

## BELARUS 800 / 820



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

#### Silnik

Model silnika	Д- 243
Moc silnika kW/KM	60 (81)
Nominalna częstotliwość Obr/min	2200
Liczba cylindrów	4
Pojemność skokowa L	4,75
Maksymalny moment obrotowy przy 1400 obr/min,	290 (29,6)
Zużycie paliwa przy mocy nominalnej gr/kwg. (г/л.с.ч.)	220 (162)
Współczynnik zapasu momentu obrotowego, %	15
Pojemność zbiornika paliwa l.	130

#### Sprzęgło

Sprzęgło	Suche jednotarczowe
Skrzynia biegów	Mechaniczna (z reduktorem, podwajającym liczbę biegów)
Liczba biegów Przód / tył	18/4
Prędkości jazdy km/h:	
Do przodu	1,89-33,4
Do tyłu	3,98-8,97
Tylny WOM	Nie zależny dwie prędkości z hydromechanicznym sterowaniem
Niezależny I Obr/min	570
Niezależny II Obr/min	1000
Synchronizowany Obr/min jazdy	3,5

Udźwig na osi ciężarów dolnych	3200
Maksymalne ciśnienie	200
Przepustowość popy olejowej l/min	45



## Wymiary i masy

	<b>80.1</b>	<b>82.1</b>
Rozstaw kół	2370	2450
Długość mm	3850	3930
Szerokość mm	1970	
Wysokość z kabiną	2780 / 2850 plastikowa kabina	
Koleina mm		
Po przednich kołach	1350-1850	1400-1800
Po tylnych kołach	1400-1600	1800-2100
Prześwit mm		
Pod przednim mostem	645	
Pod tylnym mostem	465	
Najmniejszy promień skrętu (m)	3,8	4,1
Masa eksploatacyjna	3700	4000
Rozmiary opon		
Koła przednie	9,0-20	11,2-20
Koła tylne	15,5R38	

## Układ kierowniczy

Hydrauliczne z pompodźwiniakiem oraz siłownikiem hydraulicznym. Na zamówienie wzmacniacz hydrauliczny

## Most przedni napędowy



Przekładnia kątowna lub belkowa z blokującym się dyferencjałem, z dwoma położeniami pracy::

- wyłączony
- Włączony stale

## Hamulce

Główne i postojowe – tarczowe suche. Podłączenie hamulców przyczepy - pneumatyczne, połączony z hamulcami ciągnika .