

De nieuwe PLUS-serie van 80 tot 117 pk

IEDEREEN VERDIENT EEN **PLUS**



De partner waar je op kunt rekenen.

STEYR
TRAKTOREN

DE ULTIEME ALLROUND VEELZIJDIGHEID

De PLUS-serie, een iconische productnaam van het STEYR-merk, keert terug om een krachtige link te creëren tussen onze rijke geschiedenis en sterke toekomst.

Het resultaat: PLUS, meer dan u verwacht, precies wat u verdient

De ultieme allround veelzijdigheid voor de moderne gemengde en veeteeltbedrijven van vandaag. Of het nu gaat om voorladerwerk, werken met voor- of achtergemonteerde werktuigen, transport of werken in krappe ruimtes, de PLUS levert maximale prestaties en comfort. Het gedurfde en dynamische uiterlijk staat voor de kracht van ons moderne ontwerp, waardoor hij lijkt op een tractor uit de hogere vermogensklasse. Een 3,6 l FPT Industrial motor, met een vermogen van 80 tot 117 pk, biedt een ruime keuze aan modellen voor alle behoeften van de klanten.

» Hij doet het allemaal, beter.



PLUS MODEL	4080 PLUS	4090 PLUS	4100 PLUS	4110 PLUS	4120 PLUS
Max. motorvermogen ECE R120 ¹⁾ [kW/pk @ 1.900 tpm]	59/80	66/90	74/101	81/110	86/117
Max. koppel ECE R120 ¹⁾ [Nm @ 1.300 tpm]	350	380	450	490	506
Max. hefvermogen [kg]	4.700	4.700	4.700	4.700	4.700

¹⁾ ECE R120 komt overeen met ISO 14396 en 97 / 68 / EC

04 – 05
PLUS in een oogopslag

06 – 09
Gloednieuwe cabine

10 – 11
Motor

12 – 13
Voorladers

14 – 15
Voorassen

16 – 17
Achter- & frontheif

18 – 19
EFH - Electronische Frontheif

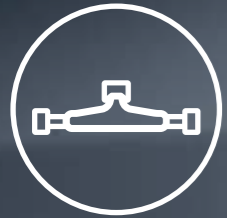
20 – 21
STEYR Precisielandbouw

22 – 23
STEYR FieldOps™

24 – 25
STEYR-service

26 – 27
Specificaties

KRIJG OP ALL VLAKKEN EEN **PLUS**



Klasse 1.0 HD en 1.5 HD voorassen ideaal voor intensief voorladerwerk.



Moeiteloos shuttlen met de elektronische Powershuttle.



Hoog hefvermogen tot 4.700 kg met pomp met verhoogd hydraulisch debiet 82 l/min.



Lift-O-Matic™ Plus systeem biedt snel heffen en dalen van werktuigen.



ECO-snelheid van 40 km/u op de S-Control 2 transmissie voor een lager brandstofverbruik.



Combinaties van banden en wielen voor elke toepassing.



Superieure zichtbaarheid met Hi-Visibility dakpaneel en herontworpen uitlaat.



STEYR Guide Autoguidance garandeert tot 1,5 cm nauwkeurigheid tussen werkgangen jaar na jaar.



S-Control 2 - 24x24 PowerShift™-transmissie met 2 versnellingen of S-Control PowerShuttle 12x12 elektronische Powershuttle.



Verhoogd toegestane maximale massa van 7.000 kg.



Nieuwe geveerde cabine.



Voorlader voorbereid met compleet voorladerpakket af fabriek.



Met FieldOps™ kunt u uw boerderij, wagenpark en gegevens op afstand bewaken en beheren.



Nieuw digitaal display.



S-Stop Brake to Clutch voor soepele besturing van de tractor en Stop & Go-functie.



Mechanische trekkraftregeling of elektronische trekkraftregeling.



Elektronische bediening van de fronthef met drukontlasting op het werktuig voor veiliger en efficiënter maaien op steile hellingen.



Ergonomische bediening met de Multicontroller.



De variabele stuurverhouding zorgt ervoor dat je sneller gedraaid bent met minder stuuromwentelingen.

DE BESCHIKBAARHEID VAN EEN FUNCTIE IS AFHANKELIJK VAN DE PRODUCTCONFIGURATIE.

EEN PLUS IN COMFORT

Soepel rijden op elke ondergrond

Landbouwers zullen de Plus ook waarderen voor het grotere comfort. De mechanische vering van de cabine, geïntegreerd met de stoelvering, garandeert een betere isolatie van de bestuurder tegen trillingen die worden doorgegeven aan de bestuurdersstoel bij het rijden op oneffen terrein en versleten wegdekken. Daarnaast zorgt een nieuwe uitlaat met U-profiel voor optimaal zicht naar voren. Binnenin de herziene cabine hebben de Plus tractoren nieuwe schakelaars en een nieuw digitaal instrumentenpaneel dat de belangrijkste bedrijfsgegevens duidelijk weergeeft en zorgt voor een eenvoudige bewaking van de gegevens.

