

UW VERTROUWENSPARTNER, WANNEER U FLEXIBEL WILT BLIJVEN.

DE KOMPAKT-SERIE VAN STEYR.



STEYR
TRAKTOREN

Uw vertrouwenspartner.

UW VERTROUWENSPARTNER, OOK IN NAUWE RUIMTES.

INHOUD

- 4-5 DE KOMPAKT-SERIE**
- 8-9 CABINE EN BEDIENINGSELEMENTEN**
- 10-11 MOTOR**
- 12-13 TRANSMISSIE EN AFTAKAS**
- 14-15 HYDRAULISCH SYSTEEM**
- 16-17 FRONTHEFINRICHTING**
- 18-19 AANDRIJVING**
- 20-21 S-TECH**
- 22-23 STEYR SERVICE**
- 24 ONDERHOUD**
- 25-27 TECHNISCHE GEGEVENS**



ZO VEELZIJDIG ALS UW WERKZAAMHEDEN.

De Kompakt klasse van STEYR revolutioneert de kosten-batenberekening. De modellen zijn eenvoudig, wendbaar en flexibel. Uitgerust met de beproefde technologie van de grotere tractoren, zijn ze ideaal voor nagenoeg iedere toepassing. Motoren van 58 tot 115 pk en de uitstekende verhouding tussen het voertuiggewicht en het motorvermogen garanderen een optimale efficiëntie. Door zijn unieke wendbaarheid zijn deze tractoren ook perfect voor voorladertoepassingen in de schuur en op het erf. Of het nu om land- of bosbouw, landbouwbedrijven of gemeentelijke werkzaamheden gaat: Elk model van de STEYR Kompakt-klasse biedt u grote veelzijdigheid en effectiviteit en dat tegen uiterst lage investerings- en bedrijfskosten.

PERFECTE WERKPLEK De ruime comfortcabine met vlakke cabinebodem hoort bij alle Kompakt-tractoren tot de standaarduitrusting en staat garant voor uitstekende werkomstandigheden. Met de als optie verkrijgbare multicontroller worden de machinefuncties en de functies van het hydraulische systeem gemakkelijk en intuïtief bediend. De verbeterde geluidsdemping vermindert het geluidsniveau in de cabine. Het uitstekende zicht naar alle kanten staat garant voor het veilig aankoppelen van de werktuigen en het nauwkeurig manoeuvreren. Het geïntegreerde venster met extra zicht maakt het ook mogelijk om in een hoog geheven positie vrij zicht te houden op de voorlader.

KRACHTIG VERMOGEN. Met een ideale verhouding tussen voertuiggewicht en motorvermogen en zuinige common-rail-turbodieselmotor van de nieuwste generatie, is de Kompakt tegen iedere werktaak opgewassen. Geavanceerde transmissievarianten, naar keuze met kruipversnelling en powershuttle alsmede de elektrohydraulische inschakelbare vierwielaandrijving, brengen de kracht efficiënt en gedoseerd over op de wielen. 40 km/u wordt nu al bij het brandstofbesparende toerental van 2000 tpm bereikt en de drie optionele aftakstoerentallen, 540, 540 ECO en 1.000, zorgen voor nog meer flexibiliteit.

ROBUUSTE HEFINRICHTING. Met de krachtige achterste hefinrichting en de vermogensefficiënte mechanische (MHR) of elektronische regeling van de hefinrichting (EHR), heft de Kompakt lasten tot 4.400 kg met twee extra hef-cilinders en de Kompakt S tot 2.500 kg.



ONGELOOFLIJK WAT DE TRACTOR ALLEMAAL KAN.

360°

Uitstekend zicht rondom van 360°.



Ergonomische bediening via de multicontroller.



Airconditioning en verwarming met ventilatiesysteem.



Krachtig schijnwerpersysteem.

IIIIECOTECH
MEHR LEISTUNG, WENIGER DIESEL.

ECOTECH voor meer vermogen en minder dieselvebruik.



Meest moderne 4-cilinder turbodieselmotoren met common-rail en intercooler met 58 t/m 115 pk.



Verschillende transmissievarianten voor iedere toepassing.



Indrukwekkende wendbaarheid met de powershuttle.



Kruipversnellingschakelgroep voor werksnelheden van slechts 123 m/u.



3 aftakstoerentallen, 540, 540 ECO en 1.000 tpm, voor meer flexibiliteit.



Af-fabriek aansluitingen voor installatie van een voorlader bij modellen 85 tot 115 pk.

AFH

Asgemonteerde fronthef.

EFH

Elektronische regeling van de fronthefinrichting (EFH) met ontlasting van het werktuig.



Elektrohydraulische schakeling van het sperdifferentieel en de vierwielaandrijving.



Compacte draaicirkel door stuuruitslag van 55°.



4-wiel rem met Opti-Stop.



Lage constructiehoogte van minder dan 2,5 m*.



Banden- en wielcombinaties voor alle toepassingen.

IIIS-TECH

S-TECH precisielandbouwtechniek – altijd een spoor vooruit.



600 uur onderhoudsinterval.

* Afhankelijk van de gemonteerde banden.



**UW VERTROUWENSPARTNER,
ALS U COMFORTABELER
WILT WERKEN.**



OP DEZE WERKPLEK BLIJFT MEN GRAAG ZITTEN.

De ruime comfortcabine van de Kompakt met vlakke bodem is afgestemd op het ontwerp van de grote tractoren. De tractor is probleemloos van beide zijden toegankelijk, en voldoet aan alle eisen om een optimale werkplek te zijn. De ergonomie van de besturingselementen, de gemakkelijke stoelen voor de bestuurder en bijrijder, de uitstekende geluidsdemping, het ventilatiesysteem en de airconditioning creëren de perfecte omstandigheden. En de opengaande voor-, achter- en zijramen zorgen net als het dakraam met zonneklep voor het beste zicht rondom.



