

MOTOBOMBA, MODELO J03R702, MARCA MARANI

- Motobomba modelo J03R702
- MOTOR: D6068DF150 marca JOHN DEERE, potencia máxima 125 HP / 930 KW, diésel, refrigerado por agua, 6.800 cc., 6 cilindros, aspiración natural, CE1997/68 STEP I
- BOMBA: ROVATTI bridada modelo F33K100/3E
- CHASIS: carro con ruedas, con barra de tiro y ejes de las ruedas desmontables, pies de estacionamiento manual, estanque de 400 litros
- CENTRALITA: ELCOS 250 con transductor de presión, temporizador 24 ore, tacómetro, contador de horas, sistema eléctrico y dispositivos de control del motor
- Batería
- Líquidos de motor
- Tanque recolector aceite motor
- Sistema de vacío aceite motor
- 1.800 RPM
- CAUDAL: 800 – 1.400 – 2.200 litros/minuto, con presiones de 134 – 127 – 106 m.c.a., respectivamente
- ADMISIÓN: unión por medio de brida con acople BAUER macho DN100 x 133. Tubo de goma de 2 metros por admisión con acople BAUER 133. Tubo galvanizado de 2 metros con acoples BAUER 133. Válvula de fondo con acople BAUER hembra 133
- DESCARGA: unión por medio de brida con acople BAUER hembra DN80 x 108. Válvula mariposa DN80. Cuello de cisne BAUER 108
- Techo de chapa en ABS
- Sistema de cebado Kirpy

MOTOBOMBA, MODELO J03R702, MARCA MARANI

- Luz de trabajo 12 Volt
- Dimensiones de transporte aproximado (sin ruedas, barra de tiro y accesorios):

Longitud 2,50 metros

Ancho 1,10 metros

Altura 1,90 – 2,10 metros

- Peso 1.200 – 1.300 kilos