» FACTS

- ▶ Nieuw digitaal display
- ▶ 6 op het dak gemonteerde werklampen
- ▶ Zichtbaar dak
- ▶ Cabinevering voor meer comfort
- ▶ Verbeterde zichtbaarheid met de opnieuw ontworpen uitlaatvorm
- ▶ Luchtgeveerde verdraaibare stoel voor meer bestuurderscomfort
- ▶ Multicontroller en geavanceerde joystick voor voorladerwerken



Nieuw digitaal dashboard

Het is ontworpen voor alle lichtomstandigheden - daglicht, schemering of nacht - en zorgt voor optimale zichtbaarheid op elk moment. Dankzij de geïntegreerde menunavigatie is de informatie gemakkelijker af te lezen, wat stress vermindert en het comfort van de bestuurder gedurende de hele werkdag verhoogt.

S-Stop Brake to Clutch / Variabel ratio sturen

Of u nu een voorlader gebruikt, op de kopakker draait of over het erf manoeuvreert, deze functies verbeteren de veiligheid en het bedieningscomfort door de eenvoudige bediening van de stop & go-functie van de tractor mogelijk te maken en door het stuurwiel minder vaak te hoeven draaien, waardoor het bestuurderscomfort sterk verbetert.



Nieuw LED-verlichtingspakket

Verbeter je zichtbaarheid met het nieuwe LED-verlichtingspakket! De meeste lampen zijn nu LED (behalve de achterspatborden), inclusief 6 op het dak gemonteerde werklampen. Kies uit LED- of halogeenopties om aan je behoeften te voldoen. Voeg 1 of 2 zwaailichten toe, ook verkrijgbaar in LED, voor meer veiligheid.

TWEE TRANSMISSIES, ÉÉN PLUS

S-stop Brake to Clutch

Soepele bediening van de tractor met één voet en stop & go zonder koppelingspedaal te gebruiken. De gevoeligheid kan worden aangepast aan de behoeften van de bestuurder en ook worden uitgeschakeld wanneer nodig.

Elektronische Powershuttle

Voor eenvoudige, nauwkeurige en koppelingsvrije richtingsveranderingen is deze nu standaard ook beschikbaar op Powershuttle modellen. De reactiesnelheid van de Powershuttle kan worden ingesteld volgens 3 agressiviteitsniveaus.

PLUS S-Control 2

PLUS S-Control 2 is de meest comfortabele en veelzijdige utilitytrekker die hoge prestaties en productiviteit combineert met rijplezier. De S-Control 2, PowerShift™-transmissie met 2 versnellingen, heeft 24x24 versnellingen plus kruipversnellingen als optie.

4080 PLUS - 4090 PLUS - 4100 PLUS - 4110 PLUS - 4120 PLUS

Shuttle (vooruit/achteruit)

Schakelen (Hi/Lo)

PowerClutch

Shuttle (vooruit/achteruit)

Motortoerentalgeheugen

3^{de} en 4^{de} functie

Schakelen (Hi-Lo)

Motortoerentalgeheugen

Lift-O-Matic™ / Achterhef bedienen

PowerClutch

Multicontroller hendelbedienen

Geavanceerde joystick

PLUS S-Control Powershuttle

PLUS S-Control Powershuttle is een robuuste, krachtige en heavy duty utilitytrekker. Ideaal voor zowel intensieve voorlader- als akkerbouwwerken, geschikt voor gemengde bedrijven en kleine tot middelgrote rijteeltbedrijven.

De S-Control Powershuttle transmissie heeft 12x12 versnellingen plus kruipversnellingen als optie.

4100 PLUS - 4110 PLUS - 4120 PLUS

Mechanische joystick met optionele 3^{de} functie voor voorladerbediening

Versnellingshendel



PLUS IN PRESTATIES

Krachtige en efficiënte 3,6 l FPT-motor voor alle taken

Verhoog uw productiviteit in het veld met de geavanceerde 3,6-liter FPT-motor, die een indrukwekkend hoog koppel tot 506 Nm levert voor uitzonderlijke prestaties in veeleisende omstandigheden. Met ECOBlue™ emissietechnologie en een compact ECOBlue HI-eSCR2 systeem zorgt hij voor een schonere, efficiëntere werking. Geniet ook van minder stilstandtijd dankzij een onderhoudsinterval van 600 uur en vereenvoudigd onderhoud. De optionele motorverwarming verhoogt de betrouwbaarheid bij koud weer, terwijl de grotere brandstoftankinhoud van 130 liter ervoor zorgt dat u langer kunt doorgaan met minder tankbeurten. Gebouwd voor duurzaamheid, efficiëntie en gemak - de PLUS zet een nieuwe standaard in vermogen en prestaties.