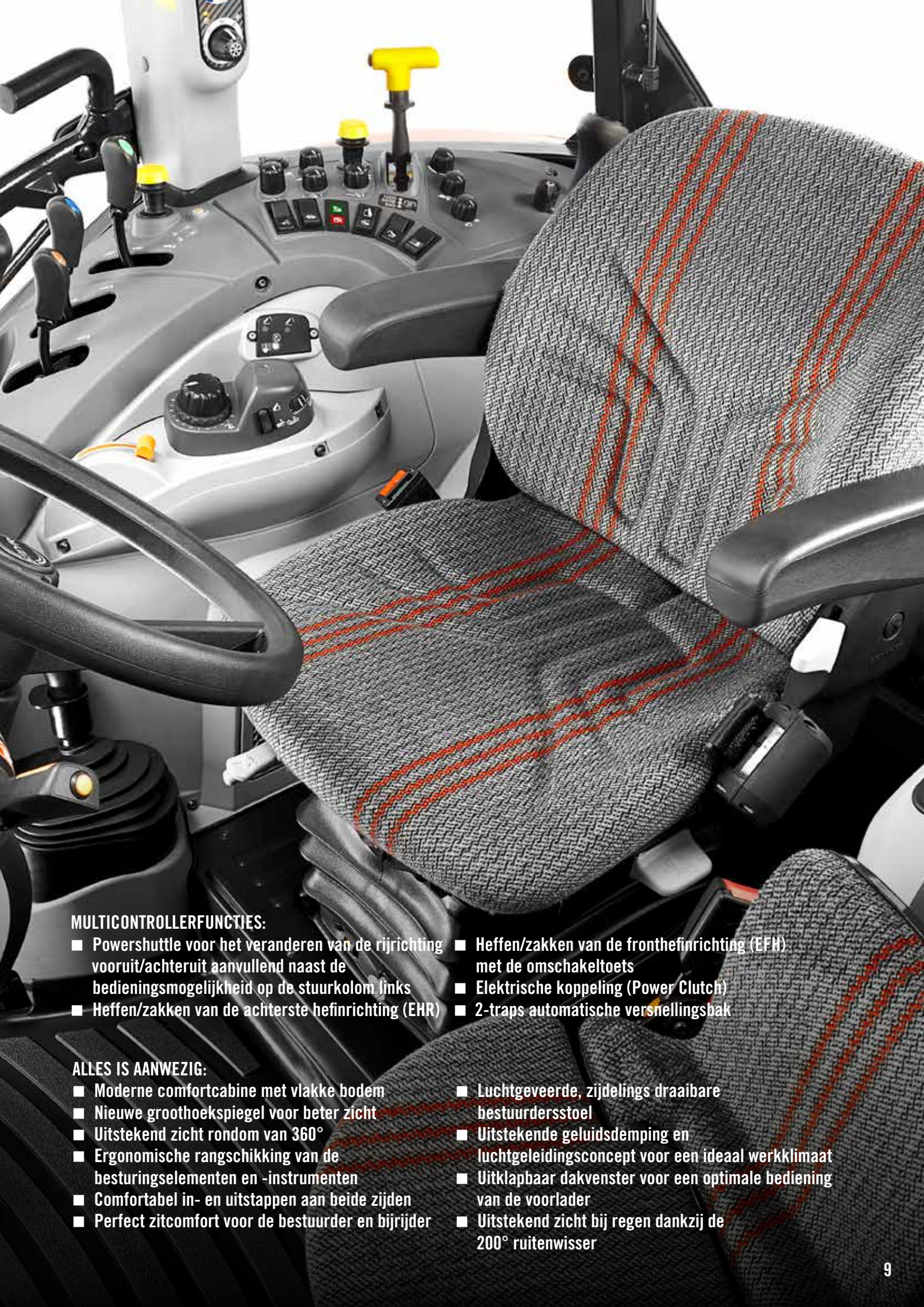
UNIEK GEVOEL VAN RUIMTE. De vlakke cabinebodem zonder transmissietunnel maakt het in- en uitstappen gemakkelijker en garandeert een optimale beenvrijheid. De royale afmeting van de cabine en het uitstekende zicht zorgen voor een ruimtelijk gevoel, dat anders alleen bij heel grote tractoren aanwezig is.

ERGONOMISCHE MULTICONTROLLER. De multicontroller is voor de Kompakt-modellen 4075 t/m 4115 in professionele uitvoering verkrijgbaar. Voor een gemakkelijke bereikbaarheid is de multicontroller op een eigen schakelconsole in de buurt van de bestuurdersstoel aangebracht. De multicontroller bevat naast de bediening van de vier versnellingen, de automatische versnelling en de elektrische koppeling, ook de bediening van de powershuttle voor het veranderen van de rijrichting. Daarnaast kan met de controller de achterste hefinrichting omhoog en omlaag worden gezet. Met de omschakeltoets kan ook de optioneel verkrijgbare frontheinrichting omhoog en omlaag worden gezet.

PERFECT WERKKLIMAAT. Het luchtgeleidingssysteem voor de verwarming, ventilatie en airconditioning waarborgt een constante aangename temperatuur in de ruimte. Het beslaan van de ruiten wordt betrouwbaar bij iedere weersgesteldheid en omgevingstemperatuur verhinderd. De uitstekende geluidsdemping zorgt aanvullend voor een nog aangename werkomgeving.

COMFORT EN VEILIGHEID. De Kompakt biedt uitstekend zitcomfort. Stuitbeen- en lendenwervel worden zelfs bij een lange werkdag ontzien. Het venster in het dak met extra zicht is voorzien van een geïntegreerde zonneklep en maakt bovendien het gebruik van de voorlader gemakkelijker en veiliger. Het krachtige schijnwerpersysteem met dakwerkverlichting, maakt indien nodig van de nacht dag.





MULTICONTROLLERFUNCTIES:

- Powershuttle voor het veranderen van de rijrichting vooruit/achteruit aanvullend naast de bedieningsmogelijkheid op de stuurkolom links
- Heffen/zakken van de achterste hefinrichting (EHR)
- Heffen/zakken van de fronthefinrichting (EFH) met de omschakeltoets
- Elektrische koppeling (Power Clutch)
- 2-traps automatische versnellingsbak

ALLES IS AANWEZIG:

- Moderne comfortcabine met vlakke bodem
- Nieuwe groothoekspiegel voor beter zicht
- Uitstekend zicht rondom van 360°
- Ergonomische rangschikking van de besturingselementen en -instrumenten
- Comfortabel in- en uitstappen aan beide zijden
- Perfect zitcomfort voor de bestuurder en bijrijder
- Luchtgeveerde, zijdelings draaibare bestuurdersstoel
- Uitstekende geluidsdemping en luchtgeleidingsconcept voor een ideaal werkklimaat
- Uitklapbaar dakvenster voor een optimale bediening van de voorlader
- Uitstekend zicht bij regen dankzij de 200° ruitenwisser

INTELLIGENTE AANDRIJVING:

- Maximaal vermogen bij een lager toerental
- Minder brandstofverbruik
- Geringe trillingen
- Minimale geluidsontwikkeling
- Spaart machines en werktuigen
- Laag nullasttoerental van 700 tpm
- 600 u onderhoudsinterval



MAXIMAAL VERMOGEN, MINIMAAL VERBRUIK.

