

KOMMUNAL



Kompakt K | 9000 MT K | Profi K | CVT K

STEYR

STÄRKER DURCH INNOVATION



- Kraftvolle 4- und 6-Zylinder Dieselmotoren von 65 bis 196 PS
- Getriebevarianten für jede Anwendung (bis zu 50 km/h)
- Industriebereifung für hohe Lebensdauer
- Geräumige STEYR Kabine mit effizienter Heizung und Klimaanlage*
- Ausgezeichnete Sicht nach allen Seiten
- Front- und Heckhydraulik sowie Zapfwellen für alle Aufgaben
- Auswahl an Kommunalanbaugeräten zur raschen und einfachen Montage der Anbaugeräte
- Dual Drive - Rückfahreinrichtung* für flexiblere Einsätze und höchste Produktivität für STEYR Profi K und CVT K



STEYR Kommunal - Die attraktive Lösung.

Die Qualitätsansprüche bei Schneeräumung, Pflege der Straßen und Plätze sowie von Sport- und Grünanlagen steigen ständig.

STEYR-Kommunaltraktoren bieten für jeden dieser Bereiche die für Sie optimale und maßgeschneiderte Lösung. Praxisgerechte, modernste Technik, gepaart mit zeitloser Eleganz und Formschönheit.

Ein Höchstmaß an Komfort und die sprichwörtliche STEYR-Langzeitqualität.

Durch das bekannt umfangreiche Geräteprogramm und die vielfältigen Wunschausrüstungen lassen sich STEYR-Kommunaltraktoren an jede Betriebsform und deren individuellen Anforderungen anpassen. Das sind Fakten, auf die auch Sie voll und ganz vertrauen und zählen können.

Die Kompakt Traktoren.

Kompakt K 65 PS / 48 kW – 97 PS / 71 kW.

Schmal. Leicht. Wendig. Exakt abgestimmt auf die Anforderungen im Stadtgebiet. Die Einsatzmöglichkeiten reichen von der Gehsteigräumung und -streuung über die Rasenpflege bis hin zum Einsatz mit Frontlader bzw. Heckbagger.

Die Komfort Traktoren.

9000 MT K 86 PS / 64 kW – 102 PS / 75 kW.

Sparsam. Schnell. Kraftvoll. Optimale Rundumsicht. Bietet ein Höchstmaß an Komfort und Sicherheit. Für jedes auch noch so schwierige Gelände der ideale Traktor. Bestens geeignet für den Einsatz mit Drei-Punkt und Anbauseilwinden.

Die Intelligenten Traktoren.

Profi K 112 PS / 82 kW - 141 PS / 104 kW.

Komfortabel. Leistungsfähig. Wirtschaftlich. Bis zu 50 km/h schnell. Modernste Technik durch gefederte Vorderachse, Load-Sensing-Hydraulik und überlegene Getriebetechnik. Optimal für den Einsatz im Hochleistungsschneeräubereich, für schwere Transport- und Ladearbeiten sowie Sommerdienstarbeiten mit hohen Leistungserfordernissen.

Die Professionellen Traktoren.

CVT K 141 PS / 104 kW - 196 PS / 144 kW.

Mehr Komfort. Höhere Wirtschaftlichkeit. Technik der Zukunft. Ausgestattet mit hochmodernem, elektronischem Netzwerk. S-tronicverbindet Motor, stufenloses Getriebe, Zapfwelle, Zusatzsteuergeräte und Differentialsperre sowie Bedienelemente und Leistungsmonitor über ein CAN BUS-System.

2 - 3

Vorstellung

4 - 7

Kompakt K

8 - 11

9000 MT K

12 - 15

Profi K

18 - 19

CVT K

20

Wendesitz / Rückfahreinrichtung

21

Anbaumöglichkeiten

22 - 23

Technische Daten

24

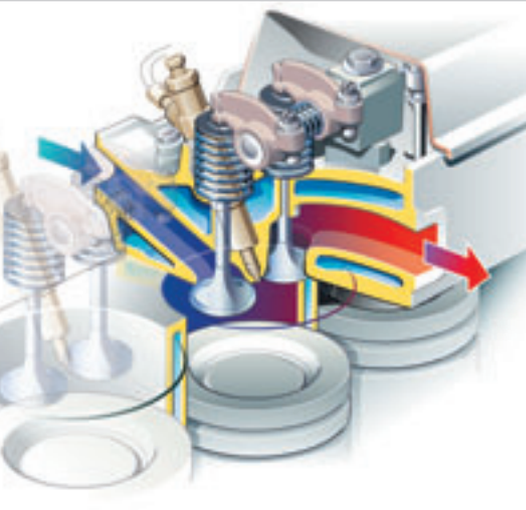
Leistung durch Innovation



Fortschrittliche Verbrennungstechnik
– effizient und abgasarm.

Auf den Modellen mit Powershuttle wird
das STEYR Power-2-Getriebe mit dem
rechts vom Fahrersitz befindlichen
STEYR Kompakt- Multicontroller bedient.

Der Hebel für das Powershuttle
befindet sich unter dem Lenkrad.



- Geräumige STEYR Luxuskabine
- Individuell verstellbarer Fahrersitz mit Lendenwirbelstütze
- Ausgezeichnete Sicht
- Übersichtliche Instrumentierung

- Effiziente Heizung und Klimaanlage*
- Neue Turbomotoren mit Intercooler erfüllen die EU-Abgasnormen Stufe III
- Effizient, wirtschaftlich, umweltfreundlich

- Enorm vielseitig und für viele Einsatzarten geeignet
- Auswahl an Getrieben
- Powershuttle* und Lastschaltung*

STEYR Kommunal Kompakt K. Modernes und kompaktes Design.

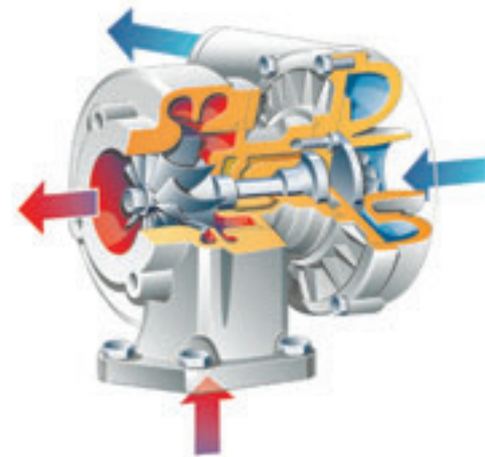
Dieser neue STEYR Kommunal Kompakt K ist ab dem ersten Tag auf Ihrem Betrieb sofort für die unterschiedlichsten Aufgaben einsatzbereit. Der STEYR Kommunal Kompakt K - das ist ein völlig neues Konzept, in dem die neueste Technologie und jahrzehntelange Erfahrung im Bau kompakter Kommunal-Universaltraktoren vereint werden. Viele Ausstattungsmerkmale der Kommunal Kompakt K Traktoren sind von wesentlich größeren STEYR Traktoren bereits gut bekannt: kraftvoller Motor, Powershift und Powershuttle- Getriebe, Luxuskabine, ausgezeichnete Sicht und überlegt angeordnete bedienerfreundliche Bedienelemente.

Die STEYR Luxuskabine - durchdacht und ergonomisch. Das schnittige Kabinenäußere setzt sich mit den für STEYR charakteristischen Spezifikationen auch im Innenraum fort. Sie nehmen Platz und haben alles sofort im Griff. Die Kabine ist außerordentlich geräumig und bietet dem Fahrer eine sehr gute Rundumsicht. Die Bedienelemente sind nach Art der "großen Traktoren" ausgelegt. Zentrale Funktionen wie Lastschaltung werden elektronisch über den einmaligen STEYR Kompakt- Multicontroller betätigt, der sich gut erreichbar rechts vom Fahrer befindet. Der Hebel für das Powershuttle ist in die Lenksäule integriert.

