



X167R

Caractéristiques clés

Puissance moteur - 12.36 kW

Fabricant/Modèle du moteur - 40N877 (M40)

Type de carter-pont - Transmission hydrostatique 2 roues motrices

Commande de carter-pont - Deux pédales côte à côte

Pneus arrière - 18 x 8,5 - 8

Type de système de relevage - Levier à main à ressort

Largeur de coupe - 107.0 cm

Moteur

Puissance moteur - 12.36 kW

Cylindrée - 656.0 cc

Fabricant/Modèle du moteur - 40N877 (M40)

Type de moteur - Soupape en tête, lubrification pressurisée, filtre à huile

Cylindres - Bicylindre en « V »

Régulateur - Mécanique

Étrangleur/Commande de vitesse - Levier unique à ressort de rappel sur l'étrangleur

Méthode de refroidissement - Air

Filtre à air - Cartouche

Vidange d'huile - Vidange d'huile sans outil avec filtre remplaçable

Circuit d'alimentation

Type - Essence

Circuit d'alimentation

Alimentation en carburant - Pompe à impulsion, carburateur

Jauge de carburant - Voyant

Emplacement du réservoir de carburant - Arrière

Orifice de remplissage de carburant - 4.45 cm

Capacité du réservoir de carburant - 8.0 L

Circuit électrique

Tension de batterie - 12.0 V

Courant de démarrage à froid de la batterie - 300.0 CCA

Circuit de charge - 8 A, régulés

Démarreur moteur - Type Bendix

Compteur d'heures - Oui

Phares principaux - Deux de série, LED

Feux arrière ou catadioptre - Non

Feux de marche arrière - Non

Phares de travail arrière - Non

Prise 12 V - Non

Carter-pont

Type de carter-pont - Transmission hydrostatique 2 roues motrices

Commande de carter-pont - Deux pédales côte à côte

Régulateur de vitesse - Non

Refroidisseur d'huile - Ailettes et ventilateur sur le carter-pont

Filtre à huile - Oui, non réparable

Blocage du différentiel - Non

Vitesse de marche avant - 8.4 km/h

Vitesse de marche arrière - 4.8 km/h

Freins - À disques humides internes

Châssis

Cadre - Intégral en acier soudé

Apprêt/Peinture - Enduit de type E/ poudre

Support de masses - Non

Châssis

Support d'attelage - Non

Essieu avant - Fonte

Coussinets de fusée - Non

Pneus avant - 15 x 6 - 6

Pneus arrière - 18 x 8,5 - 8

Matériau du capot moteur - Matériau de capot moteur coloré, moulé, réduisant les sons, à l'épreuve de la rouille et des déformations

Matériau de garde-boue - Acier embouti

Tapis de sol - Oui, avec canaux d'évacuation des débris

Remisage - Compartiment de rangement avec couvercle

Poignées sur ailes - Non

Porte-gobelet - Oui

Montage d'équipement - Système CargO Mount™ avant

Capacité maximale de remorquage - 227.0 kg

Direction

Type - Manuelle, direction deux roues motrices

Direction quatre roues motrices - Non disponible sur ce modèle

Volant - 30.5 cm

Volant inclinable - Non

Rayon de braquage - 55.2 cm

Rayon du cercle non coupé - 71.1 cm

Siège

Type - En deux pièces

Hauteur du dossier du siège - 38.0 cm

Accoudoirs - Non

Avancement/Recul - 14.0 cm

Suspension de siège - Inclinaison, deux ressorts hélicoïdaux

Système de relevage

Type de système de relevage - Levier à main à ressort

Sorties hydrauliques - Non

Hauteur de coupe tondeuse - Minimale - 2.5 cm

Système de relevage

Hauteur de coupe tondeuse - Maximale - 10.2 cm

Incréments de hauteur de coupe - 0.64 cm

Hauteur de coupe prédéfinie - Non

Unité de coupe

Type - Éjection arrière

Largeur de coupe - 107.0 cm

Construction - Coque de l'unité de coupe en acier embouti

Matériau de l'unité de coupe - 11.0 jauge

Matériau de l'unité de coupe - 3.0 mm

Raccord de lavage tondeuse - Oui, deux

Système d'entraînement de la tondeuse - PDF électrique

Roues de la tondeuse - Quatre

Réglage des roues de la tondeuse - Un boulon

Réglage du niveau de la tondeuse - Mise à niveau facile de l'unité

Capacité de fixation de la tondeuse

Type - Glissement sous le tracteur

Bras de traction avant - Goupille élastique

Bras de traction arrière - Deux goupilles élastiques

Rotation des roues de la tondeuse - Non

Système d'entraînement - Courroie simple

Sécurité

Protection de recul - Option d'utilisation de l'équipement en marche arrière (RIO)

Vidéo de sécurité - Non

Notes de l'acheteur

Remarques - Matériau de capot moteur coloré, moulé, réduisant les sons, à l'épreuve de la rouille et des déformations; Apprêt durable et fini de peinture en poudre; Bâti en acier soudé pleine longueur

Équipement en option

Bac collecteur arrière - 300.0 L

Système de mulching - Oui

Équipement en option

Lame frontale - 125.0 cm

Balai rotatif - 120.0 cm

Épandeur - Tracté à l'arrière - 80.0 kg

Pare-chocs avant - Inclus

Dimensions

Hauteur - 1118.0 mm

Longueur hors tout - 2540.0 mm

Empattement - 1242.0 mm

Largeur avec tondeuse - 110.0 mm

Largeur sans tondeuse - 996.0 mm

Poids - 246.0 kg

Informations supplémentaires

Lieu de fabrication - Greeneville, Tennessee, États-Unis

Date de collecte - 2025-09-01T00:00:00