FPT 3,6 liter motor

De nieuwe Plus-modellen leveren een sterker vermogen en ruim voldoende koppel, waardoor ze betere prestaties leveren wanneer u dat het meest nodig hebt. Onderhoud is eenvoudig dankzij een gemakkelijk toegankelijk, eenvoudig te reinigen dubbel luchtfiltersysteem. Hij is ontworpen voor veelzijdigheid in elk klimaat en is uitgerust met gemakkelijk toegankelijke elektrische aansluitingen voor het aansluiten van motorblokken en transmissieverwarming. Met een verlengde onderhoudsinterval van 600 uur besteedt u minder tijd aan onderhoud en meer tijd aan de klus.

Onderhoudsvrije nabehandlingsoplossing

Met de rechter gashendel kun je het maximale motortoerental beperken om brandstof te besparen. Compacte HI-eSCR2, alles in één onder de motorkap. Geoptimaliseerde DPF-technologie voor een hoge fijnstof (PM)-verwijdering, ook bij lage bedrijfstemperaturen. Geen vervanging van filter of mechanische reiniging gedurende de levensduur.

Omkeerbare ventilator

Omkering van de luchtstroom voor eenvoudige reiniging van het koelpakket vanuit de cabine. Schakelaar op de linker B-stijl om deze te activeren.



» FACTS

- ▶ FPT 3,6 liter motor / hoog koppel tot 506 Nm
- ▶ Nabehandelingssysteem ECOBlue™ Compact HI-eSCR 2
- ▶ Optie motorverwarming
- ▶ 600 uur onderhoudsinterval
- ▶ Minder en eenvoudig onderhoud
- ▶ Gemakkelijk te bereiken en eenvoudig te reinigen dubbel luchtfiltersysteem
- ▶ Geoptimaliseerd brandstofverbruik
- ▶ Motortoerentalgeheugen
- ▶ Standaard visco-ventilator en optionele omkeerbare ventilator
- ▶ U-vormige of verticale uitlaatpijp
- ▶ Optionele horizontale uitlaat
- ▶ Verhoogde brandstoftankinhoud tot 130 l

DE PERFECTE MATCH STAAT VOOR JE NEUS



Nieuwe STEYR S635 in de fabriek gemonteerde voorlader

Klanten kunnen tegelijkertijd een tractor en een voorlader kopen, aangezien de volledig geïntegreerde, gloednieuwe STEYR-voorlader in de fabriek gemonteerd is en samen met de tractor kan worden besteld. Voor tractoren die voorlader voorbereid zijn, is het natuurlijk ook mogelijk om de lader apart te bestellen. De STEYR S635 voorlader werd speciaal ontwikkeld en mede ontworpen voor de PLUS-modellen om te voldoen aan de vereisten van landbouwers op het vlak van hefhoogte, reikwijdte, hefvermogen en hydraulische prestaties.



» FACTS

- ▶ Multi Koppeling
- ▶ Autolock
- ▶ Optionele 84" bak
- ▶ Mechanische zelfnivellering
- ▶ 3^{de} functie: Omslagklep
- ▶ Optioneel Soft Ride systeem
- ▶ Koppeling: EU-type

U-serie

Veelzijdigheid voor dagelijkse werkzaamheden

De veelzijdige en duurzame U-serie voorladers, met mechanische zelfnivellering, is ideaal voor dagelijkse werkzaamheden. Ze zijn gemakkelijk te bedienen en robuust en worden aangeboden met het FITLOCK 2+ systeem[®] voor snel aan- en afkoppelen en het MACH-systeem[®] om alle hydraulische en elektrische leidingen veilig aan te sluiten. Bovendien hebben ze een gemakkelijke toegang tot de 3^{de} functie voor werktuigen die een hydraulische toevoer nodig hebben



» FACTS

- ▶ 3 modellen
- ▶ Hefvermogen: 2.412 kg tot 2.728 kg
- ▶ Hefhoogte: 4,13 m tot 4,58 m
- ▶ Met of zonder mechanische zelfnivellering
- ▶ Optionele 4^{de} functie

» KENMERKEN

- ▶ FITLOCK 2+ Systeem[®]
- ▶ MACH-systeem[®] S
- ▶ SHOCK Eliminator

T-serie

Prestaties zonder compromissen

Als je extra prestaties nodig hebt, is de T-serie op maat gemaakt voor de hoogste eisen met verbeterd comfort. De T-serie is ontworpen voor heavy duty werkzaamheden en is uitgerust met de hydraulische PCH zelfnivellerende hefinrichting, die een grote oploophoek mogelijk maakt, tot 52° op grondniveau, en het hefvermogen met 35% verhoogt zonder dat er extra energie nodig is. Dit resulteert in meer materiaal in de bak en minder transport.