Maximale Sicht. Wenn Sie zu jeder Zeit wissen, was gerade passiert, reagieren Sie in allen Situationen sicher und effizient. Optimale Sicht nach vorne und hinten und ein umfangreiches Scheinwerferpaket bilden die Grundlage für ein vertrauensvolles Arbeiten mit dieser Maschine. Der neue Traktormonitor des Kompakt bietet gut ablesbare Digitalanzeigen für Traktorgeschwindigkeit, Motordrehzahl und Zapfwelldrehzahlen. Sie haben also immer alles unter Kontrolle.

Große Auswahl an Getrieben. Das Standardmodell des STEYR Kompakt verfügt über ein Synchrongetriebe mit vier Gängen in jeder Ganggruppe und ein synchronisiertes Powershuttle. Das Getriebe können Sie auch mit einer Vorschaltgruppe und einem Kriechganggetriebe für bis zu 44 Vorwärtsgänge bestellen. Die Höchstgeschwindigkeit aller Modelle beträgt 40 km/h. Ein Powershift und Powershuttle sind ebenfalls verfügbar.

STEYR Power-2 Getriebe für ruhigen Gangwechsel und durchgängige Leistung. Einmal mehr spielt der STEYR Kompakt-Multicontroller eine entscheidende Rolle. Mit ihm kann man das Fronthubwerk (sofern Teil der Ausstattung) betätigen, aber auch mit zwei von den vier Schaltern unterbrechungsfrei und ohne zu kuppeln Herauf- und Herunterschalten. Das Ergebnis sind ruhige Gangwechsel bei durchgängiger Leistung, was wiederum gleichmäßige Traktion und Produktivität bedeutet.



Umweltfreundlich mit Turbolader und Intercooler.

Alle Modelle sind mit Turbolader und Intercooler ausgestattet. Sie liefern bei jeder Motordrehzahl ein enorm hohes Drehmoment und einen dementsprechenden Wirkungsgrad. So reagiert der Kompakt bei schweren Einsätzen ruhig und gleichmäßig und arbeitet zuverlässig bei Hangeinsätzen.



*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.

- Dreifach Zapfwelle mit 430/540/540E 1/min oder 540/540E/1000 1/min
- Wegzapfwelle
- Frontzapfwelle* und Fronthydraulik* erhältlich

- Mechanische oder elektronische Hubwerksregelung (MHR oder EHR)
- 48 l/min Hydraulikpumpe serienmäßig (64 l/min optional)

- Beeindruckende Wendigkeit Wendekreisradius 3,8 m
- Hohe Bodenfreiheit
- STEYR Opti-Stop: Allrad-Zuschaltung während des Bremsvorgangs

STEYR Kommunal Kompakt K. Universell. Wendig. Sicher.

Die Front*- und Heckzapfwelle bringt die volle Motorleistung an die Arbeitsgeräte. Der universell nutzbare Front- und Heckanbaurraum ermöglicht vielfältigste Einsatzzwecke. Einfacher Gerätean- und -abbau ermöglichen die Heckbetätigung des Hubwerks sowie die mit einer Hand kuppelbaren Hydraulik-Anschlüsse. Sicherheit und Komfort bei der Serie Kompakt K bedeuten: man hat eine leichtgängige, exakte Lenkung und eine im Ölbad laufende Mehrscheibenbremse, mit hoher Bremswirkung und eine optimale Allradtechnik.

Maximale Flexibilität mit der Dreifach Zapfwelle. Die Zapfwelle wird durch einen durchgehenden Antrieb von einer Kupplung am Motorschwungrad betrieben. Jeglicher Drehmomentverlust auf dem Weg zum Anbaugerät wird so vermieden.

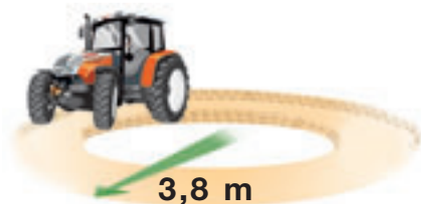
Kraftvoll und reaktionsschnell. Kompakt K-Traktoren haben eine maximale Hubkraft von 2900 kg. Dies und das schnelle Ansprechverhalten werden möglich durch die unabhängige Hydraulikpumpe mit einer Förderleistung von 48 l/min. Traktoren, auf denen diverse Zusatzsteuergeräte mehr Ölmenge benötigen, können auch mit einer 64 l/min Pumpe ausgestattet werden. Hier zeigt sich noch einmal das hervorragende Leistungsgewicht dieses Traktors.

Kompakt K und wendig. Aufgrund der branchenführenden Antriebstechnik, des kurzen Radstands und der großen Bodenfreiheit setzt sich der Kompakt K auf Straße und im Gelände durch. Dieser Traktor übertrifft alle Erwartungen an Handhabung, Traktion, Lenkung und Bremsverhalten. Mit dem Kompakt K und seiner Technik sind Sie stets im Vorteil.

Ein Höchstmaß an Sicherheit mit STEYR Opti-Stop. Selbst bei ausgeschaltetem Allrad-Management schaltet das STEYR Opti-Stop den Allradantrieb automatisch zu, wenn beide Bremspedale betätigt werden. Ein zusätzlicher Sicherheitsfaktor beim Ziehen schwerer Anhänger mit hoher Geschwindigkeit speziell an Hängen.

Frontzapfwelle* und Fronthubwerk* für ultimative Produktivität. Die Frontzapfwelle ist voll integriert. Auf diese Weise können Anbaugeräte extrem nah an der Traktorvorderseite montiert werden. Hierdurch verbessert sich insgesamt der Schwerpunkt. Das Fronthubwerk kann am Chassis oder an der Vorderachse montiert werden.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



Dank des Wenderadius von nur 3,8 m sparen Sie auf engen Plätzen viel Zeit.



Moderne Details am Frontkraftheber. Die EFH gestattet den Auflagedruck des Frontmäherwerks bequem von der Kabine aus feinstufig einzustellen und jederzeit nachzuregulieren. Es beansprucht in der Folge weniger Schubkraft und Motorleistung. Es schont die Grasnarbe und erhöht die Qualität.



Achsgeführtes Fronthubwerk als Sonderausstattung. Für Frontgeräte, die eine exakte, bodenangepasste Führung erfordern, wurde von STEYR das achsgeführte Fronthubwerk entwickelt. Bei diesem sind die Unterlenker und die Hubzylinder an der Vorderachse befestigt.





- Traktorkabine mit PKW-Komfort
- Geräumige Kabine
- Optimale Schallisolation - 72 dB(A)
- Ergonomische Bedienungselemente

- Komfortsitz mit Seitenverdreheinrichtung
- Bequemer Kommunal-Beifahrersitz*
- Klimaanlage*

- Beheizbare Scheiben* / Spiegel*
- Ausgezeichnete Sicht durch A-Säulenauspuff, perfektes Beleuchtungspaket und neuem Dachfenster

STEYR Kommunal 9000 MT K. Ausgereifte Technologie.

Auch im härtesten Dauereinsatz schonen Sie Ihre Gesundheit und erhalten sich Ihre Leistungsfähigkeit durch niedrigsten Geräuschpegel und körpergerechten Sitzkomfort. Speziell im Einsatz mit Frontgeräten beeindruckt und überzeugt die freie Sicht. Ergonomisch gestaltete Schalt- und Betätigungshebel bieten hohen Fahr- und Bedienungskomfort.

Profikabine mit PKW-Komfort. Die großvolumige Kabine bietet hohe Kopf- und Bewegungsfreiheit, optimale Schallisolation 72 dB(A), sowie ausreichend Platz für Beifahrer. Getönte Scheiben, Sonnenrollos und die Heckscheibe mit großem Öffnungswinkel, sowie eine auf Wunsch lieferbare Klimaanlage sorgen für erhöhten Komfort.

Der Verkehrssicherheit dienen die beheizbaren Scheiben* und Aussenspiegel*. Erweitert wird das Leistungsangebot der STEYR Kommunaltraktoren durch den Komfortfahrersitz der mit einer Seitenverdreheinrichtung ausgestattet ist und dem Komfort-Beifahrersitz.

