

## Трактори Lamborghini серії RF Target

Трактори **Lamborghini серії RF Target** призначені для виконання широкого спектру сільськогосподарських робіт – від підготовки ґрунту під посів, до збиральних і транспортних операцій. Може використовуватися в лісовому, комунальному господарстві, будівництві та промисловості.



### Технічні характеристики тракторів Lamborghini серії RF Target

| Загальні дані                | Lamborghini  |              |              |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|
|                              | RF Target 60 | RF Target 80 | RF Target 90 |
| Колісна формула              | 4WD          |              |              |
| <b>Розміри та маса</b>       |              |              |              |
| Довжина, мм                  | 3186         | 3208         | 3338         |
| Ширина, мм                   | 1514-2012    | 1588-1988    |              |
| Висота, мм                   | 2228         | 2250         | 2380         |
| Колісна база, мм             | 1990         |              | 2120         |
| Коля по переднім колесам, мм | 1165-1142    | 1165-1442    |              |
| Коля по заднім колесам, мм   | 1139-1637    | 1189-1589    |              |
| Шини передніх коліс          |              |              |              |
| Шини задніх коліс            | 360/70R24    | 380/70R24    |              |
| Радіус повороту, мм          | 3900         |              | 4000         |
| Дорожній просвіт, мм         | 270          |              |              |
| Маса, кг                     | 2250         | 2400         | 2600         |
| Маса баластових вантажів, кг | 1500         |              |              |

## Трактори Lamborghini

| Загальні дані   | Lamborghini           |                   |                   |
|---|-----------------------|-------------------|-------------------|
|   | RF Target 60          | RF Target 80      | RF Target 90      |
| <b>Гідронавісна система</b>                                 |                       |                   |                   |
| Продуктивність гідронасосів, л/хв                           | 45                    |                   |                   |
| Кількість виводів гідросистеми                              | 4-6                   |                   |                   |
| Вантажопідйомність на осі шарнірів нижніх тяг, кгс          | 3000                  |                   |                   |
| <b>Двигун</b>   |                       |                   |                   |
| Марка   | SDF 1000.3<br>WT      | SDF 1000.3<br>WTI | SDF 1000.4<br>WTI |
| Система впорскування  | Turbo                 | Turbo Intercooler |                   |
| Система охолодження   | рідинна               |                   |                   |
| Робочий об'єм двигуна, см <sup>3</sup>                      | 3000                  |                   | 4000              |
| Кількість циліндрів   | 3                     |                   | 4                 |
| Номінальна потужність, кВт/к.с.                             | 45/60                 | 57/75             | 60/80             |
| Максимальна потужність, кВт/к.с.                            | 57/75                 | 60/80             | 65/90             |
| Максимальний крутний момент, Н·м                            | 240                   | 310               | 345               |
| Номінальна частота обертання, об/хв                         | 2200                  |                   |                   |
| Частота обертання при максимальному крутному моменті, об/хв | 1600                  |                   |                   |
| Ємність паливного бака, л                                   | 50                    |                   |                   |
| <b>Трансмсія</b>  |                       |                   |                   |
| Коробка передач   | механічна             |                   |                   |
| Муфта зчеплення   | механічно керована    |                   |                   |
| Діапазон швидкості руху, км/год                             | 1,33-40               |                   |                   |
| Кількість передач вперед                                    | 20                    |                   |                   |
| Кількість передач назад                                     | 10                    |                   |                   |
| ВВП, об/хв  | 540/1000/540 E/1000 E |                   |                   |
| ВВП передній, об/хв   | 1000                  |                   |                   |