» FACTS

- ▶ 3 modellen
- ▶ Hefvermogen: 1.446 kg tot 2.081 kg
- ▶ Hefhoogte: 3,78 m tot 3,92 m
- ▶ Hydraulische zelfnivellering PCM standaard
- ▶ Slang en kabelboom zijn volledig geïntegreerd in de giek en de dwarsbalk

» KENMERKEN

- ▶ FITLOCK 2+ Systeem[®]
- ▶ MACH-systeem[®]
- ▶ SHOCK Eliminator[®]
- ▶ FAST-LOCK-systeem[®]
- ▶ AUTO-UNLOAD-systeem[®]
- ▶ MACH 2[®]

EEN PLUS IN VEELZIJDIGHEID



Slimmer vermogen, soepelere prestaties

Verhoog de productiviteit en het comfort van het aftakas-systeem met natte koppeling dat een verbeterde efficiëntie, minder lawaai en een vrijwel onderhoudsvrije werking levert. De innovatieve S-Stop Brake to Clutch-functie zorgt voor gemakkelijker stoppen en rijden, terwijl het Auto PTO-systeem het draaien op de kopakker vergemakkelijkt door de achteraftakas automatisch in of uit te schakelen op basis van vooraf ingestelde hefarmposities. Met de instelbare agressiviteit van de shuttle krijg je de perfecte balans tussen prestaties en precisie voor elke taak.

Ook de nieuwe frontaftakas met natte koppeling zorgt voor een stillere werking doordat het ratelen en klapperen bij het starten wordt voorkomen. Hij is volledig geïntegreerd in de aandrijflijn, is onderhoudsvrij en behoudt een constante temperatuur, zelfs bij zware belasting. De aftakas bevat ook twee frontkoppelingen voor eenvoudige aansluiting op frontwerktuigen.

Uitgeruste voorassen

Assen van klasse 1.0 en 1.5 betekenen dat een smallere of bredere tractor kan worden gespecificeerd die is afgestemd op de behoeften van de klant.



KLASSE 1.0 HD VOORAS

- ▶ Beschikbaar op alle modellen
- ▶ Verbeterde stuurprestaties dankzij grotere stuurcilinders
- ▶ Sneller draaien met de voorlader verhoogt de productiviteit
- ▶ Max R34 (max SRI 750) achtervelgmaat beschikbaar



GROOT, KLASSE 1.5 HD VOORAS

- ▶ Beschikbaar op modellen met 100-117 pk
- ▶ Hoger laadvermogen
- ▶ Verhoogt de toegestane maximale massa tot 7.000 kg
- ▶ 100% elektrohydraulisch differentieelslot
- ▶ Max R38 (max SRI 800) achtervelgmaat beschikbaar

EEN **PLUS** IN PRODUCTIVITEIT

Krachtige hydrauliek voor betere prestaties

Ervaar prestaties op een hoger niveau met een hydraulisch systeem dat is ontworpen voor efficiëntie en productiviteit. De optionele 82 l/min pomp levert 28% meer capaciteit waardoor de doorvoer in elk veld toeneemt. Geniet van een nauwkeurige bediening en externe regelventielen met optionele omslagklep die beschikbaar zijn voor zowel middengemonteerde regelventielen als achterste regelventielen. Of je nu veeleisende werktuigen beheert of vele taken tegelijk uitvoert op de kopakker, de Plus-modellen leveren een soepele, responsieve bediening die is afgestemd op uw eisen.

Met meerdere aftakas snelheidsopties - 540, 540 ECO, 1.000 en rijafhankelijk - kunt u de ideale instelling voor elke taak kiezen. De standaard elektrohydraulische inschakeling zorgt voor soepele en betrouwbare prestaties, terwijl de Soft/Start-functie en softwaregestuurde instelbare agressiviteit werktuigen beschermen tijdens het activeren. Voor extra gemak schakelt de Auto PTO functie automatisch de aftakas uit wanneer de hefarmen een vooraf ingestelde hoogte bereiken.

HYDRAULIEK

- ▶ Optionele hydraulische pomp van 82 l/min
- ▶ Verhoogd hefvermogen tot 4,7 ton
- ▶ Lift-O-Matic™ Plus
- ▶ Elektronische trekkrachtregeling (bij S-Control 2) en mechanische trekkrachtregeling (bij Elc. Powershuttle)
- ▶ 3 sets externe regelventielen achteraan met optionele omslagklep
- ▶ 2 sets middengemonteerde regelventielen voor frontwerktuigen of voorladerwerk, met optionele omslagklep voor 3de functie



Hefvermogen achter 4.700 kg



Nieuw ontwerp aftakas vooraan met natte koppeling



AFTAKAS

- ▶ Auto PTO - aftakas uitschakeling op vooraf bepaalde hefarmhoogte
- ▶ Gemakkelijker manoeuvreren op de kopakker
- ▶ 540/540Eco/1.000 tpm aftakas achter met optionele grondsnelheid aftakas
- ▶ Elektrohydraulische activering
- ▶ Zachte inschakeling
- ▶ Optionele aftakas vooraan met natte koppeling, 1.000 tpm

ACTIEVE LASTONTLASTING ONDER **BELASTING**

EFH - Elektronische Fronthef (EFH)

De EFH zorgt voor elektronische lastontlasting en maximale controle over frontwerktuigen zoals maaiers, frontpakkers en meer. De gronddruk blijft constant laag en is eenvoudig door de bestuurder aan te passen aan de omstandigheden.

