

Pelle compacte sur pneus 10 T

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	55 kW/ 75 CV
Garde au sol	340 mm
Force d'excavation	47 kN
Profondeur de fouille	3950 mm
Hauteur d'attaque max.	8090 mm
Hauteur de déversement max	5935 mm
Réservoir à carburant	170 l
Dimensions hors tout (L x l x h)	6656 x 2450 x 2980 mm
Poids	9590 kg



APPLICATIONS

TRAVAUX : déplacement de quantités importantes de matériaux : terre, gravier, roches, sable...

Les travaux de terrassement sont basés sur trois actions principales : l'extraction, le transport, la mise en œuvre.

UTILISATION :

- gros travaux routiers, aménagements de plateformes
- ou légers : tranchées de réseaux enterrés, aménagements de maisons individuelles, drains, aménagements espaces verts etc.

La pelle sur pneus EW100 de 10 tonnes, convainc par sa puissance, sa faible consommation en carburant ainsi que ses commandes et fonctionnalités particulièrement conviviales. Travail à basse consommation avec économies de carburant jusqu'à 20 % grâce au nouveau mode de fonctionnement ECO, qui permet de travailler efficacement en réduisant le régime et en ajustant la pompe : bénéfique à la fois pour l'environnement et pour le porte-monnaie. La pelle sur pneus EW100 est particulièrement conviviale grâce à sa pédale de conduite utilisée à la fois sur route et pour travailler sur le chantier.