Um auch bei Arbeiten im Heckanbaubereich volle Übersicht und Arbeitsfähigkeit zu bewahren wird ein Wendesitz und eine Rückfahreinrichtung angeboten.

Höchster Bedienungskomfort. Sämtliche Betätigungshebel und Schalter wurden ergonomisch optimal um den Fahrer plaziert. Alle Kontroll- und Anzeigeelemente liegen im Blickfeld des Fahrers und sind leicht ablesbar.

Fit durch luftgefederten Komfortfahrersitz*. Zwei Armlehnen, eine Horizontal-Federung mit Sperre und eine Seitenverdreheinrichtung zum leichteren Ausstieg sind überzeugende Argumente. Der Sitz ist höhenverstellbar und stellt die Federung automatisch auf das Körpergewicht des jeweiligen Fahrers ein. Die Bandscheibenstütze ist individuell in Wölbung, Lage der Wölbung und Neigung verstellbar und damit ein wichtiger Beitrag für die Gesundheit des Fahrers.

Perfekte Arbeitsfeldausleuchtung. Neben der normalen Fahrzeugbeleuchtung gewährleisten zahlreiche universell schwenkbare Arbeits- und Zusatzscheinwerfer eine perfekte Ausleuchtung.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



- 4-Zylinder Turbodieselmotoren mit Intercooler
- Konstantleistungscharakteristik
- Durchzugskräftig und elastisch
- Motorvorwärmung*

- Kraftstoff-Filterheizung*
- STEYR-Power-2-Lastschaltung*
- Powerclutch - Kupplungshilfe integriert im Multicontroller
- STEYR 4fach-Zapfwelle 430/540/540E/1000 1/min

- Frontanbauraum
- Robustes Hubwerk
- Hohe maximale Hubkraft 4.900 kp
- 86 l/min Hydraulikpumpe mit Loadensing Zusatzsteuergeräte*

STEYR Kommunal 9000 MT K. Kraftvoll. Elastisch. Sparsam.

Die 4-Zylinder-Turbo-Dieselmotoren der Reihe 9000 MT K verfügen über jene Charakteristik, die Sie von modernen Traktormotoren erwarten. Das STEYR-Power-2-Wendegetriebe verfügt über 16 Vorwärts- und 8 Rückwärtsgänge und hat einen hervorragenden Wirkungsgrad. Die 4-fach Heckzapfwelle ist unabhängig vom Fahrbetrieb unter Last feinfühlig kuppelbar und überträgt die volle Motorleistung mit hohem Wirkungsgrad. Die Frontzapfwelle* stellt in Kombination mit dem Fronthubwerk eine ideal aufeinander abgestimmte Einheit dar.

Kraftvoll, elastisch und sparsam. Die 4-Zylinder Turbo-Dieselmotoren mit Ladeluftkühlung sind das Herz der STEYR Kommunaltraktoren 9000 MT K. Die elastisch verlaufende Motor-charakteristik, gewährt eine hohe Kraftabgabe auch im unteren Drehzahlbereich, die neben geringem Verbrauch auch für abgasarme Verbrennung sorgt. Für leichtgängiges Starten auch bei kälteren Temperaturen sorgt eine Kraftstoff-Filterheizung und die Motorvorwärmung.

STEYR Power-2-Wendegetriebe*: 16 Vorwärts- und 16 Rückwärtsgänge.

Die STEYR Kommunaltraktoren der Reihe 9000 MT K werden auch mit der Lastschaltgruppe STEYR-Power-2 angeboten. Dabei wird, ohne den Kraftfluß zu unterbrechen, mittels Knopfdruck der jeweilige Gang um 8% unter- oder übersetzt.

Die STEYR Kommunaltraktoren der Serie 9000 MT K mit einer 4fach-Heckzapfwelle ausgerüstet. Sie ist unabhängig vom Fahrbetrieb mechanisch oder mechanisch-elektrohydraulisch* unter Last kuppelbar und überträgt die volle Motorleistung mit hohem Wirkungsgrad. Auf Wunsch steht zusätzlich eine gangabhängige Weg- und Stationärzapfwelle zur Verfügung.

Das robuste Hubwerk für maximale Hubkraft. Das Hubwerk verfügt über eine Hydraulikpumpe mit saugseitiger Feinfiltration und fördert 50 l/min bei 175 bar. Alle Typen verfügen über eine max. Hubkraft von 4.900 kp. Für professionelle Arbeitsverfahren, bei denen Industriefrontlader, ölmotorbetriebene Geräte usw. eingesetzt werden, bietet STEYR eine Hydraulikpumpe mit 86 l/min und Loadensing Zusatzsteuergeräte an. Eine einfache EHR ohne Kraftmeßholzen ist ebenfalls möglich.

Fronthubwerk* und Frontzapfwelle*. Einen zweiten voll nutzbaren Anbauraum bietet die Kombination Frontzapfwelle und Fronthubwerk.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



STEYR Multicontroller*.

Mit einem einzigen Kontrollhebel bedienen Sie das Front*- und Heckhubwerk, ein elektrohydraulisches Steuergerät, Powershuttle, Lastschaltung und Kupplungshilfe damit werden sogar die komplexesten Aufgaben vereinfacht. Die Bedienelemente sind selbsterklärend für ermüdungsfreies Arbeiten und gesteigerte Produktivität.





- Verschiedene Getriebeoptionen stehen zur Auswahl
- Lastschaltung
- Powershuttle
- 50 km/h bei allen Modellen lieferbar

- 40 km/h Eco bei allen Modellen lieferbar
- STEYR Matik
- 3-fach Zapfwelle mit 540/540E/1000 1/min
- Sanftanlaufsteuerung

- Frontzapfwelle* und Fronthydraulik*
- Pumpe mit variabler Förderleistung bis 113 l/min (CCLS)
- Bis 6 Zusatzsteuergeräte davon 2 mittig installiert
- Vorderachsfederung*

STEYR Kommunal Profi K. Stärke durch Intelligenz.

Technologie und Intelligenz sind zwei der Kennzeichen der gesamten STEYR Profi Kommunal Serie. Die STEYR-Technologie ist das Ergebnis von über 50 Jahren solider österreichischer Fahrzeugbautechnik. Die Intelligenz der Profi-Serie beruht auf der Automatisierung von Bedienungsvorgängen, die viele hundertmal pro Tag erforderlich sein können. Dadurch sind diese Traktoren nicht nur schnell, sondern auch sehr einfach einzusetzen. Die Traktoren der STEYR Profi Kommunal Serie werden den Anforderungen jeder Kommune gerecht.

Wirtschaftliche Getriebeoptionen.

Jahrzehntelange Erfahrung im Traktor-Wendegtriebebau auf den Punkt gebracht ergeben das STEYR Power-8 Getriebe. Das vollsynchronisierte achtfach lastschaltbare Wendegetriebe schaltet bemerkenswert weich und effizient. Besondere Kennzeichen sind die elektronische Schaltstufenüberwachung und die STEYR Matik zum automatischen Hoch- und Herunterschalten. Alle Modelle sind mit einem 17. Gang lieferbar, der schnelle Straßenfahrten mit bis zu 50 km/h ermöglicht, oder Treibstoff sparende 40 km/h mit dem

neuesten Eco Getriebe, verfügbar bei allen Profi Modellen mit 4-Ventil Motoren.

Leistungsstarke Zapfwelle. STEYR Kommunal Profi K sind mit einer 3-fach Zapfwelle mit 540/540E/1000 1/min ausgestattet. Die Sanftanlaufsteuerung sorgt für ein allmähliches Hochdrehen bei schweren Anbaugeräten mit hohen Massenkräften.

Das Zapfwellenmanagement ermöglicht das automatische Zu- und Abschalten der Zapfwelle abhängig von der Position des Anbaugeräts. Eine Wegzapfwelle ist ebenfalls verfügbar.

