

## Mini-pelle à chenilles - 6,5T

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	42 kW à 2000 t/mn
Vitesse de déplacement	5,2 km/h
Poids opérationnel	6.078 - 7.358 kg
Force d'excavation	47,9 kN
Profondeur de fouille max.	4184 mm
Hauteur de déversement max.	4094 mm
Portée max. d'excavation	6387 mm
Pente maximum	30°
Réservoir à carburant	92 l
Dimensions hors tout (L x l x h)	6137 x 1950 x 2478 mm
Vitesse de rotation	11 t/min



### 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 et la mise en œuvre.

#### Utilisations :

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

#### Accessoires disponibles :

- BRH, tarière, godet malaxeur, godet crible, godet curage orientable.

### Description

L'ET65 est une pelle telle que les utilisateurs l'imaginent. Une machine hautement performante qui surprend avec sa conception compacte et son excellente maniabilité. La performance de fouille remarquable obtenue grâce aux puissances d'excavation élevées et le moteur performant constituent des avantages supplémentaires qui transforment cette pelle en un multitalent sur n'importe quel chantier.

