

|                                                      |                                                       |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| <b>DANE TECHNICZNE:</b>                              |                                                       |
| <b>SILNIK</b>                                        |                                                       |
| Producent                                            | Perkins                                               |
| Typ                                                  | 404D-22                                               |
| Moc                                                  | 49,6 KM / 37,3 kW                                     |
| Moc na WOM                                           | 38,6 KM / 28,4 kW                                     |
| Obroty nominalne                                     | 2,800 obr/min                                         |
| Ilość cylindrów                                      | 4                                                     |
| Pojemność                                            | 2216 ccm                                              |
| Filtr powietrza                                      | Podwójny, suchy                                       |
| <b>INSTALACJA ELEKTRYCZNA</b>                        |                                                       |
| Alternator                                           | 12V, 65A                                              |
| <b>UKŁAD PALIWOWY</b>                                |                                                       |
| Rodzaj                                               | Wtrysk pośredni                                       |
| <b>UKŁAD NAPĘDOWY</b>                                |                                                       |
| Przekładna                                           | mechaniczna, synchronizowana, z rewersem mechanicznym |
| Ilość biegów                                         | 16 / 16                                               |
| Prędkość maksymalna                                  | 33,4 km/h                                             |
| Hamulce                                              | Tarczowe mokre                                        |
| Układ kierowniczy                                    | ze wspomaganie                                        |
| Sprzęgło                                             | Jednotarczowe suche                                   |
| <b>UKŁAD HYDRAULICZNY</b>                            |                                                       |
| Pompa                                                | Podwójna pompa zębata                                 |
| Wydajność pompy głównej                              | 36,1 l/min                                            |
| Wydajność pompy wspomaganie                          | 19 l/min                                              |
| Maksymalna wydajność układu                          | 55,1 l/min                                            |
| Kategoria podnośnika                                 | Kat. II, zaczepy hakowe                               |
| Udźwig podnośnika                                    | 1900 kg                                               |
| Udźwig podnośnika 60cm za uchwytami                  | 1300 kg                                               |
| Regulacja podnośnika                                 | mechaniczna; pozycyjna/siłowa                         |
| Układ sterujący ładowniczem (joystick i rozdzielacz) | standard                                              |
| Liczba zaworów sterujących                           | 2 pary z tyłu / 2 pary z przodu                       |
| <b>WOM</b>                                           |                                                       |
| Rodzaj                                               | Niezależny                                            |
| Sterowanie                                           | Elektrohydrauliczne                                   |

|                                            |                            |
|--------------------------------------------|----------------------------|
| Obroty środkowego WOM (opcja)              | nie dotyczy                |
| Obroty tylnego WOM                         | 540/1000 obr/min           |
| Średnica końcówki WOM                      | 1 3/8 cala / 35 mm         |
| <b>POJEMNOŚCI</b>                          |                            |
| Zbiornik paliwa                            | 60 l                       |
| System chłodzenia                          | 8,5 l                      |
| Olej silnikowy (z filtrem)                 | 8,2 l                      |
| Instalacja hydrauliczna                    | 35 l                       |
| Przedni most                               | 10 l                       |
| <b>WYMIARY (NA OGUMIENIU STANDARDOWYM)</b> |                            |
| Długość całkowita                          | 3590 mm                    |
| Szerokość całkowita                        | 1591 mm                    |
| Rozstaw osi                                | 1935 mm                    |
| Wysokość całkowita                         | 2530 mm                    |
| Minimalny prześwit                         | 245 mm                     |
| Promień skrętu (z hamulcem)                | 3352 mm                    |
| Promień skrętu (bez hamulca)               | 3820 mm                    |
| <b>OGUMIENIE STANDARDOWE</b>               |                            |
| Przednie                                   | 280/70 R18                 |
| Tylne                                      | 340/85 R28                 |
| <b>KABINA</b>                              |                            |
| Wyposażenie                                | Radio CD/MP3, klimatyzacja |
| <b>MASA</b>                                |                            |
| Masa całkowita                             | 2090 kg                    |