

PC490LC-11



PELLE HYDRAULIQUE SUR CHENILLES



Puissance du moteur
270/362 kW/HP



Profondeur max. d'excavation
9,19 m



Capacité du godet
3,5 m³



Poids opérationnel
49 t

LOCATION COURT TERME

| Poids | Godet | Jour | Semaine | Jour/4semaines |
|-------|--------|------|---------|----------------|
| 37 T | 2500 L | | | |

LOCATION LONG TERME

| Poids | Godet | Tarif mensuel 6-12 mois | Tarif mensuel +12 mois |
|-------|--------|-------------------------|------------------------|
| 37 T | 2500 L | 7200€ | 6950€ |

CONDITIONS DE LOCATION

Équipement standard : graissage centralisé, attache-rapide hydraulique et deux bacs. Les équipements sont uniquement disponibles avec une machine Matrent. Autres modèles disponibles sur demande. Les conditions générales de location, consultables sur notre site, font partie intégrante du contrat de location. Tous nos prix s'entendent hors TVA, assurance et entretiens inclus et peuvent changer sans préavis.

MOTEUR

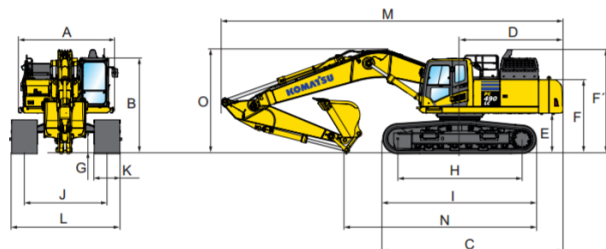
| | |
|-----------------------------------|---|
| Modèle | Komatsu SAA6D125E-7 |
| Type | Injection directe 'Common Rail', refroidi par eau, quatre temps, à turbocompresseur, refroidi |
| Puissance du moteur | |
| Régime | 1,900 t/mn |
| ISO 14396 | 270 kw / 367 ch |
| ISO 9249 (puissance moteur nette) | 268 kw / 364 ch |
| Nombre de cylindres | 6 |
| Alésage x course | 125 mm x 150 mm |
| Cylindrée | 11,04 l |

CAPACITÉS DE REMPLISSAGE

| | |
|----------------------------------|--------|
| Réservoir de carburant | 650 l |
| Radiateur | 47,0 l |
| Huile moteur | 37,0 l |
| Système de rotation | 20,0 l |
| Réservoir hydraulique | 248 l |
| Réductions finales (chaque côté) | 10,5 l |
| Réservoir AdBlue® | 39,0 l |

DIMENSIONS POUR LE TRANSPORT

| | |
|---|-----------|
| Longueur balancier | 4 m |
| M Longueur pour transport | 11,950 mm |
| N Longueur sur sol (transport) | 6,295 mm |
| O Hauteur hors-tout (sommet de la flèche) | 3,885 mm |



RAYON D'ACTION

| | |
|---|-----------|
| Longueur balancier | 4 m |
| A Hauteur maximale d'excavation | 11,090 mm |
| B Hauteur maximale de déversement | 7,780 mm |
| C Profondeur maximale d'excavation | 8,380 mm |
| D Profondeur maximale d'excavation en paroi verticale | 7,220 mm |
| E Profondeur max. d'excavation sur une longueur de 2,44 m | 8,250 mm |
| F Portée maximale d'excavation | 12,565 mm |
| G Portée max. d'excavation au niveau du sol | 12,355 mm |
| H Rayon de rotation minimal | 4,800 mm |

