

XL Series 120/34

Unkrautbekämpfung mit 100 % Heißwasser



**WEEDCONTROL
WITH 100%
HOT WATER**



**Sehr gutes Preis
Leistung Verhältnis**



**Umweltfreundlich
und nachhaltig**



**Geeignet für
jeden Untergrund**



WAVE WEED CONTROL

Alles in allem das Beste im Bereich Unkrautbekämpfung

WAVE bietet die beste Leistung

Die WAVE-Maschinen wurden für die Unkrautbekämpfung im Freien entwickelt. Aufgrund der Verwendung von Heißwasser und des niedrigen Ausströmdrucks eignet sich WAVE für alle Beläge und lose Schüttungen. Der Reifendruck der Aufbaumaschinen kann über Spezialreifen reduziert werden. Sogar die Behandlung von

Kunstrasen ist möglich. Mit dem niedrigen Ausströmdruck kann gezielt ohne Schäden bis an die Fassade heran gearbeitet werden. Die Seitendüsen mit Handbedienung ermöglichen die Behandlung von Unkraut entlang Fassaden und Zäunen und in Rinnen.

Vorteile der WAVE XL Series 120/34

- Umweltfreundlich, effizient, effektiv, nachhaltig
- Bewährte Technologie, Upgrade zur Sensor Series möglich
- Geräteträger nach Wahl
- 100 % Wasser, keine Zusätze außer Kalkbinder (Kostensparnis)
- Sparsam beim Wasser- und Energieverbrauch dank Wärmetauscher, effiziente Brennerregelung und Dosierung in separaten Bereichen
- Flächen bleiben länger unkrautfrei und Unkraut wird nachhaltig zurückgedrängt, da die Pflanzen ihre Kraft
- Nach dem Einsatz ist kein zusätzlicher Kehrdurchgang nötig
- Keine Beschädigungen an Pflasterung, Stadtmobiliar oder Privateigentum
- Bekämpfung auf befestigten Flächen, Belägen und losen Schüttungen, jeder Art bis an die Fassade möglich
- Innerhalb von 2 Stunden auf-/abbaubar
- Komfortables und sicheres Arbeiten in einer Kabine mit Klimaanlage (abhängig vom Geräteträger)
- WAVE-Methode: individuelle Beratung, Schulung und unabhängige Überwachung möglich

Standardspezifikationen

- Kapazität: 120 ha pro Saison
- 34 Liter Heißwasser pro Minute
- 5.000-10.000 m² pro Tag
- Antrieb/Heizung: Hydraulisch/Diesel
- Arbeitsbreite: 1,40-m-Dosiersystem, unterteilt in 7 unabhängig zu bedienende Bereiche von 20 cm
- Betriebsdruck Reinigung: 130 bar
- Betriebsdruck Unkrautbekämpfung: 0-2 bar
- Maximale Fahrgeschwindigkeit: 25-80 km/h (abhängig vom Geräteträger)
- Arbeitsgeschwindigkeit: 0,8 km/h (100 % Unkrautbewuchs), 3,5 km/h (bei sehr wenig Unkraut)
- Brenner: 2 Stück (Diesel)
- Schadstoffklasse der HL-Heizkessel: > EURO 6
- Tankinhalt Brenner: 105 Liter
- Inhalt Wassertank: ab 500 bis 1200 Liter (abhängig vom Geräteträger)
- Seitenverschiebung (45 cm nach links und rechts)
- Standardfarbe rückwärtiger Aufbau: RAL 9006

Optionale Sonderausstattung

- Rückfahrkamera
- Pumpenanlage für Oberflächenwasser (einschl. Saugsatz) mit hoher Kapazität (500 l/min) und ausgerüstet mit einem Schmutzwasserfilter mit sehr hoher Kapazität
- Hochleistungs-Seitendüsen
- Spezielle Rasenreifen für niedrigen Reifendruck
- Arbeitsbreite schneller Vorlauf (Fast Forward) (60 cm: 3 x 20 cm)
- Handlanze mit 4 m Schlauch oder 12 m auf einer Schlauchrolle
- Stützfüße für Abbau



WAVE Europe B.V.
Turbinestraat 16A • 3903 LW Veenendaal
The Netherlands

Vertrieb +49 (0)2182 5737859 • Service +49 (0)2182 5737858
Fax: +49 (0)2182 5737857
info@waveunkrautbekaempfung.de
www.waveunkrautbekaempfung.de