

Case IH – PRASY ZWIJAJĄCE, ZMIENNOKOMOROWE RB464

KOD MODELU: 464 PRF

WYMIARY BELI - Szerokość x średnica : **120** cm x od **92** cm do max. **180** cm. Masa beli: słoma **180-910** kg.

NAPĘD - WOM szerokokątny **540** obr/min ,moment **1700** Nm, min. zapotrzebowanie mocy **60** kW/80 KM, zalecane zapotrzebowanie mocy **75** kW/100 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: **610** kg.

PODBIERACZ - Szerokość: **2,30** m , ilość listew: **4**, podnoszenie podbieracza hydrauliczne, kopiowanie sprężynowe, koła podporowe: **4.8x4-8 4PR**, prędkość : **113** obr/min, napęd łańcuchowy.

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

KOMORA FORMOWANIA - Komora zmienna, system zwijania: pasowy, ilość pasów: **6**, pasy o zamkniętej długości z mini bieżnikiem, ilość rolek formujących: **3**, system zgniotu: **1** sprężyna rozciągana, **1** siłownik hydrauliczny. Ciśnienie zgniotu regulowane: **62-172** barów 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 – Grupa 100 i 210. 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. **2,5** sekundy, sterowanie elektryczne z kabiny.

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: **2750** mm. Długość: **4470** mm (z wyrzutnikiem beli). Szerokość: **2650** mm. Masa: **3320** kg.

Wariant wyposażenia: A

Wał WOM 6 wypustów szerokokątny

Regulowany, kulowy zaczep

Podbieracz standard 2,3m

Instalacja oświetlenia drogowego

Linka bezpieczeństwa

Zestaw automatycznego smarowania

Wyrzutnik beli

Ręczny rewers rotora

Hamulec pneumatyczny

Warianty grupy:

Grupa: 100

Komputer

Owijarka sznurkiem std.

Grupa: 210

Komputer

Owijarka siatką std.

Owijarka sznurkiem (do montażu).

Grupa: 310

Komputer do siatki

Owijarka siatką std.

Warianty ogumienia:

Kod: 02

480/45- 17