

STEYR CVT 2015 Evolution (Stufe IV): Los geht's!

Baureihe jetzt mit sieben Modellen von 150 bis 240 PS Nennleistung / FPT Stufe IV Motoren mit Hi-eSCR only Abgasnachbehandlung / Maximale Effizienz, minimale Betriebskosten

St. Valentin, 01.07.2015

Auch wenn das unverwechselbare Erscheinungsbild bleibt, sorgt doch eine Reihe von Neuerungen bei dem zuvor schon erstklassigen Steyr CVT für nochmals verbesserte Leistung. So ist beispielsweise die Stufe IV Abgastechnologie ein Schlüsselmerkmal der Serie CVT 2015 Evolution. Die sieben Modelle zwischen 150 und 240 PS Nennleistung kommen dank Hi-eSCR only Abgasnachbehandlung ohne zusätzliche Bauteile wie etwa Partikelfilter oder Abgasrückführung aus. „Die führende Motoren- und Abgastechnologie von FPT ergibt mit den Traktoren der Premiummarke Steyr ein unschlagbares Team – und damit die bestmögliche Lösung für unsere Kunden“, sagt Dan Stuart, der Manager für das Produktmarketing Traktoren in Europa, dem Mittleren Osten und Afrika.

Zu den neuen Ausstattungsmerkmalen der Traktoren aus der Steyr CVT 2015 Evolution Serie gehören neben dem jetzt auch bei Rückwärtsfahrt verfügbaren Power Boost, der überarbeiteten Kabine mit neuen Optionen für den Fahrersitz und der neuen einteiligen Frontscheibe auch das neue Easy Tronic advanced Vorgewende-Management, die rekonfigurierbare elektro-hydraulische Ansteuerung der Steuerventile und eine Reihe weiterer Optionen wie der breite Frontladerrahmen, die hoch angebrachten Scheinwerfer sowie Beleuchtungssätze mit LED und HID Arbeitslampen. „Bei den Modellen CVT 6185 bis 6240 ist jetzt für mehr Sicherheit bei Transportfahrten und bessere Seitenführungskräfte auch eine ABS-Option verfügbar: Damit bleibt der Traktor nicht nur permanent lenkbar, sondern auch der Bremsweg wird optimiert“, berichtet Stuart.

Das Herz des neuen CVT: Der 6,7 Liter Motor

Die neue Modellreihe umfasst Traktoren mit einer Nennleistung zwischen 150 und 240 PS, einer Maximalleistung von 165 bis 260 PS und einer maximalen Boost-Leistung zwischen 190 und 270 PS. Mit dem maximalen Boost-Drehmoment von 805 Nm bei dem CVT 6150 und 1160 Nm bei dem CVT 6240 verfügen diese Traktoren auch bei den anspruchsvollsten Arbeiten in Betrieben mit Ackerbau, Tierhaltung oder Lohnunternehmen sowie im Forst- und Kommunalbereich über Leistung satt. „Dabei sorgt nicht nur die schiere Kraft dafür, dass die Arbeit mit dem Steyr CVT richtig Spaß macht. Diese Traktoren sind mit ihrem geringen Kraftstoffverbrauch auch äußerst effizient und ‚sauber‘ und bieten so eine optimale Kombination aus hoher Leistung und niedrigen Betriebskosten.



Eigner wie Fahrer werden bei diesen Traktoren nicht zuletzt auch die langen Serviceintervalle von 600 Betriebsstunden sehr schätzen“, betont Stuart.

Kabine mit uneingeschränktem Blick und optimalem Komfort

Auch in der Kabine präsentieren sich die Traktoren der CVT 2015 Evolution Serie mit einer Reihe von Neuerungen. Dazu gehören neben der neuen einteilig nahtlosen Frontscheibe, die einen ungehinderten Blick nach vorne ermöglicht, auch neue Optionen für den Fahrersitz; er bietet den „branchenweit besten Fahrkomfort“. Serienmäßig sind die CVT Modelle mit einem Dual Motion Niederfrequenzsitz mit dynamischer Dämpfung, Stoffbezug und der innovativen verstellbaren Rückenlehne ausgestattet; auf Wunsch ist aber auch die Maximo Evolution Sitze mit aktivem Federungssystem verfügbar bzw. können beide Sitze auch mit Lederbezug gewählt werden.

