



Fendt 1038 Vario PowerPlus 2018

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€) 346108

| Merkki | Fendt | Valmistusmaa | DE | Ohjehinta vakiovarustein 2/2018 sis.alv 24 % (€) | 346108 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW) | 1189 | Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=välijäähdytys 4V=neliventtiilikansi | 6/12400 TI 4V | Päästönormi EU Stage 3A 3B | 4 |
| Päästörajoitustekniikka CEGR = jäähdytetty pakokaasukierto VGT = muuttuva- geometrinen ahdin DPF = hiukkas-suodatin SCR = urearuis-kutus/AdBlue tekniikka | CEGR+HFM+SCR | Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer. | CR | Teho nimelliskierroksilla (kW) | 291 |
| Suurin teho ilman lisäteho-ominaisuutta (kW) | 291 | Teho nimelliskierroksilla lisäteholla (Suurin teho lisäteholla) (kW) | - | Nimelliskierros-luku (r/min) | 1700 |
| Tehonormi | EC 97/68 | Voa-teho nimelliskierroksilla ilman lisäteho- ominaisuutta (kW) | | Suurin vääntö ilman lisäteho- ominaisuutta (lisäteholla)/ vastaava kierros-luku (Nm) | 1900/1000-1500 |
| Vääntöarvon mittausnormi | | Jäähdytystuuletin M=mek V=visko Var= variaattori S=sähköinen H=hydraulinen | H | Paino suurimman tehon kilowattia kohden (ilman lisätehoa) (kg/kW) | 48.1 |
| Nopeusalue moottorin nimellisnopeudella (lisävarusteena) (km/h) | 0,02...50 (60) | 40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierros-luku ilman kuormaa (r/min) | 50 km/h @ 1200 | Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl) | Portaaton |
| Powershift välityksiä kpl /nopeuden lisäys % (lisävaruste) | Portaaton | S=suunnanvaihdin HS=hydraulinen suunnanvaihdin T=turbiinikytkin (lisävaruste) | Portaaton | Aluevaihde synkronoitu (Ei koske ryömintäaluetta) | - |
| Voa-nopeudet A=540 E=540E B=1000 Be=1000E Bx=1300 Av=ajovoimanotto (lisä- tai valinnaisvaruste) (r/min) | B,Be(tai B,Bx) | Moottorin pyörimisnopeus vastaavilla Voa-nopeuksilla (r/min) | 1250/1630 | Hydraulinen suurin tuotto ulkopuolisiin laitteisiin (lisävaruste) (l/min) | 220(430) |
| Suurin öljymäärä ulkopuolisiin laitteisiin ilman ylitäytöstä E=erillinen hydrauliöljy (l) | 100E | Venttiililohkoja (lisävarusteena enintään) S=virtauksensäätö E=sähkölohkoja (lisävaruste) (kpl) | 4(7)SE | Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN) | 129 |
| Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen | E | Vakioengastus | IF710/75R42 | eturenkaat | IF650/65R34 |
| Polttoainesäiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l) | 800+AB85 | Suurin korkeus vakioenkain (cm) | 357 | Akseliväli (cm) | 330 |

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|
| Kääntöympyrän halkaisija (lisävarusteena) (cm) | 1394 | Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakiovarustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg) | 14000 | Taka-akselipaino (kg) | |
| Etuakselipaino (kg) | | Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg) | - | Suurin melutaso (dB(A)) | |
| Ilmastointilaite A = automaattinen (lisävaruste) | A | Ilmainstui A = aktiivijousitus (lisävaruste) | on(A) | Ohjaamojousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste) | P |
| Etujousitus H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste) | H | Lisätiedot: | 50km/h ilman lisähintaa, Be = max voa nopeus rajoitettu 1000 r/min, Bx = sama voimansiirto, max voa nopeus noin 1300 r/min, PowerPlus sis. Automaattiohjausvalmiuden | | |