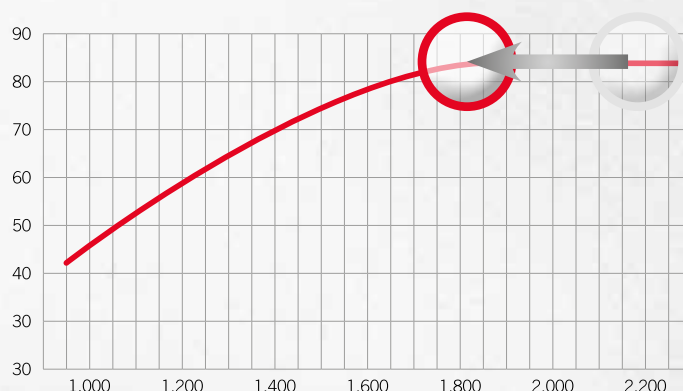
MINDER IS MEER. De nieuwe FPT F5C 4-cilinder motor met common-rail levert zijn vermogen niet pas bij het nominale toerental, maar al bij het brandstofsparende toerental van 1.800 tpm. Dit helpt niet alleen het brandstofverbruik laag te houden tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden, maar zorgt dankzij de mindere geluidsontwikkeling en geringere trillingen ook voor meer rijcomfort.

OMDAT KRACHT NIET ALLES IS. Welke landbouwer rijdt er nu voortdurend op het maximale toerental? Wij hebben veel tijd geïnvesteerd om de koppelkromme van F5C motoren optimaal af te stemmen op de werkelijke gebruiksomstandigheden. En het resultaat mag er zijn: Maximaal 457 Nm wordt al geproduceerd bij 1.500 tpm.

INGESTELD OP MEER EFFICIËNTIE.

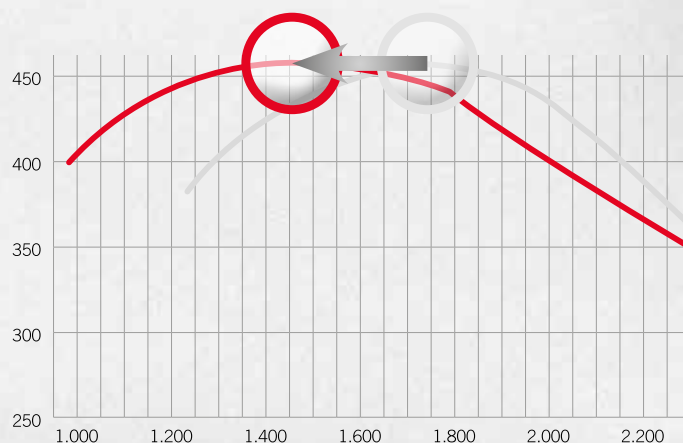
Vanaf het Kompakt-model 4075 is het mogelijk om twee motortoerentalen heel eenvoudig met twee drukken op een knop vooraf in te stellen. Bijvoorbeeld voor nog gemakkelijker en efficiënter manoeuvreren op de kopakker.

VERMOGEN [KW]



VOLLEDIG VERMOGEN AL BIJ 1.800 TPM. Lager toerental = minder verbruik. Van dit principe maakt het nieuwe ECOTECH-concept gebruik. Dankzij de intensieve inzet bij de ontwikkeling, wordt het volledige vermogen al bij 1.800 tpm bereikt. Daarmee spaart u aardig wat diesel uit.

KOPPEL [NM]

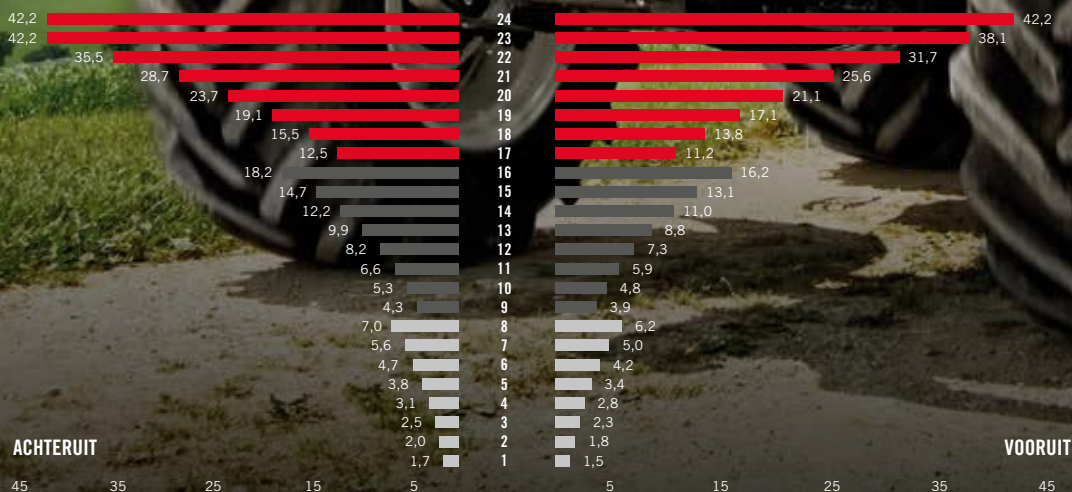


MAX. KOPPEL BIJ 1500 TPM. Ook bij lagere toerentalen leveren de nieuwe STEYR-tractoren nog goede prestaties. Door de optimalisatie van de koppelcurve en deze terug te brengen tot 1500 tpm, leveren de nieuwe FPT-motoren hun maximaal koppel precies daar waar het op dat moment nodig is.

PERFECT AFGESTEMD:

- 24 x 24 (40 x 40 met kruipversnelling) HI-LO versnellingsbak met drietraps reactiesnelheid van de shuttle (Soft, Medium, Fast)
- 24 x 24 gesynchroniseerde transmissie met mechan. splitter, met omkeerschakeling of powershuttle
- 12 x 12 (20 x 20 met kruipversnelling) gesynchroniseerde transmissie met omkeerschakeling of optionele powershuttle voor 30 of 40 km/u
- 40 km/u al bij een brandstofbesparend toerental van 2.000 tpm (met 24 x 24 automatische versnellingsbak)
- 40 km/u met alle bandensoorten mogelijk
- Transmissievarianten voor iedere taak
- Powershuttle voor het eenvoudig vooruit of achteruit manoeuvreren, zonder de koppeling te hoeven bedienen

AUTOMATISCHE VERSNELLINGSBAK (24 x 24), SNELHEID IN KM/U (ECO--MODUS)



2.300 tpm, banden: 16.9R34



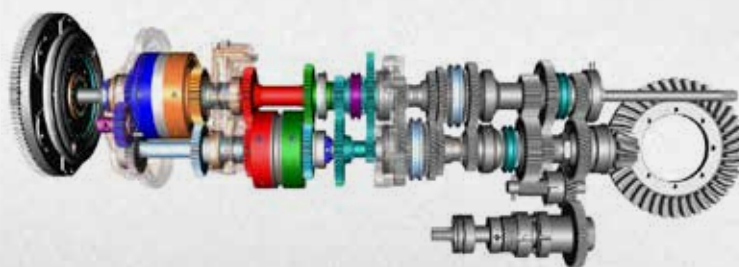
ZO LOOPT ALLES GESMEERD.