Mehr Effizienz durch intelligente Maschinensteuerung

Die Neuerungen bei den S-Tech 700 Terminals umfassen eine neue Konfigurierung für die Steuerventile sowie die ISOBUS Class III-Funktionalität, die – in Abhängigkeit von dem jeweiligen Anbaugerät – bei dem Traktor automatisch die Steuerung von Vorwärtsgeschwindigkeit, Heckhydraulik, Steuergeräten und Heckzapfwelle übernimmt. „Diese neuen Leistungsmerkmale entlasten den Fahrer spürbar und machen so den Betrieb auch an langen Arbeitstagen viel angenehmer. Das gilt gleichermaßen für das jetzt individuell einstellbare Ansprechverhalten der Shuttle-Funktion. Zusätzlich erleichtert auch das neue Easy Tronic advanced Vorgewende-Management den Arbeitsalltag des Fahrers deutlich: Mit einer neuen und einfach zu bedienenden Nutzerschnittstelle ermöglicht das System über eine größere Zahl von Schaltern jetzt die Einstellung von mehr Parametern. Damit werden nicht nur Effizienz und Leistungsfähigkeit von Fahrer und Maschine erhöht, sondern zugleich auch die Beanspruchung des Fahrers spürbar vermindert“, erläutert Stuart.

Die Dunkelheit setzt keine Grenzen

Neue Optionen bei den Beleuchtungspaketen umfassen bis zu 16 LEDs. Sowohl Arbeits- als auch Fahrscheinwerfer sind rund und die inneren Arbeitslampen dienen auch als Fernscheinwerfer. Die Serienausstattung umfasst 12 LED Arbeitsscheinwerfer an der Kabine, von denen sechs vorne und sechs hinten an dem Kabinendach platziert sind. Zwei weitere Halogen-Arbeitsscheinwerfer sind in die Motorhaube integriert. Auf Wunsch sind auch 16 LED Arbeitsscheinwerfer an der Kabine verfügbar: Jeweils sechs befinden sich vorne und hinten an dem Kabinendach; zusätzlich sind je zwei weitere Arbeitsscheinwerfer an neuen Halterungen vorne an der Kabine und an der Basis der hinteren Kabinenholme sowie zwei Halogenlampen in der Motorhaube verfügbar. Die oben an den neuen Halterungen an der Kabine montierten Scheinwerfer für die Straßenfahrt verfügen über Abblend- und Fernlicht.

Größere Flexibilität

„Einen Traktor effizient einzusetzen bedeutet, anstehende Arbeiten so effektiv, einfach und schnell wie möglich zu erledigen. Aus diesem Grund haben unsere Ingenieure auch den höhenverstellbaren Bock für die Anhängerkupplung weiter verbessert“, sagt Dan Stuart. „Mit 360 mm ist er jetzt breiter ausgelegt. So können Zapfwellen leichter aufgesteckt werden. Zusätzlich wird durch die neue Befestigung der Anhängerkupplung in dem Bock nicht nur mehr Transportsicherheit möglich, sondern auch die Stützlast in den untersten drei Positionen des Rahmens bei Verwendung üblicher Bolzen von 2.500 auf 3.500 kg und bei K80 Bolzen sogar auf 4.000 kg erhöht“, stellt Stuart abschließend heraus.

Die neuen Steyr CVT 2015 Evolution Traktoren auf einen Blick:

- # Sieben Modelle mit Nennleistungen von 150-240 PS
- # 6,7 Liter Motor von FPT Industrial
- # Das Topmodell CVT 6240 bietet bei Power Boost bis zu 270 PS Nennleistung
- # Maximales Drehmoment von 1160 Nm zwischen 1400 und 1600 U/min
- # High-eSCR only Technologie zur Erfüllung der Abgasvorschriften Stufe IV / Tier 4 Final
- # S-Tech 700 mit mehreren Updates sowie neuen Optionen bei EasyTronic und ISOBUS Class III
- # Dual Motion Sitz mit Niederfrequenzfederung und hoher Rückenlehne, optional Maximo Evolution Sitz mit aktiver Federung
- # Neue Wahlmöglichkeiten bei den Arbeitsscheinwerfern
- # Neues System für das Vorgewende-Management

More information about STEYR tractors is available on the internet at www.steyr-traktoren.com.

STEYR has been synonymous with leading technology and high-quality machinery for more than 60 years. Its premium Austrian-built tractor range focuses on outstanding comfort and precision operation, using proven technical innovations to maximise productivity for operators in the agricultural, forestry and municipal sectors. STEYR customers are backed by first-class support from STEYR's professional and highly experienced network of dealers. More information on STEYR products and services can be found online at www.steyr-traktoren.com.

STEYR is a brand of CNH Industrial N.V., a World leader in Capital Goods listed on the New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) and on the Mercato Telematico Azionario of the Borsa Italiana (MI: CNHI). More information about CNH Industrial can be found online at www.cnhindustrial.com.

Für weitere Information kontaktieren Sie bitte:

Cecilia Rathje

Tel: +43 7435 500 634

Public Relations Officer

Europe, Middle East & Africa

Email: cecilia.rathje@cnhind.com

www.steyr-traktoren.com