

DX160W-3

Pelle sur roues



Référence : 195721

Descriptif :

Pour un retour sur investissement de premier ordre La DX160W-3 accomplit les tâches les plus exigeantes avec une efficacité imperturbable. De manière fiable et constante, elle vous fait gagner du temps et de l'argent. Elle combine puissance de fouille, capacités de levage et rapidité pour vous fournir jour après jour des performances garanties. Et grâce à son excellent rendement énergétique, vous réduirez vos coûts tout en protégeant l'environnement.

Principales caractéristiques :

Solutions centrées sur l'humain Collaboratives Fiables



DX160W-3 Caractéristiques techniques Poids en ordre de marche 15 846 - 16 762 kg Moteur Doosan DL06KB Puissance moteur 102 kW / 137 CV à 2 000 tr/min Débit maxi des pompes principales 2 x 170 L/min Nombre de cylindres 6 Vitesse de déplacement (Rapide / Eco / Lent / Au pas) 37 / 32 / 10 / 3,5 km/h Force de traction maxi 8 300 kgf Godets 0,24 - 0,76 m³ Niveau sonore (intérieur/extérieur) 69 dB(A) / 102 dB(A) Largeur hors-tout 2 500 mm Rayon de rotation arrière 2 200 mm Hauteur hors-tout (flèche mono./arti.) 3 430 mm / 3 950 mm Longueur hors-tout (flèche mono./arti.) 7 185 mm / 8 005 mm Force d'arrachement au godet 114,9 kN Force d'arrachement au balancier (avant std) 79,6 kN Portée de fouille maxi (flèche mono./arti.) 7 765 mm / 8 670 mm Profondeur de fouille maxi (flèche mono./arti.) 4 650 mm / 5 455

mm Hauteur de fouille maxi (flèche mono./arti.) 8 340 mm / 9 565 mm

AVANTAGES DX160W-3 Moteur DOOSAN 6 cylindres et système e-EPOS garantissant une puissance exceptionnelle, un couple élevé et une faible consommation de carburant Très hautes performances doublées d'une répartition optimisée du poids de la machine pour une capacité de levage et une force d'arrachement rehaussées Empattement long pour une stabilité, un confort et des performances de conduite rehaussés sur terrain accidenté Faibles coûts d'utilisation, associés à une consommation réduite, un entretien facilité et une valeur de revente élevée Réservoir de carburant de grande contenance permettant d'espacer les ravitaillements Fonctionnement souple et précis du circuit hydraulique garantissant une force, une pénétration et des mouvements du groupe de travail optimisés Dimensions compactes et garde au sol élevée Cabine ROPS de première classe offrant un confort incomparable et une excellente visibilité panoramique

[Lien vers la fiche du produit](#)