

KOMATSU PC240LC-10



DODATKOWE INFORMACJE

Producent	KOMATSU
Model	PC240LC-10
Rok	2013
Waga [t]	25.5
Motogodziny	11266

Kategorie [Koparki gąsienicowe](#), [Maszyny budowlane](#)

Galeria produktu



Specyfikacja

- monoblok
- szybkozłączce mechaniczne
- Komatsu SAA6D107E-2 141 kW
- hydraulika do nożyc/młota
- łyżka do kopania
- gąsienice stalowe
- szerokość płytki 800mm
- kamera tylna
- smarowanie ręczne

- radio
- ogrzewanie
- klima
- oświetlenie robocze

OPIS PRODUKTU

Koparka gąsienicowa **Komatsu PC240LC-10** z 2013 roku to solidna maszyna o masie 25,5 tony i przebiegu 11 266 motogodzin. Napędzana jest silnikiem Komatsu SAA6D107E-2 o mocy 141 kW. Wyposażona została w monoblokowy wysięgnik oraz mechaniczne szybkozłącze, co umożliwia łatwą wymianę osprzętu. Maszyna posiada również hydraulikę przystosowaną do obsługi nożyc lub młota oraz łyżkę do kopania. Stabilność i przyczepność zapewniają stalowe gąsienice z płytkami o szerokości 800 mm. Komfort i bezpieczeństwo pracy podnoszą kamera tylna, ręczny system smarowania, radio, ogrzewanie, klimatyzacja oraz oświetlenie robocze.