

KM 250

Rozstaw osi: **1875 mm**
Długość maszyny bez osprzętu: **3180 mm**
Długość maszyny z łyżką: **3980 mm**
Szerokość maszyny z kołami: **1180/1520 mm**
Szerokość łyżki: **1500/1700 mm**
Maksymalny promień skrętu: **50 °**
Promień (ką) wychylenia: **2800 mm**
Wysokość maszyny: **2220/2430 mm**
Wysokość fotela: **1425 mm**
Prześwit: **360 mm**
Kąt wychylenia łyżki na zamkniętym osprzęcie: **30 °**
Wysokość zawiasu ramienia: **1410 mm**
Najwyższy punkt pozycji poziomej: **2480 mm**
Maksymalna wysokość punktu obrotu łyżki: **2650 mm**
Pojemność zbiornika paliwa: **60 l**
Silnik: **Kubota V2203**
Moc silnika: **36/49 kw/pl**
Ilość cylindrów: **4**
Silnik hydrauliczny: **Plunjerpomp**
Rodzaj napędu: **Plunjermotor**
Rodzaj pompy hydraulicznej:
Wydajność pompy hydraulicznej: **62 l/min**
Pojemność zbiornika na płyn hydrauliczny:
Ciśnienie robocze: **180 bar**
Waga maszyny bez osprzętu: **2380 kg**
Udźwig: **1800 kg**
Siła łamiąca (naciskowa): **1900 kg**
Prędkość maszyny: **10/20**
KM90:
KM130:
KM130T:
KM180:
KM250:
KM250T:
KNIKMOPS 4x4:



Maszyny Knikmops o wielkości 250 są idealną pomocą we wszelkich pracach ogrodniczych, komunalnych, porządkowych oraz wielu innych.

W ofercie występuje 50 różnych osprzętów, między innymi: kilka rodzajów łyżek, szczypce do transportu różnych materiałów (kamieni, krawężników, itd.), widelec do zbierania i podnoszenia kostki lub kamienia z istniejącego podłoża lub stosu surowca, kosz do układania mas bitumicznych, mieszalnik przeznaczony do mieszania piasku z cementem, mobilna betoniarka o małej pojemności - 0,25 m³, mechaniczny nóż do wycinania rowów, narzędzie przeznaczone do szybkiego niwelowania terenu, systemem nanoszenia piasku, obrotowa szczotka czyszcząca, wózek widłowy, mechaniczny rozdzielacz (podnosić i rozcinać kłoc drewna o długości do 60 cm), szczęki do siana, słomy i obornika, świder do wykonywania otworów w ziemi, kosiarka do trawy, zbiornik na paszę, pług do odgarniania ziemi oraz śniegu i wiele wiele innych.