Die praktische Außenbetätigung von Zapfwelle und Hubwerk ermöglicht ein sicheres und einfaches Ankuppeln und Einstellen von Anbaugeräten.

Exakte Steuerung - hohe Hubkraft.

Hubwerk und Zusatzsteuergeräte des STEYR Profi K werden von einer hochmodernen CCLS-Hydraulik mit einer Förderleistung von bis zu 113 l/min angetrieben. Dieses system liefert jederzeit die richtige Menge Öl, und zwar da, wo sie gebraucht wird. Mit bis zu vier Zusatzsteuergeräten am hinteren Hubwerk sind die STEYR Kommunal Profis auch für den Einsatz von anspruchsvollen Anbaugeräten bestens

ausgerüstet. Zwei weitere Zusatzsteuergeräte können mittig vor der Kabine installiert werden - ideal für die Hydraulikversorgung eines Frontladers.

STEYR Allrad Kraft gepaart mit Feinfühligkeit. Allrad und Differentialsperren können unter Last ein- und ausgeschaltet werden. Zur Steigerung Ihrer Effizienz schaltet das Traktionsmanagement den Allradantrieb und die Differentialsperren, je nach Lenkwinkel und Hubwerksposition automatisch.



STEYR Matik. Automatisches Hoch- und Herunterschalten beim Transport und im Feldeinsatz.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



- Neue Turbomotoren erfüllen die EU-Abgasnormen Stufe III
- 4- und 6-Zylinder Turbodiesel mit Intercooler
- Common Rail Dieselsechnologie

- Geräumige STEYR SK3 Kabine
- Hochsichtfenster im Kabinendach
- Kabinenfederung* für erhöhten Komfort
- Luftgefederter Luxusssitz mit verstellbarer Lendenwirbelstütze

- Serienmäßige Klimaanlage
- Ergonomisch angeordnete Bedienelemente
- Multicontroller III
- Übersichtliche Instrumententafel mit integriertem Leistungsmonitor

STEYR Kommunal Profi K. Hohe Technologie und bester Komfort.

Das Herz der STEYR Profi K Traktoren sind die kraftvollen 4- und 6-Zylinder Turbodieselmotoren mit Intercooler. Die Motoren zeichnen sich durch ein hervorragendes spezifisches Leistungsgewicht aus und bieten Drehmoment satt. Die komplett neu gestaltete, geräumige SK3 Kabine bietet beste Sicht und höchsten Komfort und sorgt dafür, dass Sie fit und leistungsfähig bleiben.

Common Rail Technologie. Alle Profi K 4-Ventilmotoren zeichnen sich durch Hochdruck-Common Rail Technologie aus. Neben ihrem besonders niedrigem Kraftstoffverbrauch begeistern diese Motoren daher auch durch ein spürbar schnelleres Ansprechen.

Power Plus und Speed Plus. Power Plus steigert die Motorleistung um bis zu 26 PS bei Arbeiten mit der Zapfwelle. Bei Mäharbeiten können Sie dadurch Ihre Produktivität steigern.

Mit Speed Plus kann der Fahrer eine oder zwei feste Motordrehzahlen einstellen, um eine konstante Zapfwelldrehzahl, unabhängig von Laständerungen, zu erhalten.

Leise, ruhig und ermüdungsfrei. Die neu STEYR SK3 Luxuskabine wurde eigens für den Profi komplett neu gestaltet und zeichnet sich durch Eleganz und Komfort aus. Mit ihren ergonomisch positionierten Bedienelementen, dem Multicontroller III, einem perfekt einstellbaren und luftgefedertem Fahrersitz, sowie einem niedrigem Geräuschpegel erhält sie Ihre Konzentrationsfähigkeit auch nach einem langen Arbeitstag aufrecht.

Die serienmäßige Klimaanlage sorgt jederzeit für eine angenehme Arbeitsumgebung.

Kommunal Profi K Rundumsicht. Die Kabine ist mit vier Säulen konzipiert, dadurch konnten die Seiten als einteilige rahmenlose Glaskomponenten realisiert werden, die in ihrem unteren Teil leicht nach innen gebogen sind, was der Tür zusätzliche Festigkeit verleiht. Noch nie hat man ein solches Gefühl der Geräumigkeit bei einem Traktor dieser Klasse erlebt.

Dank der Rundumsicht haben Sie nicht nur den Unterlenker im Blick - durch das serienmäßige Hochsichtfenster im Kabinendach können Sie auch die Bewegungen des Frontladers ausgezeichnet verfolgen.

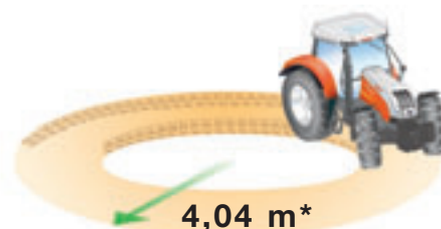
Informationen auf einen Blick. Die neu gestaltete Instrumententafel bietet Ihnen alle Informationen über den aktuellen Betriebszustand Ihres Traktors auf einen Blick.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



4- und 6-Zylinder-Turbodiesel Motoren mit Intercooler.

Alle 4-Ventilmotoren zeichnen sich durch Hochdruck-Common Rail Technologie aus.



Extrem wendig. Die schlanke Motorkonstruktion, ein Radeinschlagwinkel von 55° verleihen den STEYR Profi K Traktoren ausgezeichnete Handlingeigenschaften.

* 4110, 4120 und 4130 Profi K.

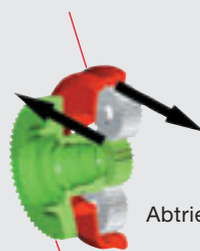


Mit dem **Multicontroller III** haben Sie Ihren Profi im wahrsten Sinn des Wortes im Griff.





Mechanisch 100%



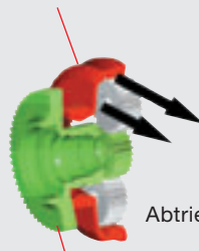
Abtrieb 0%

Hydrostatik -100%

Funktionsschema 1

Leerlauf

Mechanisch 100%



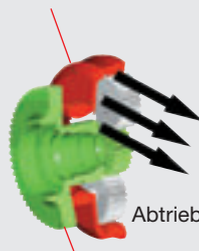
Abtrieb 50%

Hydrostatik 0%

Funktionsschema 2

Teillast

Mechanisch 100%

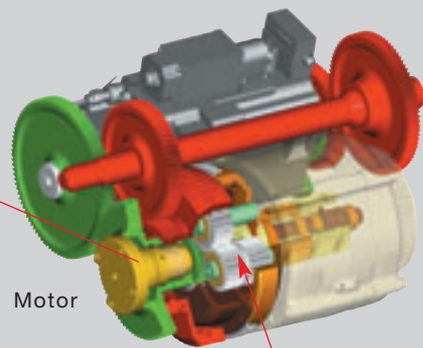


Abtrieb 100%

Hydrostatik 100%

Funktionsschema 3

Volllast



Zapfwelle

Hinterachse

Motor

Summierungsplanetengetriebe

Die STEYR S-Tronic steuert das Motor-Getriebe-Management.

Der CAN BUS vernetzt:

- Den Motor
- Das stufenlose Getriebe
- Die EHR (Elektronische Hubwerksregelung)

- Die Zusatzsteuergeräte
- Den Traktor- und den Leistungsmonitor
- Die Bedienelemente
- Die Service-Tool-Software

Der Multicontroller IV steuert:

- Tempomat und Geschwindigkeitsbereiche
- Heckkraftheber und Zusatzsteuergerät
- Powershuttle
- Easy Tronic

STEYR Kommunal CVT K. Die Leichtigkeit der Bewegung.

Jeder Traktor in der STEYR Kommunal CVT K Palette ist ein Meisterwerk österreichischer Fahrzeugbautechnik. Von der komfortablen Ausstattung der Kabine bis hin zu den leistungsstarken Komponenten wurde dank 50 Jahren praktischer Erfahrung im Bau von Traktoren für jedes noch so kleine Detail die optimale technische Lösung gefunden.

