

TONDEUSE AUTO-PORTÉE À FLÉAUX OU A COUTEAUX - AMAZONE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Système d'entraînement : 4 roues motrices intelligentes, 4 moteurs hydrauliques et 2 pompes hydrauliques
- Poids : 1 100 kg à vide / 1 600 kg poids total admis
- Direction : volant de braquage nul
- Moteur : Kohler Diesel par eau, 3 cylindres, 1 028 cm³, 18 kW (25,4 CV)
- Contenance du réservoir : 40 litres, carburant Diesel
- Huile hydraulique : 15 litres
- Freins : hydrostatique et frein de parking
- Embrayage d'unité de tonte : électromagnétique
- Vitesse marche avant : de 0 à 12 km/h, réglable en continu
- Vitesse marche arrière : de 0 à 6 km/h, réglable en continu
- Pneumatiques avant : 20×10,00-16 6PR
- Pneumatiques arrière : 16×6,50-84PR KEVLAR
- Dimensions (LxlxH) : 2,785 x 1,482 x 1,994 mètres
- Largeur de travail : 1,25 mètres, rotor Smart Cut avec 72 lames ventilées affûtées et 36 côuteaux de verticoupe. Réglage central progressif de la hauteur de travail.
- Volume de la benne : 730 litres, compactés (correspond à plus de 1 000 litres non compressés)
- Vidange hydraulique en hauteur jusqu'à 2,10 mètres avertisseur sonore de remplissage de la benne

