unkrautbeseitigung	11 – 13 l / min selbstansaugend
Hochdruckreinigung	0... 130 bar – 18 l/min
Gießen	0 ... 140 l/min
Bedienfeld und Steuerung	Digital
Grundabmessungen	ca. 162 cm Länge x 136 cm Breite x 138 cm Höhe
Trockengewicht	ca. 540 kg
Zubehör	Teilbare Handlanzen, Dampfschlauch, Schlauchroller, Handwagen
Zubehör optional	Fernbedienung, 3-Punkt-Gestell für Traktoraufnahme, Tankerweiterungsmodul mit 800 l, Hochdruck- und Gießpumpe (auf Anfrage)
Besonderheiten	Erweiter- und teilbar, Staplerfähig, Dampfschlauch bis zu 50 m Länge

PASSEND FÜR

- ✓ Trägerfahrzeuge mit Ladeflächen
- ✓ Anhänger
- ✓ Elektrofahrzeuge
- ✓ Kommunalfahrzeuge
- ✓ Traktoren, Stapler u.v.m.

EINSATZGEBIETE

- ✓ Gemeinde / Städte zur Dienstleistung und Unterhalt von öffentlichen Einrichtungen, Parks, Friedhöfen, Schulen, Spiel- und Sportplätzen, Betriebsgebieten, Gewerbeobjekten, Wasser-Schutzzonen, 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.