Afhankelijk van het gebruiksprofiel en de soort opdracht kunt u kiezen uit verschillende transmissievarianten, om het motorkoppel zo efficiënt mogelijk over de aandrijftandwielen en aftakas te verdelen.

CORRECT OVERGEBRACHT. Van een eenvoudige omkeerkoppeling met 12 x 12 versnellingen tot een HI-LO versnellingsbak (24 x 24) met powerclutch, iedere taak kan optimaal door de transmissie worden uitgevoerd. Dankzij de powerclutch (elektronische koppeling) zijn de Kompakt-modellen 4075 t/m/ 4115, zonder het intrappen van de voetkoppeling, zeer bedieningsvriendelijk. Alle transmissievarianten zijn ook verkrijgbaar met kruipversnelling. Daarnaast bieden alle transmissies de hoogste betrouwbaarheid en efficiëntie, wat voor deze klasse uniek is. Zo wordt 40 km/u al bij een brandstofbesparend toerental van circa 2.000 tpm bereikt.

AFTAKAS VOOR IEDERE TOEPASSING. Alle Kompakt- en Kompakt S-modellen kunnen afhankelijk van de behoefte met verschillende aftakstoerentallen worden uitgerust en zijn verkrijgbaar met rij-afhankelijke aftakassen. De aftakstoerentallen (optioneel) 540, 540 ECO en 1.000 zijn perfect afgestemd op de vermogenskarakteristiek van de motor. De Kompakt-modellen vanaf 4075 zijn ook met een elektrohydraulische aftakasschakeling leverbaar. De aftakas bij de Kompakt S wordt hydraulisch ondersteund ingeschakeld. De standaard toerentallen van de aftakas komen precies overeen met het toerental voor het maximale motorvermogen. Het economy aftakstoerental 540 ECO wordt bij slechts 1.535 motortoeren bereikt. Hier levert de motor zijn hoogste koppel bij het laagste gespecificeerde verbruik.

MET DE PARKEERBLOKKERING VEILIG OP IEDER TERREIN. De transmissies met powershuttle kunnen met een parkeerblokkering worden uitgerust. Daarbij wordt de transmissie mechanisch door een vergrendelpal vergrendeld, om een onbedoeld weggrollen van de tractor op ieder terrein te voorkomen.



- De kruipversnelling wordt via een speciale hendel ingeschakeld.
- Transmissies met kruipversnelling maken bij een nominaal toerental van de motor de volgende langzame rijnsnelheden mogelijk:
 - 40 x 40: 204 m/u
 - 20 x 20: 130 m/u

VOLLE HEFKRACHT VOORUIT.

De Kompakt S-modellen beschikken over een robuuste mechanische regeling van de hefinrichting (MHR), terwijl u bij de modellen 4075 t/m 4115 de keuze hebt tussen MHR en een elektronische regeling (EHR). De achterste hefinrichting met extra hefcilinder biedt een hefkracht tot max. 3.700 kg. Met de optionele tweede extra hefcilinder komt u op een hefkracht van max. 4.400 kg.

HYDRAULISCHE KRACHTSTROOM. Voor hoge hydraulische eisen kan vanaf de 4075 Kompakt een constante stroompomp van 64 l/min worden geleverd. De tandempomp levert afzonderlijk voor de stuurinrichting 36 l/min. Met een debiet van 48 l/min en een afzonderlijke servopomp, stelt ook de hydraulische pomp de Kompakt S enorm veel vermogen ter beschikking. Alle Kompakt-modellen kunnen met max. drie mechanische regelventielen achteraan alsook een splitser worden uitgerust, zodat hier tot max. acht connectoren op de achterkant ter beschikking staan. Deze zijn enkel- en dubbelwerkend met einduitschakeling en zweefstand uitgerust. In het midden kunnen aanvullend twee mechanische regelventielen gemonteerd worden, die voor het gebruik van een frontlader dienen. De nauwkeurige regeling van de krachtstroom vindt plaats met een ergonomisch aangebrachte kruisbedieningshendel, waarmee de beide kleppen bediend kunnen worden.

KRACHTIGE HEFINRICHTING. De Kompakt-modellen met MHR zijn uitgerust met een bediening voor snel heffen en zakken. Vanaf het model 4075 Kompakt is de EHR leverbaar met HI-LO versnellingsbak. Deze optie maakt het mogelijk om de gewenste positie van de hefinrichting snel en eenvoudige te bereiken.

Terwijl bij de MHR de positie van de hefinrichting middels een mechanisch verstelbare eenheid wordt bediend, worden bij de EHR hefinrichtingsknoppen op de achterste spatborden gebruikt. Dit waarborgt een eenvoudige aankoppeling werktuigen. De Kompakt-S-modellen heffen tot 2.500 kg, de Kompakt-modellen tot 4.400 kg met twee extra hefcilinders.



1 Alle Kompakt-modellen zijn verkrijgbaar met hydro-mechanische regeling en een eenvoudig te bedienen bedieningshendel.

2 EHR is vanaf 4075 Kompakt met HI-LO versnellingsbak verkrijgbaar

3 Buitenbediening achterhef en aftakas op het spatbord achteraan



COMPACTE KRACHTPAKKETTEN:

- Robuuste achterste hefinrichting met een interne hefcilinder en max. 2 externe hefcilinders; mechanische regeling van de hefinrichting (MHR) met mechanische bediening aan de buitenkant
- Elektronische regeling voor de hefinrichting (EHR) voor HI-LO versnellingsbak met buitenbediening op beide spatborden
- 12 Volt/40 Amp connector in de cabine (vanaf model 4075)
- Maximale hefkracht tot 4.400 kg bij de Kompakt-modellen (4075, 4085, 4095, 4105 en 4115) en tot 2.500 kg bij de Kompakt S-modellen (4055S, 4065S)
- Een debiet van 64 l/min met afzonderlijke servopomp
- Max. 8 connectoren op de achterkant en aanvullend 2 midden gemonteerde ventielen
- Voorladerbediening via ergonomische kruisbedieningshendel in de cabine

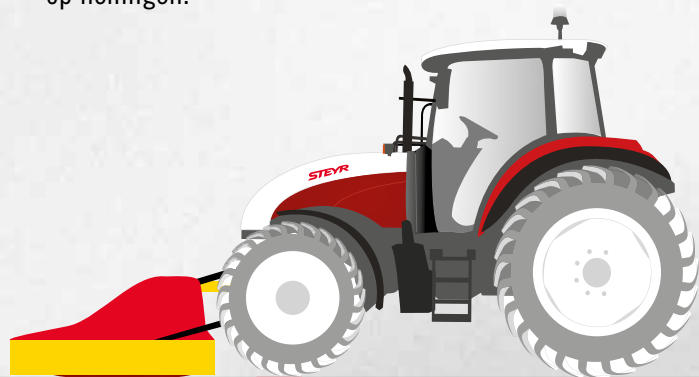


STANDAARD FRONTHEFINRICHTING. Het totale gewicht van de fronthefinrichting rust op de glijplaten of de spanveren. De verschillende hogedruk op de bodem vermindert de kwaliteit van het gras en de silage en ontziet de bodem niet.

