

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.