

# Технически данни

|  | 924                                  | 927           | 930           | 933           | 936           | 939           |
|--|--------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Двигател</b>  |                                      |               |               |               |               |               |
| Номинална мощност (kW/к.с.) (ECE R24)                                  | 154 / 210                            | 177 / 240     | 199 / 270     | 221 / 300     | 243 / 330     | 265 / 360     |
| Макс. мощност (kW/к.с.) (ECE R24)                                      | 177 / 240                            | 199 / 270     | 221 / 300     | 243 / 330     | 265 / 360     | 287 / 390     |
| Номинална мощност (kW/к.с.) (EG 97/68) 5)                              | 183 / 249                            | 194 / 264     | 217 / 295     | 238 / 324     | 261 / 356     | 276 / 376     |
| Макс. мощност (kW/к.с.) (EG 97/68)                                     | 189 / 258                            | 202 / 275     | 244 / 305     | 245 / 333     | 269 / 366     | 291 / 396     |
| Брой цилиндри / Охлаждане  | 6 / Turbo / водно                    |               |               |               |               |               |
| Отвор на цилиндрите / Ход (мм)   | 110 / 136                            |               |               |               |               |               |
| Обем (см <sup>3</sup> )  | 7755                                 | 7755          | 7755          | 7755          | 7755          | 7755          |
| Номинални обороти (об./мин.)   | 2200                                 | 2200          | 2200          | 2200          | 2200          | 2200          |
| Обороти при макс. мощност (об./мин.)                                   | 1900                                 | 1900          | 1900          | 1900          | 1900          | 1900          |
| Макс. въртящ момент (1450 об./мин.)                                    | 1049                                 | 1116          | 1234          | 1326          | 1498          | 1547          |
| Покачване на въртящия момент (%)                                       | 36                                   | 36            | 34            | 31            | 34            | 31            |
| Оптим. разход на гориво (g/kWh)  | 195                                  | 195           | 195           | 195           | 195           | 195           |
| Обем на резервоара (л)   | 600                                  | 600           | 600           | 600           | 600           | 600           |
| AdBlue (л)   | 60                                   | 60            | 60            | 60            | 60            | 60            |
| Интервал за смяна на масло (раб. часове) <sup>4)</sup>                 | 500                                  | 500           | 500           | 500           | 500           | 500           |
| <b>Трансмисия и силоотводен вал</b>                                    |                                      |               |               |               |               |               |
| Вид  | безстепенна трансмисия Vario         |               |               |               |               |               |
| Диапазони: Диапазон I - на полето (напред / назад)                     | 0,02 до 34 км/ч / 0,02 до 20 км/ч    |               |               |               |               |               |
| Диапазон II - на пътя (напред / назад)                                 | 0,02 до 60 км/ч / 0,02 до 33 км/ч    |               |               |               |               |               |
| Максимална скорост (км/ч.)   | 60                                   | 60            | 60            | 60            | 60            | 60            |
| Заден силоотводен вал (об./мин.)                                       | 540E / 1000 или 1000 / 1000E         |               |               |               |               |               |
| Преден силоотводен вал (об./мин.) <sup>1)</sup>                        | 1000                                 |               |               |               |               |               |
| <b>Навесна система</b>   |                                      |               |               |               |               |               |
| Регулируема помпа налягане (200 + 10 bar) (л/мин.)                     | 160 oder 216                         | 160 oder 216  | 160 oder 216  | 160 oder 216  | 160 oder 216  | 160 oder 216  |
