

ISUZU 4-5.5cbm de balayeur de balayeur

| Principal Caractéristiques | | | |
|---|--|---|----------------------------------|
| Produit modèle□nom | QL1070A1HAY Balayeur de route | | |
| Brut poids (kg) | 7300 | Conduire taper | 4 x 2 |
| Charge utile (Kg) | 2150 | Global dimension (mm) | 6190x1990x2590 |
| Trottoir poids (kg) | 5020 | taxi sièges (homme) | 2 |
| Approche / Angle de départ (°) | 24/15 | Avant / arrière suspendre (mm) | 1015/1815 |
| Nombre des essieux | 2 | Empattement (mm) | 3360 |
| Essieu charger | 2580/4720 | Max vitesse (km / h) | 105 |
| Châssis Caractéristiques | | | |
| Châssis modèle | QL1070A1HAY | Fabricant | Chongqing Isuzu Motors Co., Ltd. |
| Marque nom | Isuzu | Global dimension (mm) | 5900 × 1880 × 2160 |
| Pneu spécification | 7.00-16 | Pneus Non. | 6 |
| Acier numéro de printemps | 8/6 + 5 | Devant piste (mm) | 1504 |
| Carburant taper | Diesel | Arrière piste (mm) | 1425 |
| Émission standard | euro Iv | Transmission | 5 Engin vers l'avant |
| Cabine | Luxe intérieur et jénétrature bar, avec climatisation. | | |
| Principal modèle de moteur | Moteur fabrication | Déplacement (ML) | Power (KW) |
| 4KH1-TCG40 | Chongqing Isuzu Motors Co., Ltd. | 2999 | 88 |
| Route Performance de la balayeuse | | | |
| Poubelle Volume du réservoir (M ³) | 4 | Eau Volume du réservoir (M ³) | 1.5 |
| Matériel de chariot poubelle | Inoxydable acier | Matériel du réservoir d'eau | Inoxydable acier |
| Modèle du moteur auxiliaire | JX493G | Pouvoir du moteur auxiliaire (KW) | 57 kW |
| Fabricants du moteur auxiliaire | Jiangxi Isuzu Engine Co., Ltd. | Max largeur de balayage (mm) | 3200 |
| Balayage vitesse (km / h) | 3-20 | Balayage capacité□□/ h□ | 9000- 60000 |
| Maximum Taille et qualité des grains (mm) | 100 mm \ ± 1,5 kg | Nettoyage Taux | 96% |
| Route Caractéristiques de la balayeuse | | | |
| <p>1.La La boîte de commande est dans la cabine, toutes sortes de systèmes électriques centralisés pour Contrôle et facile à utiliser!</p> <p>2, Disque de balayage à quatre combinaisons combinées avec une buse d'aspiration dans le travail.selon un Différentes conditions de nettoyage La vitesse du disque de balayage peut être contrôlée en choisissant trois vitesses-hauts, moyens et bas, ce qui peut s'assurer qu'il y a un bon Le nettoyage entraîne une variété de statuts de pollution.Et lorsqu'il a rencontré l'obstacle, Le disque de scan peut être un évitement automatique</p> <p>protections et dispose de la fonction de réinitialisation automatique, et rétractée automatiquement, puis Réinitialisé automatiquement après quelques obstacles!</p> <p>3. du côté du disque de scan peut fonctionner complètement, ou un travail unilatéral indépendamment.</p> <p>4.La Les composants principaux des systèmes hydrauliques adoptent l'importation d'origine!</p> | | | |

Image comme ci-dessous:



Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com







Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com





Whatsapp & Telephone: +86-18607222773 Email: brenda@clclwtruck.com