Op steile hellingen optimaliseert de instelbare belasting op de vooras de tractie, waardoor slippen vrijwel wordt voorkomen en de stabiliteit merkbaar toeneemt.



MAAIEN OP VLAKKE GROND

Standaard fronthef

- ▶ Het volledige gewicht van de maaier drukt op de grond
- ▶ Wisselende en ongecontroleerde drukniveaus
- ▶ Verminderde kwaliteit van gras en kuilvoer
- ▶ Zeer ruwe actie op het terrein



EFH - Elektronische Fronthef (EFH)

- ▶ De lastsensor detecteert de bodemdruk die door de maaier wordt uitgeoefend
- ▶ De bestuurder kan deze aanpassen vanuit de cabine
- ▶ Lagere bodemdruk voor beter maaien
- ▶ Eenvoudiger sturen van de tractor en bodembehoud



MAAIEN OP STEILE HELLINGEN

Standaard fronthef

- ▶ De maaihogte is vast ingesteld op de positie van de voorwielen
- ▶ Onregelmatigheden genereren eerst meer druk op het werktuig
- ▶ Terwijl de druk op de wielen afneemt
- ▶ De grasmat wordt beschadigd en het gemaaid gras wordt vervuild met aarde



EFH - Elektronische Fronthef (EFH)

- ▶ De lastsensor detecteert veranderingen in de bodemdruk die wordt uitgeoefend door de frontmaaier
- ▶ En verhoogt of verlaagt deze om de druk constant gelijk te houden
- ▶ Hogere graskwaliteit en bodembehoud
- ▶ Geoptimaliseerde tractie en stuurcontrole en verhoogd bestuurderscomfort



EEN PLUS IN PRECISIE

In de fabriek geïnstalleerde automatische besturing (STEYR Guide)

Het STEYR Guide-systeem biedt volledig geïntegreerde automatische geleiding en automatische besturing, rechtstreeks af fabriek verkrijgbaar. Het is ontworpen voor maximale precisie en efficiëntie en maakt nauwkeurige en herhaalbare werkgangen mogelijk, waardoor overlappings tot een minimum worden beperkt en brandstof, tijd en inputs worden bespaard. Dankzij de naadloze integratie in de bedieningselementen en het display van de tractor levert de STEYR Guide vanaf de eerste dag professionele prestaties.

Basisconnectiviteit

De CM100-modem is ontworpen om te voldoen aan de essentiële behoeften van klanten op het gebied van telematica. Hiermee kunnen klanten hun vloot in FieldOps™ beheren om het gebruik en de locatie van hun voertuigen bij te houden en op afstand belangrijke voertuiginformatie te bekijken die kan helpen bij het plannen van preventief onderhoud.

» FACTS

- ▶ Essentiële telematica-functie
- ▶ Verbonden met het FieldOps™-portaal
- ▶ Geolokalisatie
- ▶ Bewaking van de belangrijkste machineparameters
- ▶ "Connectivity Included" - geen terugkerende abonnementskosten

Geavanceerde connectiviteit

Advanced Telematics levert het ultieme in precisielandbouw met RTK+ nauwkeurigheid, het 12" Infomat 1200 display, ondersteuning op afstand en naadloze gegevensoverdracht via het FieldOps™-portaal - allemaal aangedreven door de robuuste PCM-architectuur.

» FACTS

- ▶ Het meest complete telematicapakket
- ▶ Infomat 1200 display
- ▶ Functie voor ondersteuning op afstand
- ▶ Bestandsverdracht (inclusief opslag van agronomische gegevens en overdracht via FieldOps™-portaal)
- ▶ Precision Farming tot RTK+ niveau



Verlaag uw inputkosten met sectiecontrole

De technologie is beschikbaar met het Infomat 1200 display en schakelt automatisch secties in en uit in gebieden die al zijn bestreken om overlappings te voorkomen bij het passeren van velden, bij het keren op de kopkker en bij onregelmatige veldvormen. Dit verlaagt uw gebruikskosten door dubbele toepassingen van zaaigoed en kunstmest te voorkomen.



Alles in beeld, alles onder controle

De Infomat 1200 is een 12" high-definition display. Het kan zowel tractorfuncties als precisiegeleiding bedienen. Het is net zo gebruiksvriendelijk als uw smartphone. Elke bestuurder kan submenu's en snelkoppelingen naar eigen behoefte configureren en opslaan.

