

PRASA RB344R

WYMIARY BELI - Szerokość x średnica : **120 cm x 120 cm**, objętość **1,47 m³**. Masa beli: słoma **120-200 kg**; siano **180-200 kg**; sianokiszonka **350-800 kg**.

NAPĘD - WOM szerokokątny **540 obr/min**, moment **1500 Nm**, min. zapotrzebowanie mocy **44 kW/60 KM**, zalecane zapotrzebowanie mocy **62 kW/85 KM**.

UKŁ. POŁĄCZEŃ CIĄGNIKA - **2** zawory jednostronnego działania hydrauliki (podnoszenie podbieracza i pokrywy komory). Podłączenie do gniazda elektrycznego **12V-7** biegunowe. Zaczep o dopuszczalnym nacisku: **480 kg**.

PODBIERACZ - Szerokość: **2,00 m**, ilość listew: **4**, podnoszenie podbieracza hydrauliczne, kopiowanie sprężynowe, koła podporowe: **15x6,00-6 4PR**, prędkość : **106 obr/min**, napęd łańcuchowy.

ROZDRABNIACZ (CUTTER) – Typ rotorowy, szerokość: **140 cm**, ilość noży pracujących: **15-7-3-0**, napęd łańcuchowy, zabezpieczenie noży – sprężynami, sterowanie: ręczne/automatyczne.

KOMORA FORMOWANIA - Komora stała, system zwijania: łańcuchowo-listwowy, ilość listew: **34**, prędkość obrotów beli: **26 obr/min**, ilość rolek podłogowych: **1**, średnica **324 mm**, **99 obr/min**, rolka dogniatająca (rozprowadzająca)średnica: **219 mm**, **165 obr/min**, system zgniotu: **2** sprężyny, regulacja zgniotu elektroniczna, zdalnie sterowana przez operatora.

OWIJANIE BELI SIATKĄ - System „Performance Monitor”, siatka o szerokości **1200-1300 mm**, max. średnica rolki **340 mm**, podawanie siatki automatyczne, zdalne sterowanie ilością owinięć przez operatora, ilość rolek: **2**.

OWIJANIE BELI SZNURKIEM - System owijania podwójnym sznurkiem, liczba owinięć sznurkiem **14,18** lub **22 max.** średnica rolki sznurka: **285 mm**, zalecany sznurek: propylenowy od **350 m/kg** do **750 m/kg** lub sznurek sisalowy od **250 m/kg** do **400 kg/m** :ilość rolek: **6** przy średnicy **225 mm** czas jednego owinięcia ok. **2,25** sekundy, sterowanie elektryczne z kabiny: **grupa 210**.

MONITOR - System monitora pracy: wymagane zasilanie **30 A**, funkcje monitora: rzeczywista prędkość WOM, licznik bel owiniętych ,regulacja stopnia zgniotu, ilość warstw siatki, informacje: obsługowe, ostrzegawcze, alarmowe.

WYMIARY - Wysokość: **2230 mm**. Długość: **4050 mm** (z wyrzutnikiem beli). Szerokość: **2650 mm**. Masa: **2685 kg**.

Wariant wyposażenia: A

Wał WOM 6 wypustów szerokokątny
Regulowany, kulowy zaczep
Układ tnący „Rotor cutter”
Podbieracz standard 2,0m
Instalacja oświetlenia drogowego
Linka bezpieczeństwa
Zestaw automatycznego smarowania
Wyrzutnik beli
Owijarka siatką std.
Owijarka sznurkiem (kit do montażu)

Warianty grupy:

Grupa: ALL

Warianty ogumienia:

Kod: 01

15.0/55-17

Kod: 02

19.0/45- 17