Moderne Traktortechnologie. Jeder STEYR CVT K Traktor wird von einem drehmomentstarken 6,6 l Turbo-Dieselmotor mit Intercooler angetrieben. Alle Modelle haben ein elektronisch gesteuertes, stufenloses, hydromechanisches Getriebe mit Kriechgeschwindigkeiten. Die 4-fach- Heckzapfwelle gehört zur serienmäßigen Ausstattung. Außerdem können alle fünf Traktoren mit dem vorbildlich gestalteten vorderen Anbauraum geliefert werden.

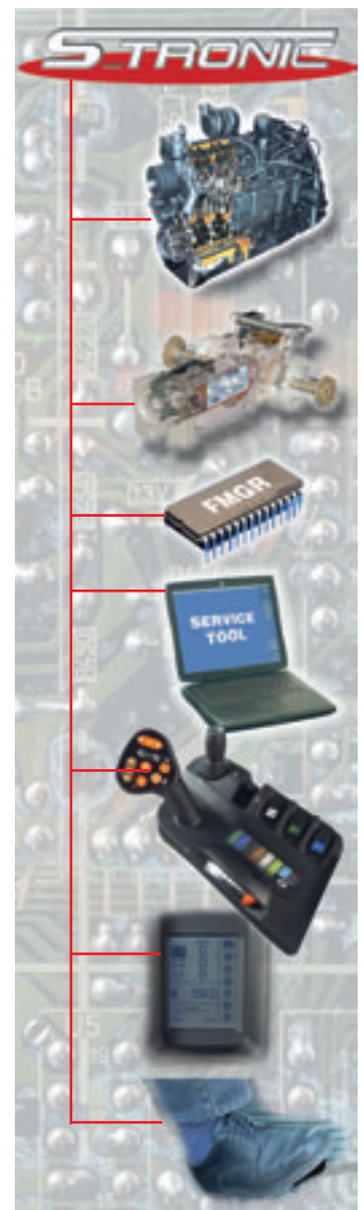
Das Hydrauliksystem zeichnet sich durch ein starkes Hubwerk und die automatische Schwingungstilgung Ride Control aus. Mit dieser Funktion wird ein Aufschaukeln des Traktors mit Anbaugerät bei hohen Fahrgeschwindigkeiten verhindert. Allrad- und Differenzialsperren-Management sind serienmäßige Funktionen. Je nach Modell hat der Kunde die Wahl zwischen verschiedenen Vorderachsen, unter anderem auch eine gefederte Vorderachse. Diese und nasse Scheibenbremsen sorgen für zusätzliche Sicherheit beim Straßentransport schwerer Lasten.

Komfortabel anfahren. Sie wählen die Fahrtrichtung, geben das Beschleunigungssignal und fahren weich, ruckfrei und mit voller Last an. Auch am Berg und mit schweren Anhängern. Die aktive Stillstandsregelung verhindert ein Wegrollen des Traktors im hügeligen Gelände bei jeder Last.

STEYR S-Tronic. STEYR Kommunal CVT K Traktoren sind mit einem hochmodernen elektronischen Netzwerk ausgestattet, bei dem über einen ständigen Datenaustausch wichtige Komponenten permanent mit einander kommunizieren. Dieses System, das sogenannte Motor-Getriebe-Management S-Tronic, verbindet mit einem ISO-kompatiblen Bus-System (CAN BUS), Motor, stufenloses Getriebe, EHR (Elektronische Hubwerksregelung), Zapfwelle, Zusatzsteuergeräte und Differenzialsperre sowie Bedienelemente und Leistungsmonitor.

Der STEYR Multicontroller IV. Mit dem ergonomisch in die verstellbare Fahrerarmlehne integrierten Multicontroller IV steuern Sie:

- Tempomat - schneller / langsamer und Tempomat an / aus
- Geschwindigkeitsbereiche
- Hubwerk - heben/senken
- Ein elektromagnetisches Proportionalzusatzsteuergerät mit Schwimmstellung und Timer.



*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.

- Stufenloses Getriebe von 0 bis 50 km/h*
- Aktive Stillstandsregelung
- 6 Zylinder Turbodiesel- Motoren mit Intercooler und elektronischer Regelung

- Power Plus liefert bis zu 20 PS mehr
- 4-fach Zapfwelle mit Zapfwellenmanagement 540/540E/1000/1000E 1/min
- Moderne Loadsensing-Hydraulik
- Hohe maximale Hubkraft

- Bis zu 130 l/min Fördermenge
- Allrad- und Differenzialsperrenmanagement
- Einzelradgefederte Vorderachse*
- Kabinenfederung*
- Dual Drive* - Rückfahreinrichtung

STEYR Kommunal CVT K. Die Zukunft beginnt jetzt.

Wenn Sie sich für einen neuen STEYR Kommunal CVT K entscheiden, erhalten Sie modernste und zukunftsweisende Fahrwerkstechnologie. Erleben Sie erstklassige österreichische Fahrzeugbautechnik in den Bereichen: Getriebe, Motor, Zapfwelle, Hydraulik und Kabinen-Komfort.

Das stufenlose Getriebe. Leitet eine neue Antriebsgeneration ein. Durch intelligente Verzweigung des Drehmoments entwickelte STEYR den perfekten stufenlosen Antrieb für jeden Fahrbetrieb. Die Motorleistung wird dabei zum Teil hydraulisch, überwiegend aber mechanisch übertragen - robuste Technik für hohe Ansprüche. Eine neue Getriebekonstruktion, die 50 km/h bei abgesenkter Motordrehzahl von 1890 1/min möglich macht.

Kraftvoll und flexibel. Die 6-Zylinder-Motoren des CVT mit Turbolader und Intercooler sind mit einem elektronischen Einspritzsystem von Bosch ausgestattet. Sie zeichnen sich überdies durch niedrige Emissionswerte und einen äußerst sparsamen Kraftstoffverbrauch aus. Diese elektronisch gesteuerten Motoren bieten eine enorme Leistungsabgabe und große Elastizität bei einer Motornendrehzahl von nur 2100 l/min.

Mehr Kraft. Power Plus bedeutet das maximale Leistungsvermögen von Ihrem Traktor kann bis zu 20 PS gesteigert werden. Dieses verbesserte Leistungsmanagement erhöht die Motorleistung bei Transportarbeiten und an der Zapfwelle. Das System arbeitet automatisch und unabhängig vom Fahrer. Das steigert die Leistungsfähigkeit und sichert Zapfwellenleistung und Transportgeschwindigkeit.

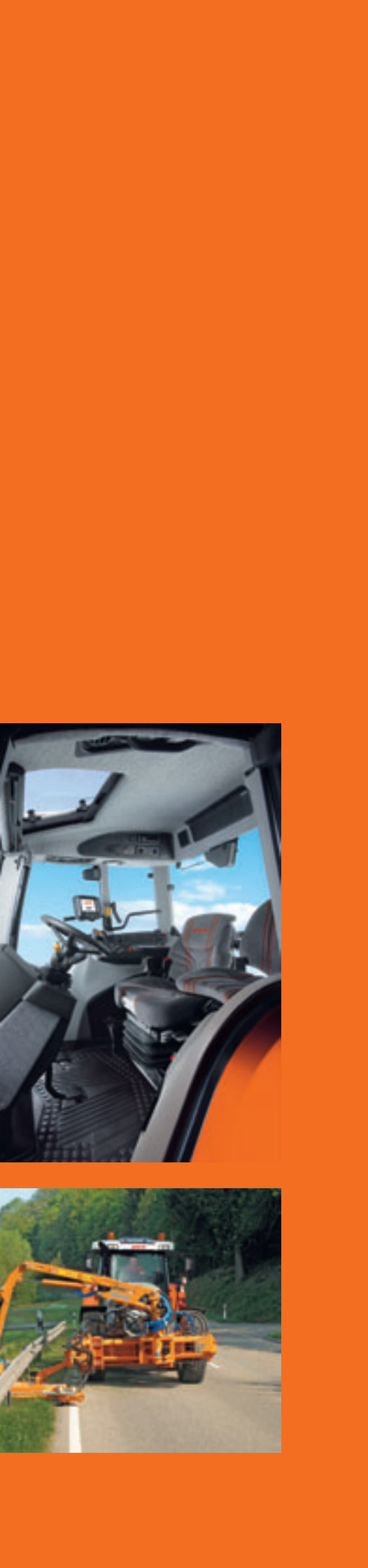
Zuschalten der Zapfwelle auf Knopfdruck. Die elektrohydraulische Heckzapfwellenkupplung kann unter Last betätigt werden. Eine Sanftanlaufsteuerung sorgt dafür, dass die Anbaugeräte langsam anlaufen. Die Motorleistung wird bemerkenswert effizient, an die Heckzapfwelle und falls vorhanden an die voll integrierte Frontzapfwelle übertragen.

