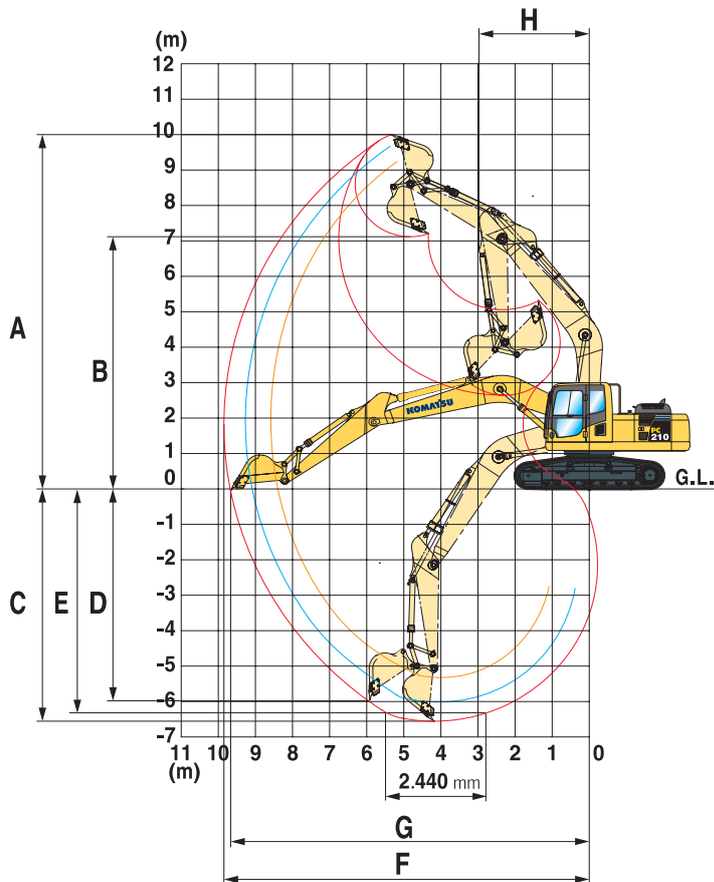


# PELLE A CHENILLES 21T

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance	116 kw/ 158 CV/ 2000 tr/min
Vitesse de translation	3/ 5,5 km/h
Vitesse de rotation	12,4 tr/min
Profondeur de fouille	6620 mm
Hauteur de déversement max	7110 mm
Réservoir à carburant	325 l
Dimensions hors tout (L x l x h)	9485x2980x3035
Poids	21990 kg



A Hauteur maximale d'excavation	10 000 mm
B Hauteur maximale de déversement	7110 mm
C Profondeur maximale d'excavation	6620 mm
D Profondeur maximale d'excavation en paroi verticale	5980 mm
E Profondeur maximale d'excavation sur une longueur de 2,44 m	6370 mm
F Portée maximale d'excavation	9875 mm
G Portée maximale d'excavation au niveau du sol	9700 mm
H Rayon de rotation minimal	3040 mm

## 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.

