

XL Series 120/34

Dés herbage à capacité élevée avec 100 % d'eau chaude.



**DÉSHERBAGE
100% À
L'EAU CHAUDE**



**Meilleur rapport
qualité-prix**



**Ecologique
et durable**



**Convient à tous
les revêtements**



WAVE WEED CONTROL

En résumé, tout simplement le meilleur en désherbage

WAVE offre le meilleur rapport qualité/prix

Les machines WAVE sont développées pour la gestion du désherbage des espaces ouverts. L'eau chaude combinée à la faible pression de sortie rend WAVE approprié à toutes les surfaces dures et semi-dures. La pression des roues des machines peut être diminuée grâce à l'emploi de pneus spéciaux. Il est même possible de traiter le gazon

artificiel. Grâce à la faible pression de sortie, il est possible de désherber sans abîmer la façade. Les jets latéraux manuels permettent de traiter les mauvaises herbes le long des façades, des barrières et dans les caniveaux.

Avantages du WAVE XL SERIES 120/34

- Respectueux de l'environnement, efficient, efficace, durable
- Technologie prouvée, passage au Sensor Series possible
- Véhicule porteur au choix
- 100 % d'eau, pas d'additifs à part un liant à base de chaux (réduction des coûts)
- Pas nécessaire de balayer après utilisation
- Les mauvaises herbes repoussent moins vite et sont éliminées durablement car les racines sont détruites
- Aucun dommage au pavage, aux mobiliers urbains ou biens privés
- Désherbage possible sur chaque sorte de revêtement (semi-)dur sans abîmer la façade
- Montable / démontable en moins de 2 heures
- Travail confortable et sûr dans une cabine à air climatisé (dépend du véhicule porteur)
- Méthode WAVE : conseils individuels, formation et surveillance indépendante possible
- Consommation économique d'eau et d'énergie grâce à l'échangeur thermique, à une commande efficace du brûleur et à un dosage dans des compartiments distincts

Caractéristiques standard

- Capacité: 120 ha par saison
- 34 litres d'eau chaude par minute
- 5.000-10.000 m² par jour
- Commande/chauffage: hydraulique/diesel
- Largeur de travail: 1,40 mètre, système de dosage réparti entre 7 compartiments de 20 cm à commander indépendamment
- Pression de travail de nettoyage: 130 bars
- Pression de travail du désherbage: 0-2 bars
- Vitesse maximale de conduite: 25 - 80 km/h (en fonction de l'automotrice porte-outils)
- Vitesse de travail: 0,8 km/h (surface couverte à 100 % de mauvaises herbes) 3,5 km/h (en cas de très faible quantité de mauvaises herbes)
- Brûleurs: 2 pièces (diesel)
- Classe d'émission des chaudières HR: > EURO 6
- Capacité du réservoir des brûleurs: 105 litres
- Contenu du réservoir d'eau: à partir de 500-1200 litres (en fonction de l'automotrice porte-outils)
- Déport latéral (45 cm à gauche et à droite)
- Couleur standard de la construction arrière: RAL 9006

Options

- Caméra de recul
- Pompe à eau de surface (système d'aspiration incl.) à capacité élevée (500 litres/min) + filtre à eaux usées à capacité très élevée
Jets latéraux High Capacity
- Largeur de traitement Fast Forward (60 cm: 3 x 20 cm)
- Lance manuelle avec 4 ou 12 mètres de tuyau sur dévidoir
- Pneus spéciaux pour gazons pour basse pression de la roue
- Pieds de soutien pour l'achèvement
- Supports pour le démontage



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

+31 (0)318 469799 • +31 (0)318 469998
info@wavedesherbage.fr
www.wavedesherbage.fr