AANBOD TELEMATICA	CM100	PCM
Locatie	●	●
Motoruren	●	●
Trekker status / gebruik	●	●
Track & trace (geofence & avondklok)	●	●
Breadcrumb	●	●
Parameterrapportage - CAN	●	●
Foutcode-rapportage	●	●
Bestandsverdracht / agronomische gegevens	-	●
Ondersteuning op afstand (servicetool op afstand, display op afstand)	-	●

● Standaard - niet beschikbaar

HOUD DE VINGER AAN DE POLS VAN UW LANDBOUWACTIVITEIT

STEYR FieldOps™

STEYR FieldOps™ werd speciaal ontworpen als een vereenvoudigde en gestroomlijnde alles-in-één oplossing voor operationeel beheer en zal eigenaars en bestuurders in staat stellen om hun vloot met meerdere merken altijd en overal te beheren en te visualiseren.

Vandaag, met de PLUS, leveren we onze landbouwers het STEYR FieldOps™-pakket, uitgerust met Connectivity Included, dat ook de mogelijkheid van connected service voor langere periodes verbetert, zoals de connect room.

Houd uw bedrijf in de gaten

- ▶ Bewaking van gewassen en het weer
- ▶ Bedieningscontrole in realtime

Eén vereenvoudigde, allesomvattende oplossing

De nieuwe alles-in-één mobiele app en het webplatform slaan informatie over machines op, waardoor één gestroomlijnd platform ontstaat voor alle STEYR-machines, uitrustingsmerken en gebruikers.

Houd uw gegevens in de gaten

Toegang tot bijna realtime gegevens en inzichten, precieze locatie en werkstatus, geschatte voltooiingstijd van de taak en nog veel meer.



Alles in de gaten houden

Download de FieldOps™ app en houd uw bedrijf altijd en overal in de gaten! Eén plek om al uw tractoren en apparatuur te beheren.



» FACTS

- ▶ Gebruiksvriendelijke interface
- ▶ Tijdbesparend beheer
- ▶ Visualisatie van gegevens voor betere besluitvorming
- ▶ Integratie van gegevens van gemengde vloot

ALLES IN EEN

Eersteklas tractoren verdienen eersteklas verzorging. STEYR-producten en -services zijn 24/7 beschikbaar en operationeel. Nu en altijd.

STEYR ONDERDELEN

KWALITEIT TOT IN HET KLEINSTE DETAIL. ORIGINELE STEYR-ONDERDELEN

Onze gecertificeerde originele onderdelen zijn ontworpen voor uw STEYR-tractor volgens de exacte specificaties van onze ingenieurs en onderworpen aan de strengste kwaliteitstests op conformiteit, robuustheid, veiligheid en duurzaamheid. Ze gaan langer mee en presteren beter. Wij werken nauw samen met onze STEYR-dealers om de beschikbaarheid en snelle leveringen te garanderen, zodat u lange stilstand kunt vermijden.

DE DUURZAME EN BETAALBARE KEUZE. STEYR REMAN ONDERDELEN

STEYR Reman-onderdelen worden geherfabriceerd volgens de hoogste kwaliteitsnormen en worden geleverd met 2 jaar garantie. Ze zijn daarom 100% betrouwbaar, kosten gemiddeld 30% minder en het herfabricageproces bespaart 80% energie in vergelijking met nieuwe producten.

UPGRADE UW TRACTOR. STEYR ACCESSOIRES

Met onze accessoires en kits kunt u uw STEYR-tractor verbeteren en aanpassen aan uw eigen wensen - voeg een brandstofvoorverwarmer, extra koplampen, achteruitrijcamera's, bedieningseenheden en nog veel meer toe voor een exclusief en efficiënt resultaat.

STEYR DIENSTEN

TECHNISCHE ONDERSTEUNING

STEYR-servicedeskundigen, op het terrein, bij uw dealer of op speciale klantendienstlijnen, staan klaar om snelle en efficiënte oplossingen te garanderen dankzij hun grondige kennis van STEYR-uitrusting.

STEYR Premium Service

Bij STEYR zijn we er trots op onze klanten Premium Service aan te bieden, met 24/7 klantenondersteuning wanneer u die nodig hebt. U kunt ons bereiken op 080078397000. In nauwe samenwerking met ons uitgebreide STEYR-dealernetwerk bieden wij een hoog niveau van klantenzorg en beantwoorden wij onmiddellijk alle vragen, of het nu gaat om algemene informatie of ondersteuning in de buitendienst, om mogelijke stilstand tot een minimum te beperken.

