



EUROPEAN SERIES



POWERED TO PERFORM

AVENGER 20 *4WD*

AGRI



www.avenger-polska.pl

NEX GROUP INT SP. Z O.O.

BRZEZINY 28A | 05-074 HALINÓW

WIĘKSZA MOC UCIĄGU • MNIEJSZE ZUŻYCIE PALIWA • NIŻSZE KOSZTY EKSPLOATACYJNE

AGRI

SILNIK						
Marka / Model	MITSUBISHI / MVL3E					
Kategoria HP	20					
Typ	4-suwowy Górnozaworowy, Rzędowy, Swirl Chamber type					
Liczba cylindrów	3					
Średnica / Skok cylindra (mm)	76 / 70					
Obroty silnika (rpm)	3000					
Pojemność skokowa (cc)	953					
Pompa paliwa	In Line Type (ND-PFR M TYPE)					
Filtr powietrza	Suchy, z czujnikiem zapchania					
Układ chłodzenia	Chłodzenie cieczą					
SPRZĘGŁO						
Typ	Jednotarczowe, suche					
Średnica tarczy (mm)	224					
PRZENIESIENIE NAPĘDU						
Skrzynia biegów	9F + 3R z blokadą					
PRĘDKOŚĆ						
Przełożenie	HIGH	MED	LOW	HIGH	MED	LOW
1	10.28	5.19	1.63	11.89	6.00	1.89
2	14.53	7.33	2.31			
3	23.89	12.06	3.80			
UKŁAD HYDRAULICZNY						
Typ	Otwarty / ADDC					
Pompa główna	Zębata					
Połączenie	Kategoria N					
Udźwig (kg)	750					
UKŁAD KIEROWNICZY						
Typ	Wspomaganie hydrauliczne					
WOM / PTO						
Typ	2 prędkości					
Wałek	6 frezów					
Prędkość wałka (rpm)	540 / 2500		540 E / 2035			

POJEMNOŚĆ UKŁADÓW	
Zbiornik paliwa (l)	25
Olej silnikowy (l)	3.7
Czynnik chłodniczy (l)	5.8
Ukł. Przekładniowy i hydrauliczny (l)	18 ± 10%
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
Akumulator	12V, 65Ah
Alternator	12V, 65A
Rozrusznik	12V. 1.7 KW
PROMIEŃ SKRĘTU	
Bez użycia hamulców (m)	2.6
ROZMIAR OPON OPONY ROLNICZE	
Przód	5.00 - 12
Tył	8.00 - 18
OŚ PRZEDNIA / 4WD	
Mechanizm różnicowy	
Przełożenia	1 : 13.81
Pojemność mostu (l)	3.2
HAMULCE	
Typ	Wielotarczowe mokre
WYMIARY AGRI	
Długość (mm)	2860
Szerokość (mm)	1120
Wysokość (mm)	2570
Prześwit (mm)	293
Rozstaw osi (mm)	1542
Szerokość osi przedniej (mm)	860
Szerokość osi tylnej (mm)	820
Masa całkowita (kg)	920