ELEKTRONISCHE FRONTHEFINRICHTING (EFH). De belastingssensor van de EFH-regelklep bepaalt de door het aan de voorzijde aangebouwde werktuig uitgeoefende oplegdruk. Daardoor kan de bestuurder vanuit de cabine wijzigingen van de oplegdruk uitvoeren. Een constant hogere oplegdruk van het werktuig betekent betere maairesultaten terwijl de bodem wordt ontzien. De instelbare belasting op de vooras maakt het sturen van de tractor gemakkelijker en verhoogt de veiligheid op hellingen.



100 % van het gewicht van het frontwerktuig



ONTLASTING BIJ BELASTING.

Met de elektronische fronthefinrichting (EFH) hebt u het optimale systeem met elektronische ontlasting voor frontwerktuigen. De oplegdruk wordt in de stand omlaag constant gehouden en kan door de bestuurder, indien nodig, individueel

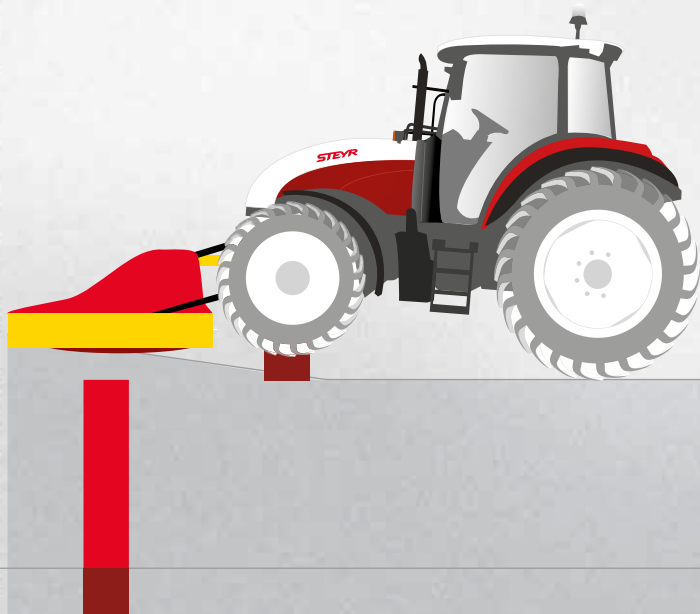
worden geregeld. D.w.z.: betere bediening van werktuigen aan de voorkant, zoals maaiborden, frontpakkers enz. Op steile hellingen kan door de instelbare belasting van de vooras een offset van de tractor grotendeels worden voorkomen.

FRONTHEFINRICHTING KOMPAKT:

- Elektronisch geregelde fronthefinrichting (EFH) met regeling van de oplegdruk, voor het veilig maaien op steile hellingen en een beter maairesultaat
- Framegeleide fronthefinrichting en frontaftakas geïntegreerd in het voorasblok – bediening naar keuze met EFH of met mechanische achterste regeleenheid
- Asgeleide fronthefinrichting met ontlasting van het werktuig (EFH) voor een perfecte bodemaanpassing
- Bediening aan de buitenkant op de fronthefinrichting voor het heffen en dalen

STANDAARD FRONTHEFINRICHTING. Bij een standaard fronthefinrichting is de hoogte van het frontwerktuig gefixeerd op de positie van de voorwielen. De voorwielen bereiken oneffenheden van het terrein pas na het aankoppelen van het werktuig. Daarom stijgt eerst de door het aangekoppelde werktuig uitgeoefende oplegdruk, terwijl de druk van de wielen minder wordt. Dit leidt tot schade aan de graszode en tot vervuiling van het maaigoed met aarde.

ELEKTRONISCHE FRONTHEFINRICHTING (EFH). De belastingssensor bepaalt automatisch wijzigingen van de oplegdruk, die door aangekoppelde werktuigen bij oneffenheden wordt uitgeoefend en heft overeenkomstig het werktuig omhoog of laat het zakken, om de druk constant te houden. De resultaten zijn een betere graskwaliteit, ontziening van de bodem, geoptimaliseerde stureigenschappen en meer comfort voor de bestuurder.





VOORLADERMODEL	Type	Max. hefhoogte draaipunt (mm)	Modellen (vermogen in pk)
SA 65	Standaard	3.010	45-65
SA 75	Standaard	3.460	55-80
SA 85	Standaard	3.760	65-100
SA 95	Standaard	4.080	75-120
SZ 8	Premium	3.450	50-90
SZ 10	Premium	3.740	70-100
SZ 15	Premium	3.740	70-110
SZ 30	Premium	4.070	90-120





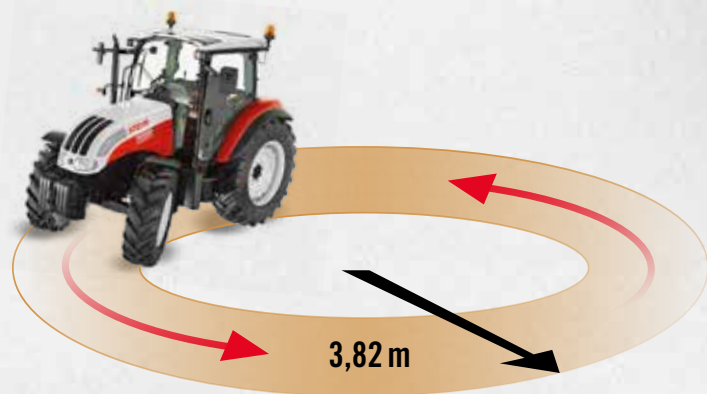
VEELZIJDIGHEID IN COMPACT FORMAAT.

Zijn ongeëvenaarde wendbaarheid, maakt de Kompakt flexibel en universeel inzetbaar. Het Opti-Stop-remsysteem schakelt automatisch de vierwielaandrijving in, zodra de beide rempedalen worden ingetrapt. De optionele schijfremmen op de vooras zorgen voor veilig remmen op 4 wielen. Een elektrohydraulisch differentieelslot of sperdifferentieel garandeert volledige tractie onder alle omstandigheden. De servokoppeling blijft door de eigen hydraulische pomp ook bij zwaar heffen soepel en nauwkeurig. De luchtdrukrem en de hydraulische aanhangerrem zorgen voor een veilige werking van de aanhanger.

