



CUTARO SR1100

Faucher l'herbe avec agilité et douceur

- ✓ Rendement de surface élevé avec une largeur de travail de 11 m et 350 CV
- ✓ Très bon respect du sol grâce à un poids d'utilisation très faible
- ✓ Vitesse de rotation du disque de coupe variable et dépendant de la vitesse de conduite
- ✓ Faucher en respectant les insectes grâce au conditionneur à dents activ-/désactivable
- ✓ Guidage de la faucheuse tractée à délestage hydropneumatique
- ✓ Cabine de conduite à suspension pneumatique
- ✓ Nettoyage actif du radiateur
- ✓ Hauteur de coupe réglable hydrauliquement
- ✓ Formeur d'andains réglable hydrauliquement
- ✓ Toiles de protection relevables hydrauliquement
- ✓ Concept hydraulique et de commande optimisés
- ✓ Une grande économie de carburant grâce à un concept d'entraînement unique
- ✓ Conduite économique sur route et dans les champs grâce à la réduction du régime
- ✓ Convient aux terrains en pente, aux grandes et petites parcelles ainsi qu'aux conditions de sol difficiles

Données Techniques

- | | |
|--|---|
| ✓ Largeur de travail/ incluse recoupe | 11.0 m |
| ✓ Poids total/ unité de coupe incluse | 8.5 t |
| ✓ Moteur diesel | 260kW (350CV), Mercedes 7.7 litre |
| ✓ Barres de coupe à disques | 8 disques à l'avant, 9 disques de chaque côté |
| ✓ Conditionneur à dents | Dents en acier montées sur ressorts |
| ✓ Conditionneur '' / vitesse de rotation | Réglable en continu et réversible |
| ✓ Dimensions/ véhicule de base | 5.10 x 2.97 x 3.24 m (Lxlxh) |
| ✓ Dimensions/ sur la route | 6.35 x 3.40 x 3.40 m (Lxlxh) |
| ✓ Pneus à l'avant | 710/50R 26.5 |
| ✓ Pneus à l'arrière | 560/45R 22.5 |
| ✓ Vitesse de conduite | Sur la route 30km/h resp. 40km/h |
| ✓ Réservoir de diesel | 380 litre |
| ✓ AdBlue | 40 litre |