

DL200-3 « Nouveauté »

Chargeuse sur roues taille moyenne



Référence : 195721

Descriptif :

Force et intelligence – une combinaison gagnante

Avec leur puissance exceptionnelle et leur conception parfaitement aboutie, ces machines fournissent des performances du plus haut niveau. La DL200-3 et la DL250-3 offrent une productivité supérieure à tout point de vue. Leurs forces d'arrachement et de poussée impressionnantes facilitent la pénétration et le chargement des matériaux les plus compacts. Leur système hydraulique puissant assure un travail rapide et efficace. Et leur nouveau moteur Doosan DL06K équipé de la technologie EGR délivre une puissance généreuse tout en répondant aux normes environnementales Phase IIIB.



DL200-3 Caractéristiques Poids opérationnel (avec / sans godet) 12 110 / 12 720 kg Capacité du godet de 1,9 m³ à 2,0 m³ Type de moteur DL06K - Moteur à rampe commune à injection directe, suralimenté, échangeur air/air, EGR + FAP, conforme aux normes environnementales européennes Phase IIIB Puissance moteur maxi (brute SAE J1995) 119 kW / 128 kW à 2 100 tr/min Couple maxi 75 kgf/m (735 Nm) à 1 400 tr/min Force d'arrachement 121,5 kN Charge statique de basculement (machine en position droite / braquée à fond) 9 010 / 7 800 kg Pneus de série : 20.5 R25 (L2) Rayon de braquage (bord du pneu / bord du godet) 5 245 / 5 815 mm Hauteur au point d'articulation du godet (balancier std / long) 3 860 / 4 240 mm

AVANTAGES DL200-3 Couple élevé à bas régime pour une excellente réactivité Fonction « Power up » commandée directement par la pédale d'accélérateur Conformité aux normes Phase IIIB grâce à la recirculation des gaz d'échappement (EGR) et au filtre à particules à régénération automatique (FAP) Cabine spacieuse et confortable

[Lien vers la fiche du produit](#)