STEYR Warranty

STEYR-garantie is het uitgebreide garantieprogramma van de fabrikant dat is ontwikkeld om uw investering te beschermen tegen onvoorspelbare reparatiekosten. STEYR-garantie is een uitbreiding van de standaardgarantie van de fabrikant (eerste jaar), ontworpen om u te ondersteunen met:

- ▶ Fabrieksgarantie en best mogelijke dekking
- ▶ Hogere restwaarde voor uw tractor
- ▶ Optimalisatie van de totale eigendomskosten
- ▶ Verbeterde winstgevendheid

STEYR Maintenance

STEYR Maintenance werd door STEYR ontwikkeld om het routineonderhoud op lange termijn voor onze klanten gemakkelijker te maken. Het is een professioneel en flexibel programma voor gepland onderhoud, dat de geplande onderhoudswerkzaamheden tot 6.000 uur dekt met een flexibele duur tot 5 jaar, afhankelijk van het type machine en van uw specifieke behoeften.

SPECIFICATIES

MODEL 4080 PLUS 4090 PLUS 4100 PLUS 4110 PLUS 4120 PLUS

MOTOR					
Model	FPT F36, High Pressure Common Rail				
Aantal cilinders / Capaciteit [l] / Aanzuiging / Kleppen / Emissieniveau	4 / 3,6 / Turbo / 4 / Stage V				
Max. vermogen (@ 1.900 tpm) ISO TR14396 - ECE R120 [kW/pk]	59/80	66/90	74/101	81/110	86/117
Max. koppel (@ 1.300 tpm) - ECE R120 [Nm]	350	380	450	490	506
Koppeltoename [%]	43	39	47	46	42
Verticale uitlaat / Horizontale uitlaat	● / ●				
Tankinhoud dieseltank Standaard / DEF Tankinhoud [l]	130 / 13				
Onderhoudsinterval [uur]	600				
TRANSMISSIE					
S-Control Powershuttle transmissie, 40 km/u [F×R]	-			12x12	
S-Control Powershuttle transmissie & kruipversnellingen, 40 km/u [F×R]	-			20x20	
Min. snelheid met kruipversnellingen, S-Control Powershuttle [km/u]	-			0.12	
S-Control 2 transmissie, 40 km/u [F×R]			24x24		
S-Control 2 transmissie & kruipversnellingen, 40 km/u [F×R]			40x40		
Min. snelheid met kruipversnellingen, S-Control 2 [km/u]			0,20		
Instelling agressiviteit Powershuttle (hoog-gemiddeld-laag)			●		
PowerClutch op S-Control 2 / S-Control Powershuttle			● / -		
AFTAKAS					
Elektrohydraulische inschakeling aftakas met agressiviteitsinstelling			●		
Motortoerental op 540 / 540E / 1.000		1.938 / 1.535 / 1.926			
Grondsnelheid			●		
Aftakas vooraan, 1.000 tpm			●		
ASSEN					
4WD Heavy Duty klasse 1.0 vooras			●		
4WD 1.5 HD vooras	-			●	
Max. stuurhoek 1 of 1.5 HD as [°]			55		
Elektrohydraulische 4WD inschakeling			●		
Elektrohydraulische diff. vergrendeling voor en achter			●		
Variabel ratio sturen (alleen S-Control 2)	-			●	
Dynamische voorspatborden			●		
HYDRAULISCH					
Standaard pomp debiet / druk (@ 2.300 tpm) [l/min/bar]			64 / 190		
Optionele high-flow pomp debiet / druk (@ 2.300 tpm) [l/min/bar]			82 / 190		
Standaard servicepomp (stuurpomp) debiet / druk (@ 2.300 tpm) [l/min/bar]			36 / 190		
Optionele high-flow servicepomp (stuurpomp) debiet / druk (@ 2.300 tpm) ¹⁾ [l/min/bar]			41 / 190		
Max. aantal achterste regelventielen / omslagklep			3 / 1		
Max. aantal middengemonteerde regelventielen			2		
Midden gemonteerde joystickbediening			●		
HEFINRICHTING					
Categorie hefinrichting achteraan			CAT 2		
Max. hefvermogen aan kogeluiteinden [kg] ²⁾			4.700		
Lift-O-Matic™ Plus systeem (MDC)			●		
Elektronische trekkrachtregeling (EDC) - alleen S-Control 2			●		
Fronthef hefvermogen aan kogeluiteinden [kg]			1.670		