HOGERE BELASTBAARHEID. Dankzij de versterkte voor- en achteras stijgt het toegestane totaalgewicht van de Kompakt naar 6.000 kg. Bandenopties tot een grootte van 540/65/R34 of 600/60/R30 zorgen voor een groot contactoppervlak en een lagere bodemdruk.

BIJZONDER WENDBAAR EN ZEKER. Met een draaicirkel van slechts 3,82 m (Kompakt S) of slechts 4,33 m (Kompakt) bespaart u op het erf, in gebouwen en op de kopakker veel tijd. Zelfs met zware lasten biedt de natte lamellenrem voldoende remkracht. De elektrohydraulische bediening van de vierwielaandrijving en het differentieelslot vindt plaats via de rechter bedieningsconsole. Alle scherpe randen binnen en buiten de tractor werden afgerond, waardoor de nieuwe Kompakt aan alle veiligheidsvoorschriften voldoet – nu en ook in de toekomst.

PERFECT VOOR WERKZAAMHEDEN MET DE VOORLADER De Kompakt kan met een speciaal voor dit model ontwikkelde voorlader van STEYR worden uitgerust. De benodigde aansluitingen zijn af-fabriek geïnstalleerd.



Draaicirkel: 3,82 m Kompakt S, 4,33 m Kompakt



S-TECH SAMENGEVAT:

- Oppervlakte-dekkend RTK-net
- Ondersteunt rechte rijsporen en contouren
- Hoogwaardige AG 15 GPS-ontvanger
- Weergavemogelijkheid van de rij-snelheidssignalen voor werktuigen
- Snelle ombouw op verschillende voertuigen
- Oppervlakteregistratie en gegevensregistratie d.m.v. de USB-interface
- Nauwkeurige lichtbalk voor de spoorweergave met 15 lichte LED's

///S-TECH

SUPPORT CENTER

0800 080 056

NOOIT OP HET VERKEERDE PAD: STEYR S-TECH.

TOT 2,5 CM SPOORNAUWKEURIGHEID. Het automatische DGPS-gebaseerde stuursysteem S-Guide waarborgt parallelle spoorgeleiding bij werkzaamheden op rechte banen, bochten en op de kopakker. Bij een nauwkeurigheid van 2,5 cm door een uitgebreid RTK-net bestaat zelfs bij moeilijke bodem- en weercondities en zelfs 's nachts geen risico op het ontstaan van overlappingsen of gaten. En dankzij de in alle STEYR-RTK-oplossingen opgenomen xFill-technologie, kunnen signaalonderbrekingen tot 20 minuten worden overbrugd.

FLEXCOMMAND-7. Een nieuwe standaard voor handmatige stuursystemen! Precision Farming „on the go“ wordt realiteit. FlexCommand-7 biedt maximale flexibiliteit en kan probleemloos naar een andere machine worden overgezet of mee worden genomen naar kantoor. De met Bluetooth en WiFi uitgeruste tablet maakt verbinding met draagbare ontvangers. De Android-gebaseerde FlexCommand-7 biedt een verscheidenheid aan praktische Apps. Hij kan zowel als normale tablet als voor Precision Farming worden gebruikt.

SPECIAAL VOOR SPECIALISTEN. Het passieve AGGPS TRUEGUIDE™-stuursysteem houdt het werktuig door het automatisch verschuiven van het tractorspoor altijd op de juiste baan. Het actieve AGGPS TRUETRACKER™-stuursysteem houdt het werktuig en de tractor op dezelfde geleidingslijn.



EZ-Pilot™ met FM-750™-monitor

PRODUCTTRAININGEN. STEYR biedt niet alleen topproducten, maar ook de geschikte producttrainingen. Ongeacht of het nu op het veld, op de boerderij of bij uw dealer is – u leert direct hoe u de maximale efficiëntie, rendabiliteit en comfort uit uw machines haalt. Onze specialisten weten alles van de producten en de landbouwtechniek en staan u in het S-TECH Support Center onder telefoonnummer 0800 080 056 met raad en daad terzijde.



DE STEYR-SERVICE STAAT ALTIJD VOOR U KLAAR.

VOLLEDIG BESCHERMD MET STEYR PREMIUM SERVICE. Met de premium service van STEYR beschikt u zeven dagen per week en vierentwintig uur per dag over competente assistentie. Onze 24-uurs nooddienst staat u bij met vakpersoneel, producten en vervangingsonderdelen en is bereikbaar via het gratis telefoonnummer 00800 7839 7000.



DE EENVOUDIGE FINANCIERING: CNH INDUSTRIAL CAPITAL. Bij de financiering van uw STEYR tractor is een competente partner onontbeerlijk. Wij raden u CNH Industrial Capital aan. De expert in het financieren van landbouw- en bouw-machines biedt u diverse diensten – van op maat gemaakte leningen en huurkoop tot aan lease- en huuraanbiedingen.*

GOEDE SERVICE IS HEEL DICHTBIJ: UW STEYR DEALER. DE OPTIMALE BESCHERMING HEEFT EEN NAAM: STEYR PROTECT. STEYR PROTECT is een combinatie van service en garantie, waarmee u zichzelf veel zorgen en geld bespaart. Of u nu één tractor heeft of een heel machinepark aan tractoren: STEYR PROTECT kan exact op uw wensen en behoeften worden afgestemd en helpt u bijzonder lang productief te blijven.

STEYR PROTECT beschermt u tegen hoge reparatiekosten, garandeert u vaste onderhoudskosten tot 5000 bedrijfsuren alsmede een volledige bescherming tot vijf jaar. U kunt kiezen uit drie verschillende pakketten*: STEYR PROTECT Gold, Silver en Bronze.

Onze tractoren zijn bestemd om duizenden uren zwaar werk te leveren en zijn bijzonder eenvoudig te onderhouden. Voor alle benodigde onderdelen en voor de service gaat u naar uw STEYR dealer. Hij is ook uw aanspreekpersoon als het gaat om onderhoudswerkzaamheden en reparaties binnen de garantie.



ORIGINELE ONDERDELEN VAN STEYR. Onze gecertificeerde originele onderdelen worden exact overeenkomstig de gegevens van onze ingenieurs gemaakt en zijn aan de strengste kwaliteitscontroles onderworpen, om uw machines tot de beste prestaties te brengen. Door de inbouw van originele onderdelen is gewaarborgd dat alle op elkaar afgestemde machineonderdelen foutloos werken. Onze originele onderdelen zijn te verkrijgen bij uw STEYR-dealer.

