

## Технічна специфікація Автогідропідіймача АГП 18/21 на базі Dongfeng CL90

(двигун – NISSAN ZD30D15-5N)



| Модель   | CL90                        |
|--|-----------------------------|
| Матеріал бортової платформи                    | Сталь або алюміній          |
| Повна маса автомобіля, т                       | 7,9                         |
| Тип кабіни                                     | стандартна                  |
| ширина кабіни                                  | 2030                        |
| Колісна база                                   | 3300                        |
| максимальна швидкість, км/год                  | 110                         |
| габаритні розміри                              | 599 5× 2250 × 2480          |
| Споряджена маса (шасі)                         | 2850                        |
| Двигун   | ZD30D15-5N, дизель, 2,97 л. |
| номінальна потужність                          | 110kw                       |
| максимальний крутний момент                    | 370N·m                      |
| Стандарти викидів                              | Еуро V                      |
| ємність паливного бака                         | 120                         |
| КПП  | механічна, 8-ст             |
| передні гальма                                 | барабанні                   |
| задні гальма                                   | барабанні                   |
| Гірське гальмо                                 | +                           |
| Антиблокувальна гальмівна система з ABS та ESC | +                           |
| задній стабілізатор поперечної стійкості       | +                           |
| шини   | 215/70R17.5                 |
| Електросклопідійомники                         | +                           |
| центральний замок                              | +                           |
| передня протитуманна фара                      | +                           |
| Контурні габаритні вогні                       | +                           |
| Світлодіодні денні ходові вогні                | +                           |
| регулювання дзеркала заднього виду             | механічне                   |
| дзеркало заднього виду з електрообігрівом      | +                           |
| Розташування сидінь                            | 1+2                         |
| <b>комфорт</b>                                 |                             |
| Круїз контроль                                 | -                           |
| блютуз телефон                                 | +                           |
| мп3 блютуз мп3                                 | +                           |
| Кондиціонер                                    | +                           |



## Телескопічний автогідропідіймач COMET 19 | 2 | 14 HQ / COMET 22 | 2 | 12 (14) HQ

Модель COMET 19 | 2 | 14 HQ / COMET 22 | 2 | 12 (14) HQ – телескопічний автогідропідіймач, що встановлюється на вантажівках з мінімальною масою від 3,5/6 т. Максимальна робоча висота 18/21 м із максимальним вильотом 9 (10,5, 14) / 12 (14) м. Безпечне робоче навантаження 250(200, 80) / 230 (120) кг. Обертання надземної частини складає 360 градусів.

### ОСОБЛИВОСТІ МОДЕЛІ COMET 19 | 2 | 14 HQ

- Робоча висота 18 м
- Висота до рівня підлоги 16 м
- Горизонтальний виліт 14 м
- Вантажопідйомність 250 кг
- Тип стріли телескопічна
- Тип опор НЕ+НЕ
- Кут повороту платформи 360 град.
- Кут повороту люльки 90 град + 90 град
- Мінімальна повна маса шасі, т 3,5

### ОСОБЛИВОСТІ МОДЕЛІ COMET 22 | 2 | 12 (14) HQ

- Робоча висота 21 м
- Висота до рівня підлоги 19,5 м
- Горизонтальний виліт 12/14 м
- Вантажопідйомність 230/120 кг
- Тип стріли телескопічна
- Тип опор Н+НКут повороту платформи 360 град.
- Кут повороту люльки 90 град + 90 град
- Мінімальна повна маса шасі, т 6