



Green Climber LV 300 PRO

Robot radiocommandé

Données techniques de la machine

| | |
|---|----------------------------------|
| Modèle | LV 300 PRO |
| Poids net sans outil | 780 kg |
| Angle maximal de travail | 60° dans toutes les directions |
| Vitesse | 8 - 9 km/h |
| Moteur | YANMAR |
| Nb. de cylindres | 3 |
| Système de refroidissement | Radiateur - liquide |
| Puissance moteur | 30.2 CV à 3000 tr/min |
| Couple moteur | 78.9 ~ 85.9 Nm à 1800 tr/min |
| Ventilateur réversible sur le radiateur | Oui |
| Translation d'agrégat | Oui, hydraulique (radiocommandé) |
| Système d'élargissement de voie | Oui, hydraulique (radiocommandé) |
| Capacité du réservoir de carburant | 21 litres |
| Capacité du réservoir hydraulique | |

Données techniques de l'agrégat

| | |
|---------------------|-------------|
| Largeur de coupe | 1150 mm |
| Largeur totale | 1330 mm |
| Poids | 130 kg |
| Vitesse de rotation | 3300 tr/min |
| Pression | 220 bar |