//// STEYR PROTECT GOLD

//// STEYR PROTECT SILVER

//// STEYR PROTECT BRONZE

MAAK HET U MAKKELIJK: ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN.



Comfortabel tanken.



Zeer eenvoudige controle van de V-snaar.



Controle van oliepeil en bijvullen zonder de motorkap op te tillen.



Continue reiniging via een piclon-filter zorgt ervoor dat het filter alleen hoeft te worden onderhouden wanneer het betreffende waarschuwingslampje aan gaat.



De eendelige gasdrukgeveerde motorkap kan omhoog gezet worden zelfs met aangekoppeld frontwerktuig.



Snelle en eenvoudige reiniging van de koeler en de airconditioning.

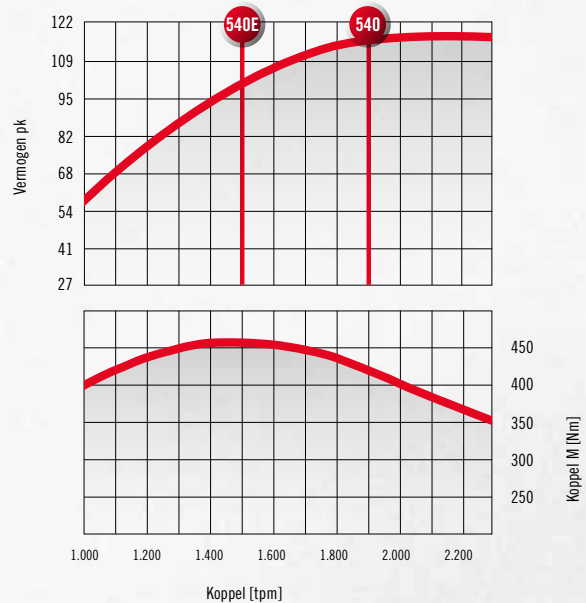


TECHNISCHE GEGEVENS.

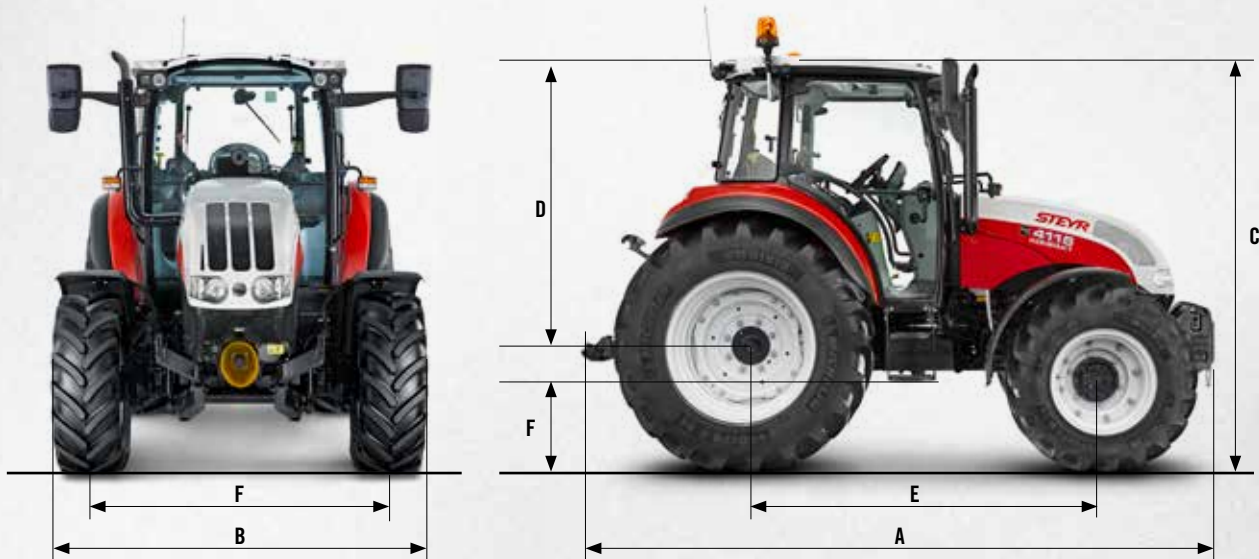
MOTORVERMOGEN STEYR 4115 KOMPAKT.

Max. vermogen bij 1.800 tpm = 84 kW (114 pk)
 Nominaal vermogen bij 2.300 tpm = 84 kW (114 pk)
 Max. koppel bij 1.500 tpm = 457 Nm


Compacte ECOTECH-motoren met
KRACHTIGE KOPPELTOENAME
VAN 32 %.



AFMETINGEN STEYR KOMPACT S EN KOMPACT: MODELSPECIFIEK.



AFMETINGEN	4055 KOMPACT S	4065 KOMPACT S	4075 KOMPACT	4085 KOMPACT	4095 KOMPACT	4105 KOMPACT	4115 KOMPACT
A: Totale lengte inclusief frontgewichten en achterste hefarmen horizontaal (mm)	4.031	4.031	4.241	4.241	4.241	4.241	4.241
B: Buitenbreedte van de achterste spatborden (mm)	1.922	1.922	1.923	1.923	1.923	1.923	1.923
C: Totale hoogte van tot (mm)	2.420-2.495	2.420-2.495	2.494-2.594	2.494-2.594	2.494-2.594	2.494-2.594	2.494-2.594
D: Midden achteras tot bovenkant cabine (mm)	1.784	1.784	1.819	1.819	1.819	1.819	1.819
E: Wielbasis (mm)	2.132	2.132	2.235	2.235	2.235	2.235	2.235
F: Spoorbreedte voor (mm)	1.545-1.945	1.545-1.945	1.444-1.948	1.440-1.948	1.440-1.948	1.440-1.948	1.440-1.948
Spoorbreedte achter (mm)	1.327-1.930	1.327-1.930	1.429-1.937	1.411-1.937	1.411-1.937	1.411-1.937	1.411-1.937

	TRANSMISSIE					
	Gesynchroniseerde transmissie met 4 versnellingen in 3 groepen 12 vooruit- en 12 achteruitversnellingen 40 km/u transmissieversie		HI-LO versnellingsbak met 4 versnellingen in 3 groepen 24 vooruit- en 24 achteruitversnellingen 40 km/u transmissieversie		Gesynchroniseerde transmissie met mechanische versnellingen met 4 versnellingen in 3 groepen 24 vooruit- en 24 achteruitversnellingen 40 km/u transmissieversie	
	Kruipversnelling met 20 vooruit- en 20 achteruitversnellingen		Kruipversnelling met 40 vooruit- en 40 achteruitversnellingen			
	met omkeerschakeling	met powershuttle	met elektrohydraulische powershuttle		met omkeerschakeling	met powershuttle
4055 KOMPACT S	■	□	-		-	-
	□	□	-		-	-
4065 KOMPACT S	■	□	-		-	-
	□	□	-		-	-
4075 KOMPACT	■	□	□		□	□
	□	□	□		□	□
4085 KOMPACT	□	■	□		□	□
	□	□	□		□	□
4095 KOMPACT	□	■	□		□	□
	□	□	□		□	□
4105 KOMPACT	-	■	□		□	□
	-	□	□		□	□
4115 KOMPACT	-	■	□		□	□
	-	□	□		□	□

