

Łyżka do podwożenia materiałów

Rozstaw osi:

Długość maszyny bez osprzętu:

Długość maszyny z łyżką:

Szerokość maszyny z kołami:

Szerokość łyżki:

Maksymalny promień skrętu:

Promień (ką) wychylenia:

Wysokość maszyny:

Wysokość fotela:

Prześwit:

Kąt wychylenia łyżki na zamkniętym osprzęcie:

Wysokość zawiasu ramienia:

Najwyższy punkt pozycji poziomej:

Maksymalna wysokość punktu obrotu łyżki:

Pojemność zbiornika paliwa:

Silnik:

Moc silnika:

Ilość cylindrów:

Silnik hydrauliczny:

Rodzaj napędu:

Rodzaj pompy hydraulicznej:

Wydajność pompy hydraulicznej:

Pojemność zbiornika na płyn hydrauliczny:

Ciśnienie robocze:

Waga maszyny bez osprzętu:

Udźwig:

Siła łamiąca (naciskowa):

Prędkość maszyny:

KM90:

KM130:

KM130T:

KM180:

KM250:

KM250T:

KNIKMOPS 4x4:



ROLLMOPS 4 X 4 z łyżką do tłucznia / piasku

Kombinowana łyżka do tłucznia/piasku jest idealna dla prac chodnikowych. Podstawowym elementem jest łyżka do kamienia i tłucznia. Dodatkowo, używając tylko dwóch śrub, można przystosować go do transportu piasku.