

Premiere auf der Demopark 2015

## Case IH erweitert das Angebot für den Baustellen-Einsatz

**Live erleben: Beim Einsatz an einer Großfräse beweist der Magnum Motorleistungsfähigkeit in Abstimmung mit perfekter Getriebetechnik, maximaler Hubkraft und sehr geringem Kraftstoffverbrauch**

**Die Case IH Farmlift Baureihe – kraftvolle, wendige und vielseitige Teleskoplader**

Heilbronn, 21.01.2015

Traktoren von Case IH werden immer häufiger auch im Straßenbau, auf Großbaustellen oder im Garten- und Landschaftsbau eingesetzt. Deshalb bietet der Traktorenhersteller für 2015 ein deutlich erweitertes Traktorenprogramm, abgestimmt auf den Einsatz in der Baubranche, an. Auf der Demopark werden die Traktoren in Kombination mit Anbaugeräten erstmalig im Praxiseinsatz vorgestellt.

### Traktoren liegen im Trend

„Die Gründe für den zunehmenden Einsatz von Traktoren als Zug- oder Antriebsmaschinen auf Baustellen sind vielfältig. Häufig sind es die hohe Geländetauglichkeit, schnelle Rüstzeiten und natürlich der flexible Einsatz als Zugmaschine, der für Traktoren spricht. Neben dem Transporteinsatz an Dumpfern und Muldenkippern ist der Antrieb von Scrapern, Steinspaltern oder Spezialfräsen mittels der vorhandenen Zapfwellen- und Hydraulikausstattungen ein idealer Einsatzbereich für unsere Traktoren. Die Überlegenheit der Traktoren ergibt sich aus der hohen Geländegängigkeit in schwierigem Terrain bei gleichzeitiger Straßentauglichkeit.

Während der Baustellen-Lkw außerhalb geschotteter Piste sehr schnell an seine Grenzen stößt, „marschieren“ ein Traktor dank seiner großen profilierten Räder und Allrad- und Differenzialsperren-Management unbeirrt weiter. Andererseits sind geländegängige Baufahrzeuge auf der Straße nicht zu Hause. Gerade der wechselnde Einsatz zwischen Straße und Gelände spielt die technische und wirtschaftliche Überlegenheit gegenüber anderen Systemen aus. Damit ist der Traktor einfach flexibler einsetzbar“, urteilt Norbert Zehne, Produktmanager für Traktoren bei Case IH in Deutschland.

### Umfangreiches Angebot

Speziell für den Baueinsatz bietet Case IH insgesamt drei moderne Traktoren-Serien mit Leistungen von 131 bis 628 PS Nennleistung, die sich für den Non-Agri-Einsatz auf Baustellen anbieten und über zugleistungsstarke Motoren mit modernster Technologie verfügen.

Modernste Telematiklösungen, lange Serviceintervalle, ein zentrales Ersatzteillager mit drei Regionallagern sowie ein flächendeckendes Händlernetz mit über 400 Partnern gewährleisten höchste Einsatzsicherheit.

### **Puma und Puma CVX – für effiziente Transportarbeiten**

Die Puma Serie stellt dabei eine wirtschaftliche, mit SCR Technologie ausgestattete Traktoren-Serie für den Baustelleneinsatz dar. In der Puma CVX Version können Anwender zudem die Vorzüge eines stufenlosen Antriebssystems nutzen.

Mit der neuen Efficient Power Abgastechnologie und den stufenlosen Case IH Getrieben, die im Innovationszentrum St. Valentin entwickelt wurden, werden Vielseitigkeit, Power und Wirtschaftlichkeit zu einer Einheit. Das automatische Produktivitätsmanagement (APM) sorgt für eine einfache Bedienung und ein optimales Zusammenspiel von Motor und Getriebe. Das Motorpowermanagement liefert bis zu 38 PS Mehrleistung je nach Einsatzsituation.

Zahlreiche Bauunternehmen sowie Galabauer haben sich im vergangenen Jahr für den Puma CVX entschieden, weil er zu den leisesten Antriebslösungen zählt. Bauunternehmer - die sehr häufig Baustellen im städtischen Bereich betreiben - wissen, dass immer mehr Anwohner vom Baufahrzeuglärm nicht gestört werden möchten. Ein gutes Beispiel ist dafür die Eggers Gruppe aus Tangstedt. Sie verzichtet bei Transportarbeiten bewusst auf Lkws und setzt stattdessen auf die Fähigkeit von Traktoren. Mit dem stufenlosen Puma CVX von Case IH sind die Fahrer viel leiser unterwegs.

### **Magnum und Magnum CVX – Spezialtraktoren für den Baueinsatz**

Vor allem der neue Magnum CVX in einer speziellen Baustellenausführung bewährt sich im harten Alltag auf Baustellen. Anwender schätzen vor allem die „unbändige Kraft“ des Magnums beim Antrieb von Spezialmaschinen.

So besitzt er nicht nur eine beeindruckende Antriebsleistung von 419 PS Maximalleistung mit einem Drehmoment von 1.807 Nm Maximalleistung, neben einem stufenlosen Getriebe verfügt er auch über ein automatisches Produktionsmanagement, GPS-Ausstattungen für Zentimeter-genaues Fahren im Gelände sowie Hydraulikleistungen von bis zu 282 Liter pro Minute. Das Heckhubwerk besitzt elf Tonnen Hubkraft. Im Fronthubwerk können mehr als fünf Tonnen gehoben werden.