| Регулиране на задна навесна система                                    | EHR                                  | EHR           | EHR           | EHR           | EHR           | EHR           |
| оборудване с клапани макс. (серийно)                                   | 4 (3) електр. клапани                |               |               |               |               |               |
| Версия Power:  | 8 (4) електр. клапани / кръстат лост |               |               |               |               |               |
| Версия Profi:  | 8 (4) електр. клапани / кръстат лост |               |               |               |               |               |
| Версия Profi Plus  | 8 (4) електр. клапани / кръстат лост |               |               |               |               |               |
| Макс. подемна сила задна навесна система (daN)                         | 11800                                | 11800         | 11800         | 11800         | 11800         | 11800         |
| Макс. подемна сила предна навесна система (daN)                        | 5550                                 | 5550          | 5550          | 5550          | 5550          | 5550          |
| Тегло на инвентара / Предна навесна система до (кг)                    | 4100                                 | 4100          | 4100          | 4100          | 4100          | 4100          |
| <b>Размери и тегло</b>   |                                      |               |               |               |               |               |
| Номинално тегло DIN 70020 (кг)   | 10700                                | 10760         | 10760         | 10760         | 10830         | 10830         |
| Допустимо общо тегло (кг)  | 18000 / 15000                        |               |               |               |               |               |
| при 40 км/ч. / 50 км/ч (1-кръгова спирачна система)                    | 18000 / 15000                        | 18000 / 15000 | 18000 / 15000 | 18000 / 15000 | 18000 / 15000 | 18000 / 15000 |
| при 40 км/ч., 50 км/ч (2-кръгова спирачна система)                     | 18000                                | 18000         | 18000         | 18000         | 18000         | 18000         |
| при 60 км/ч. (2-кръгова спирачна система)                              | 16000                                | 16000         | 16000         | 16000         | 16000         | 16000         |
| Макс. опорно натоварване на теглича при стандартни гуми и 60 км/ч (кг) | 2000                                 | 2000          | 2000          | 2000          | 2000          | 2000          |
| Обща дължина (мм)  | 5655                                 | 5655          | 5655          | 5655          | 5655          | 5655          |
| Обща ширина (мм)   | 2750                                 | 2750          | 2750          | 2750          | 2750          | 2750          |
| обща височина (мм)   | 3322                                 | 3322          | 3322          | 3322          | 3322          | 3322          |
| Клиренс (мм) <sup>2)</sup>   | 480                                  | 480           | 480           | 480           | 480           | 480           |
| Междусно разстояние (мм)   | 3050                                 | 3050          | 3050          | 3050          | 3050          | 3050          |
| Следа отпред (мм) <sup>2)</sup>  | 2100                                 | 2100          | 2100          | 2100          | 2100          | 2100          |
| Следа отзад (мм) <sup>2)</sup>   | 2050                                 | 2050          | 2050          | 2050          | 2050          | 2050          |
| Мин. радиус на следата при завой (m) <sup>6)</sup>                     | 6,08                                 | 6,08          | 6,45          | 6,45          | 6,45          | 6,58          |
| <b>Електрооборудване</b>   |                                      |               |               |               |               |               |
| Стартер (kW)   | 4,7                                  | 4,7           | 4,7           | 4,7           | 4,7           | 4,7           |
| Акумулатор (V/Ah)  | 12 / 170                             | 12 / 170      | 12 / 170      | 12 / 170      | 12 / 170      | 12 / 170      |
| Генератор (V/A)  | 14 / 2x150                           | 14 / 2x150    | 14 / 2x150    | 14 / 2x150    | 14 / 2x150    | 14 / 2x150    |