● Standaard ● Optioneel - niet beschikbaar

¹⁾ Met frontaftakas of variabel ratio sturen of automatische geleiding

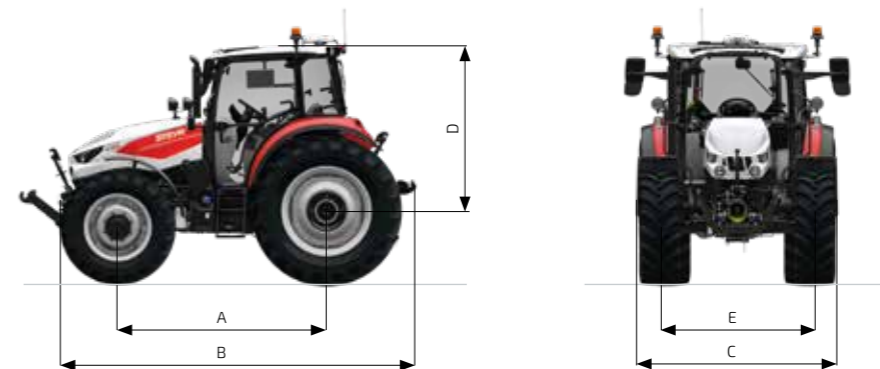
²⁾ Theoretische waarde zonder mechanische efficiëntie

³⁾ Alleen modellen met cabine

⁴⁾ Zonder fronthef en zonder voorlader voorbereiding, met: 1.0 HD vooras / Hydraulische aanhangwagenremventiel / kleine banden

MODEL 4080 PLUS 4090 PLUS 4100 PLUS 4110 PLUS 4120 PLUS

REMMEN					
Parkeerslot transmissie					●
Hydraulische aanhangwagenrem					●
Pneumatische aanhangwagenrem					●
OMGEVING BESTUURDER					
Cabine met opengaand dakluik					●
Geveerde cabine met opengaand dakluik - alleen S-Control 2					●
Kantelbare voorruit					●
Airconditioning ³⁾					●
Standaard luchtgeveerde stoel met riem					●
Deluxe luchtgeveerde 15° draaibare stoel met riem - S-Control 2					●
Bijrijdersstoel met riem					●
Kantelbare en telescopische stuurkolom ³⁾					●
MP3-radio (met AUX-ingang en Bluetooth) ³⁾					●
Telescopische splintervrije spiegels ³⁾					●
Ruitenwisser/-sproeier achterruit					●
Bedieningselementen voor aftakas en hefinrichting gemonteerd op spatbord ³⁾					●
LED-verlichtingspakket					●
PRECISIETECHNOLOGIEËN					
Beugel voor montage van cabine monitor					●
Infomat 700 Plus-scherm, alleen S-Control Powershuttle	●	-			●
Infomat 1200 touchscreen met hoge definitie, alleen S-Control 2					●
Telematica, CM100 Easylink					●
Geavanceerde telematica met bestandsoverdracht, alleen S-Control 2					●
Automatische geleiding met stuurmotor (STEYR Electric Steer) Alleen Lev. 1- S-Control	●	-			●
Automatische geleiding met hydraulische stuurklep (STEYR Guide) - Lev. 1. & Lev. 3, alleen S-Control 2					●
ISOBUS klasse 2 (ISO 11783)					●
ELEKTRISCH					
12 volt wisselstroomdynamo zonder / met ISOBUS of autogeleiding [Ampère]				120 / 170	
Accucapaciteit [CCA/Ah]				800/143	
MINIMUM ONBELAST / TRANSPORTGEWICHT					
4WD vooras met cabine ⁴⁾ [kg]				4.100	
4WD Max. toegestaan gewicht 1.0 / 1.5 HD vooras [kg]				6.500 / 7.000	
AFMETINGEN					
A - Wielbasis [mm]				2.350	
B - Totale lengte, inclusief voorsteun tot hefinrichting achter [mm]				3.981	
C - Min. breedte spatbord tot spatbord [mm]				1.910	
D - Hoogte op het midden van de achteras tot de bovenkant van de standaard / geveerde cabine [mm]				1.876 / 1.900	
E - Spoorbreedte minimaal / maximaal afhankelijk van type vooras [mm]				1.426 / 2.154	



Je rijdt beter als je veilig bent. Lees voor gebruik van dit voertuig de Gebruikershandleiding en maak uzelf bekend met het gebruik van ieder bedieningselement. Let op de inhoud van de instructieplaatjes en gebruik de veiligheidsinrichtingen voor uw eigen veiligheid. Deze brochure is bedoeld voor internationaal gebruik. De beschikbaarheid van een aantal modellen en van standaard- en speciale apparatuur kan per land verschillen.



STEYR behoudt zich het recht voor op elk gewenst moment het ontwerp en de technische uitvoering zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, zonder dat STEYR daardoor gehouden is deze wijzigingen door te voeren op reeds verkochte eenheden.

Details, beschrijvingen en beeldmateriaal zijn een weergave van de huidige status ten tijde van publicatie, maar kunnen op elk gewenst moment, zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Op beeldmateriaal kunnen bepaalde nationale uitvoeringen, artikelen of speciale apparatuur, evenals onvolledige standaarduitvoeringen worden weergegeven.

BTS Adv. (Turin) - 04/26 - 26S0007_NLO

www.steyr-traktoren.com

steyr-traktoren.com



STEYR
TRAKTOREN