Exakte Steuerung - Hohe Hubkraft. Die moderne druck- und mengengesteuerte Hydraulik wird von einer für jeden STEYR 6175 CVT K und 6195 CVT K serienmäßig erhältlichen Axialkolbenpumpe mit bis zu 130 l/min Fördermenge versorgt. Die elektronische Hubwerksregelung kontrolliert die wichtigsten Hydraulikfunktionen kraftvoll und präzise.

Ausgezeichneter Komfort. Auch unter schwierigsten Arbeitsbedingungen bei Dauereinsätzen ist für Ihre Gesundheit vorgesorgt und Sie bleiben dank niedrigem Geräuschpegel, Klimaanlage, Kabinenfederung, Komfortsitz und ergonomisch angeordneten Bedienelementen konzentrationsfähig.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.





- Komfortabler Wendesitz* – rascher Wechsel der Sitzposition
- Wechsel von Vorwärts- zu Rückwärtsfahren mit einem Handgriff

- Bequemes, ermüdungsfreies Arbeiten
- Großer Fußfreiraum im Heckbereich

- Dual Drive*-Rückwärtsfahreinrichtung mit Pedalerie und Lenkung im Heckbereich
- Optimale Sicht auf Anbaugeräte

STEYR Kommunal. Wendesitz* oder Rückfahreinrichtung*.

Ermüdungsfreies und bequemes Arbeiten. Dem Trend der Zeit folgend, können die STEYR Kommunaltraktoren der Serie Profi K und CVT K für Spezialeinsätze, wie z.B. Schneefräsen optimal eingesetzt werden.

Eine neukonzipierte, praxisgerecht gestaltete Wendesitzeinrichtung erlaubt dem Fahrer, sich mit einem Handgriff mit dem Komfortsitz von der Vorwärts- in die Rückwärtsfahrposition zu begeben, ohne sich vom Fahrersitz erheben zu müssen!

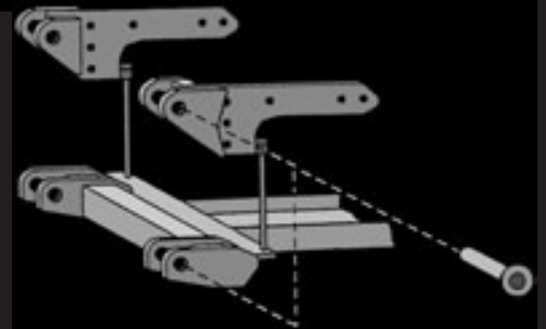
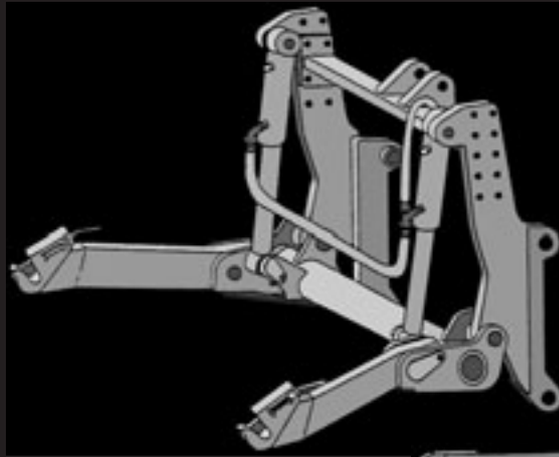
Eine Forderung aus der Praxis, welche zu erfüllen für STEYR eine vorrangige Aufgabe bedeutet. Um ermüdungsfreies und möglichst bequemes Arbeiten im Rückfahreinsatz zu gewährleisten, wurde im Heckbereich des Traktors ein ausreichend großer Fußfreiraum geschaffen. Für besondere Einsätze kann der STEYR Forstraktor zusätzlich zur Wendesitzeinrichtung mit der Dual Drive* Rückwärtsfahreinrichtung ausgestattet werden, wobei sowohl Pedalerie als auch eine Verstelllenkung im Heckbereich so positioniert sind, dass ein bestmöglicher Betrieb des Kommunaltraktors abseits der Straße im Rückwärtsfahrbetrieb gewährleistet ist.

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen.



Maßgeschneiderte Kommunalausstattung auf Kundenwunsch.

- 1) Frontanbauraum Zur Schnellmontage der Anbaugeräte stehen zur Auswahl:
 - Kommunalanbaurahmen mit genormter Schnellwechselplatte
 - Kommunalanbaurahmen mit Kombianbau Schnellwechselplatte-Fronthydraulik-Kombi
- 2) STEYR PROTECT erweiterter Versicherungsschutz für Ihre STEYR Traktoren.
- 3) MAX - der neue Premium-Service. Wählen Sie die gebührenfreie Rufnummer 00800 7839 7000 und MAX nimmt sich Ihrer Sache an.
- 4) Zu Ihren STEYR-Traktoren erhalten Sie über CNH Capital maßgeschneiderte Finanzierungspakete, Leasing- oder Mietprogramme.
- 5) Der STEYR Ersatzteilservice: garantiert eine längere Lebensdauer und einen höheren Wiederverkaufswert Ihres Traktors. STEYR Ersatzteile erhalten Sie über das Händlernetz innerhalb von 24 Stunden.
- 6) STEYR Kundendienst: unser gesamter Mitarbeiterstab wird kontinuierlich zu neuester Technik und aktuellen Geräten geschult.
- 7) Das STEYR Verkaufsteam berät Sie gerne zur Leistung Ihres STEYR Traktors und wie Sie sicher mit ihm arbeiten.



