



## Green Climber LV 500

### Robot radiocommandé

#### Données techniques de la machine

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Modèle                                  | LV 500                           |
| Poids net sans outil                    | 1198 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                        | 50 CV à 3000 tr/min              |
| Couple moteur                           | 133 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      | 38 litres                        |
| Capacité du réservoir hydraulique       | 47 litres                        |

#### Données techniques de l'agrégat

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Largeur de coupe    | 1300 mm     |
| Largeur totale      | 1460 mm     |
| Poids               | 240 kg      |
| Vitesse de rotation | 3300 tr/min |
| Pression            | 180 bar     |

