

KOMATSU PC350LC-8 (10.4/7.8)**DODATKOWE INFORMACJE**

Producent	KOMATSU
Model	PC350LC-8 (10.4/7.8)
Rok	2011
Waga [t]	36.0
Motogodziny	11566

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

Galeria produktu**Specyfikacja**

- ramię typu long reach
- Komatsu SAA6D114E-3 194 kW
- hydraulika do łyżki skarpowej /głowicy obrotowej
- łyżka do kopania
- gąsienice stalowe
- szerokość płytki 800mm
- kamera tylna
- smarowanie ręczne
- radio

- ogrzewanie
- klima
- oświetlenie robocze

OPIS PRODUKTU

Koparka gąsienicowa **Komatsu PC350LC-8 (10.4/7.8)** z 2011 roku to wydajna maszyna o masie 36 ton i przebiegu 11 566 motogodzin. Napędzana jest silnikiem Komatsu SAA6D114E-3 o mocy 194 kW. Wyposażona została w ramię typu long reach, co pozwala na pracę na większym zasięgu. Maszyna posiada hydraulikę przystosowaną do obsługi łyżki skarpowej lub głowicy obrotowej oraz łyżkę do kopania. Stabilność zapewniają stalowe gąsienice z płytkami o szerokości 800 mm. Komfort pracy zwiększają kamera tylna, ręczny system smarowania, radio, ogrzewanie, klimatyzacja oraz oświetlenie robocze.