2



3



4

CNH CAPITAL

5



6



7



	4065 Kompakt K	4075 Kompakt K	4085 Kompakt K	4095 Kompakt K
Motor Zylinder / Hubraum [cm³] / Ansaugung Nennleistung ECE R120 [kW (PS)] ... bei Motordrehzahl [U/min] Max. Drehmoment / bei Motordrehzahl [Nm/U/min] Kraftstofftankinhalt [l]	4 / 3200 / Turbolader und Intercooler 48 (65) 2300 290/1250 75	4 / 3200 / Turbolader und Intercooler 57 (77) 2300 330/1250 75	4 / 4500 / Turbolader und Intercooler 63 (86) 2300 366/1300 90	4 / 4500 / Turbolader und Intercooler 71 (97) 2300 404/1300 90
Getriebe *) Typ Anzahl Gänge / mit Kriechganggetriebe *) [VxR] Typ Anzahl Gänge / mit Kriechganggetriebe [VxR]	STEYR Synchron-Getriebe, 4 Gänge in 4 vorwärts und 4 rückwärts Gruppen, 40 km/h			
	16x16 / 28x16	16x16 / 28x16	16x16 / 28x16	16x16 / 28x16
	32x16 / 44x16	32x16 / 44x16	32x16 / 44x16	32x16 / 44x16
Zapfwelle Zapfwelldrehzahl [U/min] Frontzapfwelle *) [U/min]	430 / 540 / 540E oder auf Wunsch 540 / 540E / 1000 mit Wegzapfwelle			
	1000	1000	1000	1000
Hydraulik Max. Fördermenge Standard / auf Wunsch [l/min] Regelung Max. Hubkraft [kg] Max. Anzahl der Zusatzsteuergeräte Max. Hubkraft Fronthubwerk *) [kg]	48/64 MHR - mechanische Hubwerksregelung oder EHR - elektronische Hubwerksregelung 2670 4 1550	48/64 MHR - mechanische Hubwerksregelung oder EHR - elektronische Hubwerksregelung 2670 4 1550	48/64 MHR - mechanische Hubwerksregelung oder EHR - elektronische Hubwerksregelung 2900 4 1550	48/64 MHR - mechanische Hubwerksregelung oder EHR - elektronische Hubwerksregelung 2900 4 1550
Lenkung Typ Lenkeinschlag / Wenderadius [m]	Hydrostatisch 55° / 3,8	Hydrostatisch 55° / 3,8	Hydrostatisch 55° / 3,95	Hydrostatisch 55° / 3,95
Abmessungen 1) und Gewicht *) Max. Länge / Breite [mm] Höhe mitte Hinterachse / Kabinenoberkante [mm] Radstand / Spurweite vorne / hinten [mm] Leergewicht [kg]	3440 / 2300 1744 2065 / 1382-1920 / 1475-1920 3070	3440 / 2300 1744 2065 / 1382-1920 / 1475-1920 3070	3568 / 2300 1744 2185 / 1382-1920 / 1475-1920 3150	3568 / 2300 1744 2185 / 1382-1920 / 1475-1920 3200
Bereifung 2) Vorne / Hinten	NOKIAN TRI 2 Radial *)			
	360/80R20 / 440/80R30	360/80R20 / 440/80R30	360/80R20 / 440/80R30	360/80R20 / 440/80R30
	4065 Kompakt K	4075 Kompakt K	4085 Kompakt K	4095 Kompakt K

	9085 MT K	9095 MT K	9105 MT K
Motor Zylinder / Hubraum [cm³] / Ansaugung Max. Leistung ECE R120 [kW (PS)] ... bei Motordrehzahl [U/min] Max. Drehmoment / bei Motordrehzahl [Nm/U/min] Drehmomentanstieg OECD [%] Optim. Kraftstoffverbrauch [g/kWh] Kraftstofftankinhalt [l]	4/4397/Turbolader und Intercooler 63,5 (86) 2300 310 / 1400 37 330 100	4/4397/Turbolader und Intercooler 68,5 (93) 2300 335 / 1400 39 365 100	4/4397/Turbolader und Intercooler 75 (102) 2300 367 / 1400 38 397 100
Getriebe *) Typ Anzahl Gänge [VxR]	STEYR Power-2, 2-fach lastschaltbares Wendegetriebe mit 4 Gängen in 2 Ganggruppen, 40 km/h, Powershuttle		
	16x8	16x8	16x8
Zapfwelle Zapfwelldrehzahl [U/min] ... bei Motordrehzahl [U/min] Wegzapfwelle [m/U/min] Frontzapfwelle *) [U/min]	Elektrohydraulisch zuschaltbar mit Sanftanlauf-Steuerung, 6/21 Verzahnung, 1 3/8"		
	430 / 540 / 540E / 1000 2130 / 2045 / 1506 / 2130 14,07 1000	430 / 540 / 540E / 1000 2130 / 2045 / 1506 / 2130 14,07 1000	430 / 540 / 540E / 1000 2130 / 2045 / 1506 / 2130 14,07 1000
Hydraulik Max. Fördermenge und Systemdruck [l/min / bar] Regelung Max. Hubkraft [kg] Max. Anzahl der Zusatzsteuergeräte Hubkraft Fronthubwerk *) [kg]	Standard: 50 / 175 mit Zwillingpumpe, Option: 86 / 175 mit Dreifachpumpe EHR (elektr. Hubwerksregelung) mit dynamischer Schwingungstilgung oder ELR (elektr. Hubwerksregelung ohne Zugkraftregelung)		
	4900 2500	4900 2500	4900 2500
Lenkung Typ Lenkeinschlag / Wenderadius [m]	Hydraulisch, Loadsensing-System 50° / 4,8	Hydraulisch, Loadsensing-System 50° / 4,8	Hydraulisch, Loadsensing-System 50° / 4,8
Abmessungen 1) und Gewicht *) Max. Länge / Breite / Höhe C1/C2 3) [mm] Radstand / Spurweite vorne/hinten [mm] Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	4215/2170/2730/2620 2481/1694/1700 4150/7500	4215/2170/2730/2620 2481/1694/1700 4150/7500	4215/2170/2730/2620 2481/1694/1700 4150/7500
Bereifung 2) Vorne / Hinten	NOKIAN TRI 2 Radial *)		
	400/80R24 / 480/80R34	400/80R24 / 480/80R34	400/80R24 / 480/80R34
	9085 MT K	9095 MT K	9105 MT K

*) je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen 1) mit serienmäßiger Bereifung 2) andere Reifen auf Wunsch 3) C1 Standarddach, C2 Niedrigdach

