



Jednostka napędowa Model 623T

Silnik

Kohler Command V-Twin, 23HP , pojemność 624 cm³, średnica cylindra 77mm,

- 2-cylindrowy,
- benzynowy,
- z wałem poziomym,
- chłodzony powietrzem,
- pojemność zbiornika paliwa 16,5 l.,
- zużycie paliwa ~ 3,5 l/h,
- rozrusznik elektryczny (instalacja 12V),
- przystosowany do pracy przy pochyłości do 25°,
- dwustopniowy filtr powietrza,
- smarowanie ciśnieniowe (wymiana oleju co 200h pracy).

Układ napędowy

- zerowy promień skrętu,
- bezstopniowy napęd na przednie koła za pośrednictwem dwóch silników hydraulicznych, umieszczonych przy każdym kole przednim,
- prędkości jazdy:
 - przód 0-13,7 km/h
 - tył 0-9,6 km/h
- ogumienie:
 - przednie koła napędowe 21x11x8 (bieżnik terenowy)
 - tylne koła jezdne 13x6,5x6
- wałek odbioru mocy do podłączenia maszyn towarzyszących załączany sprzęgłem elektromagnetycznym,
- licznik motogodzin
- światła przednie,
- hamulec postojowy (hamulce tarczowe),
- zabezpieczenia czujnikami przed niepożądanym uruchomieniem ciągnika i załączeniem maszyn towarzyszących,
- waga jednostki: 340,7kg.