# Серийно и допълнително оборудване

☐ = Серийно    = Опционално    – = не е възможно

|  | Power           | Profi | ProfiPlus       |   | Power           | Profi           | ProfiPlus       |
|--|-----------------|-------|-----------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| <b>Vario-Управление</b>  |                 |       |                 | <b>Всички колела/Блок-ка на диференциала</b>                |                 |                 |                 |
| Управл. с джойстик (с бутони за запаметяване)                      | ☐               | –     | –               | Комф. бутони всички колела / Диференциален блокаж           | ☐               | ☐               | ☐               |
| Мултифункционален джойстик   | –               | ☐     | ☐               | Заден/преден диференциал със 100 % ламелен блокаж           | ☐               | ☐               | ☐               |
| Varioterminal 7" за фини настройки                                 | ☐               | ☐     | –               |   |                 |                 |                 |
| Varioterminal 10.4" за фини настройки                              | –               | ☒     | ☐               | <b>Силоотводен вал</b>                                      |                 |                 |                 |
| Управление на инвентара Variotronic за ISO-BUS                     | ☐ <sup>1)</sup> | ☐     | ☐               | Отзад: Фланцов силоотводен вал 540E/1.000 об/мин            | ☐               | ☐               | ☐               |
| Variotronic <sup>1)</sup> - с-ма за управл. в общателна бразда     | –               | ☐     | ☐               | Отзад: Фланцовилоотводен вал 1.000/1.000E об/мин            | ☒               | ☒               | ☒               |
| Vario TMS - с-ма на управл. на двигател и трансмисия               | ☐               | ☐     | ☐               | Отпред: 1.000 об/мин  | ☒               | ☒               | ☒               |
| VarioDoc   | –               | ☒     | ☐               | Външни бутони заден силоотводен вал                         | ☐               | ☐               | ☐               |
| VarioDoc Pro   | –               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |
| Подготовка за навигация  | –               | –     | ☐ <sup>2)</sup> | <b>Хидравлична система</b>                                  |                 |                 |                 |
| Навигация VarioGuide   | –               | –     |                 | Load-Sensing с-ма с аксиалнобутална помпа (160 л/мин)       | ☐               | ☐               | ☐               |
| Електронен имобилайзер   | ☐               | ☐     | ☐               | 216 л/мин дебит   | ☒               | ☒               | ☒               |
|  |                 |       |                 | Електрохидравл. навесна с-ма DW (EHR), с външни бутони      | –               | ☐               | ☐               |
| <b>Кабина</b>  |                 |       |                 | Електрохидравл. навесна с-ма EW (EHR), с външни бутони      | ☐               | –               | –               |
| Пневматично окачване на кабината                                   | ☐               | ☐     | ☐               | Хидр. странично стабилизиране на долните рамена             | ☒               | ☒               | ☒               |
| Обръщане на седалка и пулт за управл. на 180 градуса               | ☒               | ☒     | ☒               | Радар-регулиране на приплъзването                           | ☒               | ☒               | ☒               |
| Регулиране на положението на волана                                | ☐               | ☐     | ☐               | Средна точка хидравлична                                    | ☒               | ☒               | ☒               |
| Суперкомфортна седалка, възд. ниско чест. окачване                 | ☐               | ☐     | ☐               | Куки на долните рамена Кат. 4                               | ☒               | ☒               | ☒               |
| Суперкомфортна седалка Evolution с климатизация                    | ☒               | ☒     | ☒               | Хидравлични изводи външни (Load-Sensing)                    | ☒               | ☒               | ☒               |
| Суперкомфортна седалка Evolution с климатизация и активно окачване | ☒               | ☒     | ☒               | Хидравлично активиране на клапани кръстат лост;             |                 |                 |                 |
| Допълнителна седалка с автом. предпазен колан                      | ☐               | ☐     | ☐               | мултифункционален джойстик                                  | –               | ☐               | ☐               |
| Комфортна допълнителна седалка                                     | ☒               | ☒     | ☒               | Външни бутони хидравл. клапани отзад                        | ☐               | ☐               | ☐               |
| Отделение за радио с две тонколони                                 | ☐               | ☐     | ☐               | DUDK-изводи отзад (присъединяеми под налягане)              | ☒               | ☒               | ☒               |
| Двойно отделение за радио с четири тонколони                       | ☐               | ☐     | ☐               | Предна навесна с-ма EW, с външни бутони                     | ☒               | ☐               | ☐               |
| Радио CD MP3 Bluetooth със саундсистема                            | ☒               | ☒     | ☒               | Предна навесна с-ма Комфорт DW, с регулиране, външни бутони | –               | ☒               | ☒               |