MODEL	HYDRAULISCH SYSTEEM						VIERWIELAANDRIJVING
	MHR mechanische regeling van de hefinrichting	EHR elektronische regeling van de hefinrichting	Max. debiet tandempomp hydraulisch systeem / stuurinrichting (l/min)	Max. hefkracht / continue hefkracht conform OECD bij 610 mm (kg)	Regelventielen achter / midden gemonteerde ventielen	Fronthdrauliek maximale hefkracht (kg)	Elektrohydraulische inschakeling vierwiel aandrijving
4055 KOMPACT S	■	-	48/36	2.500/2.100	3/2	-	■
4065 KOMPACT S	■	-	48/36	2.500/2.100	3/2	-	■
4075 KOMPACT	□	■	64/36	4.400/3.350	3/2	1.670	■
4085 KOMPACT	□	■	64/36	4.400/3.350	3/2	1.670	■
4095 KOMPACT	□	■	64/36	4.400/3.350	3/2	1.670	■
4105 KOMPACT	□	■	64/36	4.400/3.350	3/2	1.670	■
4115 KOMPACT	□	■	64/36	4.400/3.350	3/2	1.670	■

* Afhankelijk van de landspecifieke wettelijke voorschriften en specificaties

■ Standaarduitrusting □ Gewenste uitrusting - Niet leverbaar

1) ECE R120 voldoet aan ISO 14396 en 97/68/EG, 2) overige wielopties zie prijslijst;

		MOTOR					AFTAKAS					
i. Splitter gen	Nominaal vermogen ECE R120 ¹⁾ (kW/pk)	Turbodiesel met common-rail en intercooler / niveau IIIB					Aftakastoerental bij motortoerental tpm				Rij-af- hankelijke aftakas	Frontaftakas (tpm) 1.000 bij motortoerental van 1.920
		Nominaal toerental (tpm)	Maximaal koppel ECE R120 ¹⁾ (Nm bij tpm)	Koppeltoe- name gem. OECD (%)	Aantal cilinders / cilinderin- houd (cm ³)	Inhoud brand- stoftank (liter)	540/ 540 ECO	540/1.000	540 ECO/ 1.000	540/ 540 ECO/ 1.000		
-	43/58	2.300	244 bij 1.500	37	4/3.400	90	1.958/1.592	-	-	-	□	-
-	48/65	2.300	275 bij 1.500	38	4/3.400	90	1.958/1.592	-	-	-	□	-
□	55/75	2.300	309 bij 1.500	36	4/3.400	160	1.876/1.535	1.876/2.125	1.535/2.125	1.938/ 1.535/ 1.926	□	□
□	63/86	2.300	351 bij 1.500	34	4/3.400	160	1.876/1.535	1.876/2.125	1.535/2.125	1.938/ 1.535/1.926	□	□
□	73/99	2.300	407 bij 1.500	34	4/3.400	160	1.876/1.535	1.876/2.125	1.535/2.125	1.938/ 1.535/1.926	□	□
□	79/107	2.300	444 bij 1.500	35	4/3.400	160	1.876/1.535	1.876/2.125	1.535/2.125	1.938/ 1.535/1.926	□	□
□	84/114	2.300	457 bij 1.500	32	4/3.400	160	1.876/1.535	1.876/2.125	1.535/2.125	1.938/ 1.535/1.926	□	□

RIJVING / AANGEBRACHTE RICHTING BANDEN ²⁾		GEWICHTEN* MET CABINE EN VIERWIELAAN- DRIJVING	CABINE
Uitspoor in bocht (°)	Standaard aangebrachte banden op tractor*	Leeggewicht (kg)	<p>Ruime cabine met individueel verstelbare bestuurdersstoel met lendensteun, minimale trillingsontwikkeling, max. geluidsniveau 75 dB(A), uitstekende verwarming en airconditioning, brede voorruit, zeer goed zicht rondom, uitlaat op de A-stijl, schuin aflopende motorkap, dakraam, krachtig schijnwerperpakket, ergonomisch gerangschikte bedieningselementen, tractormonitor.</p>
Min. draaicirkel (m)	Voor	Toegestaan totaalgewicht (kg) / Heavy Duty uitvoering	
	Achter		
55°	14.9R20	2.280	
3,82	16.9R30	4.500	
55°	14.9R20	2.280	
3,82	16.9R30	4.500	
55°	14.9R20	3.600	
4,33	16.9R30	6.000	
55°	14.9R20	3.600	
4,33	16.9R30	6.000 / 6.200	
55°	13.6R24	3.600	
4,33	16.9R30	6.000 / 6.200	
55°	14.9R20	3.600	
4,33	16.9R30	6.000 / 6.200	
55°	14.9R20	3.600	
4,33	16.9R30	6.000 / 6.200	

een partnerbedrijf van
STEYR
TRAKTOREN

steyr-traktoren.com
facebook.com/STEYRTraktoren

Met veiligheid rijdt men beter. Lees vóór het eerste gebruik de handleiding door en overtuig u van de probleemloze werking van de bedieningselementen. Let ook op de aangebrachte aanwijzingsborden en gebruik de veiligheidsvoorzieningen voor uw eigen persoonlijke veiligheid. Deze brochure is voor internationaal gebruik bedoeld. De beschikbaarheid van enkele modellen, series en speciale uitvoeringen kunnen van land tot land verschillen. STEYR behoudt zich het recht voor om op ieder gewenst moment zonder voorafgaande aankondiging wijzigingen aan het ontwerp en de technische uitvoering uit te voeren, zonder zich op enige wijze te verplichten deze wijzigingen op reeds verkochte eenheden aan te brengen.

Gegevens, beschrijvingen en beeldmateriaal komen overeen met de actuele stand bij het afdrukken, maar kunnen eveneens zonder voorafgaande aankondiging worden gewijzigd. Afbeeldingen kunnen bepaalde uitvoeringen van landen, speciale uitvoeringen alsmede niet complete standaarduitvoeringen tonen.

TP01 / SM / 11.14 / Printed in Italy – Cod. n. 16S0026NLO – www.steyr-traktoren.com

