



RONIN 50 MR

Ciągnik Specjalistyczny

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

● standard | ○ opcja | - niedostępne

OPIS	
SILNIK	
Marka, model	● Lombardini, LDW 2204
Wtrysk paliwa	● Bezpośredni
Moc znamionowa (ECE R120)	● 35,3KW / 48KM
Norma spalin	● STEP 3A
Liczba cylindrów	● 4
Zasysanie powietrza	● Wolnossący
Obroty znamionowe	● 2800 obr/min
Chłodzenie	● Ciecżą
Pojemność skokowa	● 2199 cm ³
Maks. moment obrotowy	● 130Nm przy 1600 obr/min
Zużycie paliwa	● 260 g/KWh
Pojemność zbiornika paliwa	● 45 l
PRZEKŁADNIA	
Skrzynia biegów	● 12+12+4 Fast Reverse
Sterowanie	● Mechaniczne
Sprzęgło	● Pojedyncze suche, śr. 9"
Sterowanie sprzęgłem	● Mechaniczne za pomocą pedału
System zabezpieczający	● Mechanizm PUSH & START na pedale sprzęgła
Typ rewersu	● Mechaniczny, zsynchronizowany
Blokada mechanizmu różnicowego	● Mechaniczna
Sterowanie napędem na przednie koła	● Mechaniczne
Minimalna - Maksymalna prędkość jazdy	● 0,7 Km/h - 30 Km/h
HAMULCE	
Hamulce tylne	● Wielotarczowe w kąpeli olejowej sterowanie mechaniczne
Hamulec pomocniczy i postojowy	● Działanie na koła tylne, sterowanie niezależne mechan.
UKŁAD KIEROWNICZY	
Układ kierowniczy	● Hydrostatyczny
Kąt skrętu	● 55°
TYLNY WOM	
Typ	● Podwójny wał, zsynchronizowany niezależny
Obroty niezależne od przekładni	● 540/1000 obr/min
WOM zależny	● Tak
Sprzęgło	● Niezależne, mechaniczne tarcza sucha
System zabezpieczający	● Mechanizm PUSH & START na wybieraku WOM
TYLNY PODNOŚNIK	
Udźwig na tylnych ramionach	● 1800 Kg
Prawy wieszak	● Mechaniczny
UKŁAD HYDRAULICZNY	
Wydatek pompy	● 33 l/min
Wyjścia hydrauliki tylnej	● 2 w monobloku, obustronnego działania z odzyskiem
Wyjścia hydrauliki przedniej	○ Monoblok z 3 wyjściami na przód
Wolny spływ	● Quick 1/2 NPTF
UKŁAD ELEKTRYCZNY	
Akumulator	● 12V 500A 60Ah
System zabezpieczający	● Odłącznik akumulatora
Panel	● Cyfrowy / Analogowy

OPIS	
STANOWISKO OPERATORA	
Platforma	● Integralna, na silikonowych poduszkach
Rama ochronna	● Centralna, pochylana
Kabina	○ Goldoni GL12 o pełnej widoczności, przeszklona, A/C
Lewe lusterko wsteczne	● Regulowane
Fotel	● Zawieszenie sprężynowe, pas bezpieczeństwa
Regulacja fotela	● W poziomie i pionie, dostosowanie do wagi operatora
STANDARDOWE WYPOSAŻENIE KABINY	
Drzwi boczne	● Poręcz, sprężyna gazowa, zamek
Filtr powietrza przeciwpyłowy	● Papierowy
Filtr powietrza przeciw śr. chemiczn.	○ Aktywny węglowy
Przednia szyba	● Otwierana
Tylna szyba	● Otwierana
Wycieraczka przednia	● 1 prędkość
Wycieraczka tylna	● 1 prędkość
Lusterko wsteczne lewe/prawe	● Regulowane i blokowane
Ośłona przeciwsłoneczna	● Z regulacją wysokości
Przygotowanie pod lampę obrotową	● Przełącznik w kabinie i zewn, złącze bagietkowe
System ogrzewania i wentylacji	● Elektro-wentylacja
Klimatyzacja	● Skraplacz wentylatorowo-elekt. na dachu
Przednie światła robocze	● 2
Tylne światła robocze	● 2
Przygotowanie pod radio	● Obudowa na radio i głośniki
ZACZEPY	
Hak tylny	○ Kategoria X/Y (ex C/D2)
Hak przedni	● Sztynny
OBCIĄŻENIE	
Przednie	○ 75Kg, 5 obciążników 15Kg każdy
MASY I WYMIARY	
Rozstaw osi	● 1723 mm
Długość (przedni zderzak / ramiona tylne), z obciążnikami	● 2949 mm, 3126 mm
Szerokość (min-maks.)	● 1090 - 1500 mm
Wysokość do ramy (min-maks.)	● 1885-1940 mm
Wysokość do kabiny (min-maks.)	○ 2090-2180 mm
Wysokość do kierownicy (min-maks.)	● 1348 - 1374 mm
Prześwit (min-maks.)	● 296 - 316 mm
Minimalny promień skrętu (wewnętrzny)	● 2,3 m
Rozstaw przednich kół (min-maks.)	● 900 - 1216 mm
Rozstaw tylnych kół (min-maks.)	● 834 - 1200 mm
Ciężar z ramą ochronną	● 1475 Kg
Ciężar z kabiną	○ 1645 kg
Maksymalna masa całkowita pojazdu	● 2500 Kg
DMC przyczepy (z hamulcem mechanicznym), ciągnik z kabiną	● 4935 kg

ROLSAD Sp.J.

96-200 Rawa Maz. ● ul. Katowicka 4 ● tel. 46 814 65 40 ● www.rolsad.com
 kom. 602 313 580 ● e-mail: adam@rolsad.com
 kom. 660 733 674 ● e-mail: serwis@rolsad.com