	4110 Profi K	4120 Profi K	4130 Profi K	6115 Profi K	6125 Profi K	6140 Profi K
Motor Zylinder / Hubraum [cm ³] / Ansaugung Nennleistung ECE R120 [kW (PS)] Nennleistung - Power Plus ECE R120 [kW (PS)] bei 2.200 U/min Max. Drehmoment bei 1.400 U/min [Nm] Max. Drehmoment - Power Plus / bei 1.600 U/min [Nm] Drehmomentanstieg OECD [%] Kraftstofftankinhalt [l]	4 / 4485 / Turbolader und Intercooler 82 (112) 89 (121) 97 (132)			6 / 6728 / Turbolader und Intercooler 86 (117) 93 (126) 104 (141)		
	97 (132)	104 (141)	104 (141)	104 (141)	112 (152)	123 (167)
	520	563	594	543	593	613
	550	573	608	575	620	678
	46	45	41	45	47	35
	176	176	176	250	250	250
Getriebe *) Typ Anz.d.Gänge 40/50 km/h *) / 40 km/h mit Kriechganggetriebe *) [VxR] Anz.d.Gänge 40 kmh Eco [VxR]	STEYR Power-8, 8-fach lastschaltbares Wendegetriebe mit 2 Ganggruppen, 40 km/h oder 50 km/h					
	17x16	17x16	16x16 / 17x16 / 32x32 17x16	17x16	17x16	17x16
Zapfwelle Zapfwellendrehzahl [U/min] ...bei Motordrehzahl [U/min] Frontzapfwelle *) [U/min]	Elektrohydraulisch zuschaltbar mit Sanftanlauf-Steuerung, 6/21 Verzahnung, 1 3/8" 540 / 540E / 1000 1969 / 1546 / 2120 1000					
Hydraulik Max. Fördermenge und Systemdruck [l/min / bar] Regelung Max. Hubkraft [kg] Max. Anzahl der Zusatzsteuergeräte Hubkraft Fronthubwerk *) [kg]	113 / 210 bei CCLS EHR (elektr. Hubwerksregelung) mit dynamischer Schwingungstilgung					
	7864	7864	7864	7864	7864	7864
	4	4	4	4	4	4
	3700	3700	3700	3700	3700	3700
Lenkung Lenkeinschlag / Wenderadius [m]	Hydraulisch, Loadsensing-System					
	55° / 4,1	55° / 4,1	55° / 4,1	55° / 4,4	55° / 4,4	55° / 4,4
Abmessungen ¹⁾ und Gewicht *) Max. Länge / Breite / Höhe [mm] Radstand / Spurweite vorne / hinten [mm] Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	4292 / 1873 / 2876 2412 / 1407-2108 / 1430-2030 4820 / 9000 4820 / 9000			4532 / 1913 / 2920 2652 / 1407-2108 / 1430-2030 4940 / 9000 4940 / 9000 4950 / 9000		
Bereifung ²⁾ Vorne / Hinten	NOKIAN TRI 2 Radial *) 440/80R24 / 480/80R38 440/80R24 / 480/80R38					
	4110 Profi K	4120 Profi K	4130 Profi K	6115 Profi K	6125 Profi K	6140 Profi K
	6140 CVT K	6150 CVT K	6160 CVT K	6175 CVT K	6195 CVT K	
Motor Zylinder / Hubraum [cm ³] / Ansaugung Nennleistung ECE R120 [kW (PS)] ...bei Motordrehzahl [U/min] Max. Leistung - Power Plus ³⁾ ECE R120 [kW (PS)] / bei Motordrehzahl [U/min] Max.Drehmoment / bei Motordrehzahl [Nm/U/min] Max. Drehmoment - Power Plus ³⁾ / bei Motordrehzahl (Nm/U/min) Drehmomentanstieg OECD [%] Kraftstofftankinhalt [l]	6 / 6600 / Turbolader und Intercooler 104 (141) 111 (150) 118 (160) 129 (175) 144 (196) 2100 2100 2100 2100 2100					
	120 / 163 / 1900	128 / 174 / 1900	135 / 183 / 1900	147 / 200 / 1900	159 / 216 / 1900	
	585 / 1400	630 / 1400	675 / 1400	745 / 1400	792 / 1500	
	665 / 1400	705 / 1400	750 / 1400	820 / 1400	847 / 1500	
	38	38	39	39	29	
	310	310	310	310	310	
Getriebe Fahrgeschwindigkeitsbereiche Zugkraftbetrieb [automatisch] Zapfwellenbetrieb [automatisch] Manueller Betrieb [wählbar]	Stufenloses Getriebe mit 3 Tempomatbereichen und 3 Betriebsarten 1.Tempomatbereich 0 - 14 km/h, 2.Tempomatbereich 0 - 25 km/h und 3.Tempomatbereich 0 - 40 (50) *) km/h Motor-Management hält den optimalen Verbrauchspunkt Individuelles Motor- und Getriebe-Management. Zapfwellendrehzahl wird konstant gehalten. Im manuellen Betrieb verändern sich Motor- und Zapfwellendrehzahl in Abhängigkeit von der Fahrgeschwindigkeit					
Zapfwelle Zapfwellendrehzahl [U/min] ...bei Motordrehzahl [U/min] Frontzapfwelle *) [U/min]	Elektrohydraulisch zuschaltbar mit Sanftanlauf-Steuerung, 6/21 Verzahnung, 1 3/8" 540 / 540E / 1000 / 1000E 1878 / 1608 / 1869 / 1600 1000					
Hydraulik Max. Fördermenge und Systemdruck [l/min / bar] Regelung Max. Hubkraft [kg]/Max. Anzahl der Zusatzsteuergeräte Hubkraft Fronthubwerk *) [kg]	105 PFC / 205 105 PFC / 205 105 PFC / 205 130 PFC / 205 130 PFC / 205 EHR-D (elektr. Hubwerksregelung) mit dynamischer Schwingungstilgung					
	9900 / 8	9900 / 8	9900 / 8	9900 / 8	9900 / 8	9900 / 8
	4000	4000	4000	4000	4000	4000
Lenkung Lenkeinschlag / Wenderadius [m]	Hydraulisch, Loadsensing-System					
	50° / 5,4	50° / 5,4	50° / 5,4	50° / 5,4	50° / 5,4	50° / 5,4
Abmessungen ¹⁾ und Gewicht *) Max. Länge / Breite / Höhe [mm] Radstand / Spurweite vorne/hinten [mm] Leergewicht / Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	4775 / 2550 / 3042 2822 / 1898 / 1870 6390 / 10000 6390 / 10000			4785 / 2550 / 3042 2832 / 1908 / 1870 6770 / 11500 6770 / 11500		
Bereifung ²⁾ Vorne / Hinten	NOKIAN TRI 2 Radial *) 440/80R28 / 540/80R38 440/80R28 / 540/80R38 440/80R28 / 540/80R38 440/80R28 / 540/80R38 440/80R28 / 540/80R38					
	6140 CVT K	6150 CVT K	6160 CVT K	6175 CVT K	6195 CVT K	

*) Je nach länderspezifischen gesetzlichen Vorschriften und Spezifikationen 1) Mit serienmäßiger Bereifung 2) Andere Reifen auf Wunsch
3) Power Plus funktioniert nur bei Zapfwellen- und Transportarbeiten



Händlerwunschausrüstungen:

Neben der umfangreichen Serienausstattung haben wir eine Auswahl an Wunschausrüstungen, die Sie jederzeit bei Ihrem STEYR Händler erwerben können.

KOMMUNAL

Leistung durch Innovation!

Im Mittelpunkt der STEYR-Produktphilosophie steht der Kunde. Er leistet einen nicht unbeträchtlichen Beitrag zu unserer Lebensqualität, und STEYR ist sein Partner für den Erfolg. Beim Kauf eines neuen STEYR KOMMUNAL erhalten Sie viel mehr als nur einen Traktor. Sie werden feststellen, dass ein erstklassiger Kundendienst eine Selbstverständlichkeit ist. Hinter diesem Versprechen steht jeder STEYR-Händler, dessen umfassend geschulte Servicetechniker mit hochmodernen Diagnosesystemen dafür sorgen, dass Ihre Maschine produktiv und gewinnbringend arbeiten. Diese Sicherheit gilt auch für die Original-STEYR-Ersatzteile, die in Minutenschnelle zum Versand an Ihren Händler gelangen. Ihr STEYR-Händler berät Sie außerdem gerne zu den Finanzierungsmöglichkeiten für Ihre neue Maschine. Angefangen bei Forschung und Entwicklung, über die Endmontage bis hin zum Ersatzteilservice und fachlich qualifizierten Kundendienst – wenn Sie auf einem globalen Markt erfolgreich sein wollen, entscheiden Sie sich für STEYR. Zufriedene Kunden in aller Welt sind der beste Beweis!

Ihr STEYR Händler:

AKCELA™ Schmiermitteln



MAX – der neue Premium-Service.

Wir sind immer für Sie da, rund um die Uhr, das ganze Jahr. Express-Lieferung: wann immer und wo immer Sie die Sendung brauchen. Sie werden während der Saison mit oberster Priorität behandelt, denn Ihre Ernte kann schließlich nicht warten. Wählen Sie die gebührenfreie Rufnummer 00800 7839 7000 und MAX nimmt sich Ihrer Sache an.

Der Anruf ist gebührenfrei. Bei Anruf aus dem Mobilnetz könnten einige europäische Netzbetreiber Gebühren berechnen. Bitte erfragen Sie die Tarife zuvor bei Ihrem Anbieter.

Mit Sicherheit fährt man besser. Bitte lesen Sie vor dem ersten Einsatz die Betriebsanleitung und überzeugen Sie sich von der einwandfreien Funktionalität der Bedienelemente. Achten Sie auch auf die angebrachten Hinweisschilder und nutzen Sie die Sicherheitseinrichtungen zu Ihrer persönlichen Sicherheit. Diese Broschüre ist für den internationalen Gebrauch bestimmt. Die Verfügbarkeit einiger Modelle und die Serien- und Sonderausstattungen können von Land zu Land variieren. STEYR behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an Design und technischer Ausführung vorzunehmen, ohne sich in irgendeiner Weise zu verpflichten, diese auf bereits verkaufte Einheiten zu übertragen. Angaben, Beschreibungen und Bildmaterial entsprechen dem aktuellen Stand bei Drucklegung, können aber ebenfalls ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Abbildungen können bestimmte Länderausführungen, Sonderausstattungen sowie nicht komplette Standardausführungen zeigen.
TP01 / SM / 08.08 / Printed in Italy - www.steyr-traktoren.com - Cod. n. 8S8003/D00

STEYR

STÄRKER DURCH INNOVATION