| Радио CD MP3 Bluetooth с високоговорител саундсистема              | ☒               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |
| Запис на маршрут, заводски   | ☒               | ☒     | ☒               | <b>Строеж</b>   |                 |                 |                 |
| Вграден климатроник  | ☐               | ☐     | ☐               | Автом. теглич с дистанционно управление отзад               | ☐               | ☐               | ☐               |
| Аерозолен филтър   | ☐               | ☐     | ☐               | Сверичен теглич с настройка във височина                    | ☒               | ☒               | ☒               |
| Задни чистачки   | ☐               | ☐     | ☐               | Сверичен теглич вкл. рама                                   | ☒               | ☒               | ☒               |
| Ел. огледало за обратно виждане с отопляване                       | ☒               | ☐     | ☐               | Принудително управление (едно- или двустранно)              | ☒               | ☒               | ☒               |
| Механично огледало за обратно виждане                              | ☐               | –     | –               | Hitch-теглич  | ☒               | ☒               | ☒               |
| Широкоъгълно огледало  | ☐               | ☒     | ☒               | Твърд теглич  | ☒               | ☒               | ☒               |
| Вътрешно огледало  | ☒               | ☐     | ☐               | Piton-Fix   | ☒               | ☒               | ☒               |
| Работни фарове 2x покрив отзад, 1x покрив отпред                   | ☐               | ☐     | ☐               | Извод за компресорно налягане Duomatik                      | ☒               | ☒               | ☒               |
| Работни фарове А-колона, калници отзад                             | ☒               | ☒     | ☒               | Сигнална лампа  | ☒               | ☒               | ☒               |
| Работни фарове Хепоп А-колона, калници отзад, покрив отпред        | ☒               | ☒     | ☒               | Извънгабаритна индикация                                    | ☒               | ☒               | ☒               |
| Светодиодни задни светлини   | ☒               | ☒     | ☒               | Подвижни калници отпред                                     | ☐               | ☐               | ☐               |
| Греда за допълнителни уреди  | ☒               | ☒     | ☒               | Двойни гуми отзад   | ☒               | ☒               | ☒               |
| Климатизирана хладилна кутия                                       | ☒               | ☒     | ☒               | Двойни гуми отпред  | ☒               | ☒               | ☒               |
|  |                 |       |                 | Комфортно окачване за предна тежест                         | ☐ <sup>3)</sup> | ☐ <sup>3)</sup> | ☐ <sup>3)</sup> |
| <b>Двигател</b>  |                 |       |                 | Предна тежест, различни размери                             | ☒               | ☒               | ☒               |
| Горивен префилтър  | ☐               | ☐     | ☐               | Тежести задни колела  | ☒               | ☒               | ☒               |
| Подгриващ пакет (двигат., трансм., хидравл. масло)                 | ☒               | ☒     | ☒               | Design Line   | ☒               | ☒               | ☒               |
| Моторна спирачка   | ☒               | ☒     | ☒               | Преносима кутия за инструменти                              | ☒               | ☒               | ☒               |
|  |                 |       |                 |   |                 |                 |                 |
| <b>Трансмисия</b>  |                 |       |                 |   |                 |                 |                 |
| Функция реверсиране, функция Stop-and-go                           | ☐               | ☐     | ☐               |   |                 |                 |                 |
| Аларма при каране назад  | ☒               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |
|  |                 |       |                 |   |                 |                 |                 |
| <b>Шаси / Сигурност на движение</b>                                |                 |       |                 |   |                 |                 |                 |
| 2-кръгова спирачка с-ма и FSC Fendt-Stability-Control              | –               | ☐     | ☐               |   |                 |                 |                 |
| 1-кръгова спирачка с-ма 1 педал                                    | ☐               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |
| 1-кръгова спирачка с-ма 2 педала и управл. спирачка                | ☒               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |
| Компресорна система  | ☐               | ☐     | ☐               |   |                 |                 |                 |
| Автоматично блокиране на управл мост на ремарке                    | ☒               | ☒     | ☒               |   |                 |                 |                 |

<sup>1)</sup> = Управление само от Varioterminal <sup>2)</sup> = включително люк за VarioGuide, <sup>3)</sup> = не е възможно при предна навесна система

Конфигураторът на Fendt в интернет: тук можете да конфигурирате Вашия индивидуален Fendt според нуждите си. Посетете [www.fendt.com](http://www.fendt.com).