Der Magnum CVX 370 ist für eine Geschwindigkeit von 40 km/h zugelassen und benötigt damit keinen Fahrerschreiber. Zusätzlich zur umfangreichen Serienausstattung gehören zur Baustellenvariante die weiße Folierung der Verkleidung sowie eine Wachskonservierung am Unterbau. Ausgestattet ist der Magnum mit einer Bereifung in der Größe 650/60 R34 und 710/75 R42. Damit besitzt er

eine Außenbreite von 2,90 Meter. Zur Hydraulikausstattung gehören fünf doppelwirkende Steuerventile und ein Power Beyond-Anschluss. Auch die Anhängemöglichkeiten wurden leicht modifiziert - je nach Arbeitsgeräten. So besteht die gesamte Heckhydraulik in CAT4 Ausstattung mit einem HD Oberlenker in CAT4. Der Frontkraftheber besitzt die CAT3. Zudem gehört eine K80 Kugelanhängung zur Ausstattung.

Für optimalen Fahrkomfort steht, ebenfalls zusätzlich zur Serienausstattung, eine 360 Grad Beleuchtung sowie die Magnum Luxury Kabine mit Ledersitz zur Verfügung.

Beim Einsatz an einer Großfräse beweist der Magnum vor allem Motorleistungsfähigkeit in Abstimmung mit perfekter Getriebetechnik, maximaler Hubkraft und sehr geringem Kraftstoffverbrauch. Mit der Fräse werden Gräben für Versorgungsleitungen von Windrädern und für Neubaugebiete ausgehoben.

#### **Quadtrac – Traktion pur**

Für spezielle Scraper- und Planiereinsätze bieten sich die leistungsstärksten Modelle von Case IH geradezu an. Das Unternehmen hat diesen weltweit stärksten Serientraktor mit 692 PS Maximalleistung nicht nur für ein hohes Drehmoment und sparsamen Verbrauch entwickelt, sondern durch das einzigartige Konzept von vier voneinander unabhängigen Bandlaufwerken mit insgesamt 5,6 Quadratmeter Aufstandsfläche auch konsequent auf maximale Traktion und Zugleistung ausgerichtet.

#### **Erstmalig auf der Demopark: Case IH Farmlift zeigt sein Können**

Die Demopark nutzt Case IH um die neue Teleskoplader-Serie Farmlift vorzustellen. Dank der Kombination von kompakten Abmessungen, kraftvollen Motoren und starker Hydraulik sowie vielfältigen Einsatzmöglichkeiten erfüllt die Farmlift Baureihe die Anforderungen im Kommunalbereich sowie im Garten- und Landschaftsbau.

Die neue Case IH Farmlift Baureihe umfasst sechs Modelle: von dem agilen Farmlift 525, der speziell für den Einsatz in niedrigen Gebäuden konzipiert wurde, bis hin zu dem leistungsstarken Farmlift 935, der auch große Hubhöhen und schwere Lasten mit Leichtigkeit bewältigt. Die Motorleistung reicht von 74 PS (Farmlift 525) bis zu 143 PS (Farmlift 635 und 742) und die maximale Hubhöhe von 5,7 bis zu 9,6 Metern.

#### **Profis auf engem Raum**

Das ebenso kompakte wie wirtschaftliche Einstiegsmodell Farmlift 525 wurde im Hinblick auf die besonderen Anforderungen bei dem Materialumschlag und für die Arbeit in engen Arealen konzipiert sowie als Alternative zum Einsatz von Traktoren mit Frontladern.

### **Wenn große Hubkraft und Hubhöhe zählen**

Für Einsatzbereiche die mehr Hubleistung und Hubhöhe benötigen, bietet Case IH fünf größere Farmlift Modelle an, die auch die unterschiedlichsten betrieblichen Anforderungen der Kunden abdecken. Das reicht von dem Modell 632 mit 110 PS (121 PS maximale Leistung), 3,2 Tonnen Hubleistung und einer maximalen Hubhöhe von 6,1 Metern bis zu dem Farmlift 935, der eine maximale Hubleistung von 3,5 Tonnen und eine Hubhöhe von 9,6 Metern aufweist.

\*\*

Pressemeldungen und -bilder finden Sie online unter <http://mediacentre.caseiheurope.com/>.

*Professionelle Anwender setzen auf Innovation und die mehr als 170-jährige Tradition und Erfahrung von Case IH, unsere Traktoren und Erntetechnik sowie das weltweite Servicenetzwerk von spezialisierten Händlern, die unseren Kunden einen innovativen Service bieten, damit Landwirte auch im 21. Jahrhundert produktiver und effizienter arbeiten.*

*Weitere Informationen über die Produkte und Dienstleistungen von Case IH finden Sie unter [www.caseih.com](http://www.caseih.com).*

*Case IH ist eine Marke von CNH Industrial N.V., einem weltweit führenden Hersteller von Investitionsgütern, der an der New Yorker Börse (NYSE: CNHI) und bei der Mercato Telematico Azionario der Borsa Italiana (MI: CNHI) gelistet ist.*

*Weitere Informationen zu CNH Industrial finden Sie online unter [www.cnhindustrial.com](http://www.cnhindustrial.com).*

**Abdruck honorarfrei, Beleg erbeten!**

**Für weitere Informationen wenden Sie sich an:**

Alfred Guth

Tel.: +49 7131 64 49-4 06

Email: [alfred.guth@caseih.com](mailto:alfred.guth@caseih.com)

[www.caseih.com](http://www.caseih.com)