



## New Holland T5.115 DCPS 2021

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 80600

Merkki	New Holland	Valmistusmaa	ITA	Ohjehinta vakiovarustein 2/2021 sis.alv 24 % (€)	80600
Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)	948	Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=välijäähdytys 4V=neliventtiili- kansi	4/3400 TI	Päästönormi EU Stage 3A 3B 4 5	4
Päästörajoitustekniikka CEGR = jäähdytetty pakokaasukiertö VGT = muuttuva- geometrinen ahdin DPF = hiukkassuodatin SCR = urearuiskutus (/AdBlue)	CEGR+DPF	Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer.	CR	Teho nimelliskierroksilla (kW)	85
Suurin teho ilman lisäteho-ominaisuutta (kW)	85	Teho nimelliskierroksilla lisäteholla (Suurin teho lisäteholla) (kW)	-	Nimelliskierrosluku (r/min)	2300
Tehonormi	ISO 14396	Voa-teho nimelliskierroksilla ilman lisäteho- ominaisuutta (kW)		Suurin vääntö ilman lisäteho- ominaisuutta (lisäteholla)/ vastaava kierrosluku (Nm)	461/1500
Vääntöarvon mittausnormi	ISO 14396	Jäähdytystuuletin M=mek V=visko Var= variaattori S=sähköinen H=hydraulinen	V	Paino suurimman tehon kilowattia kohden (ilman lisätehoa) (kg/kW)	45
Nopeusalue moottorin nimellinopeudella (lisävarusteena) (km/h)	1,5...40	40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierrosluku ilman kuormaa (r/min)	2000	Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)	24/24
Powershift välityksiä kpl /nopeuden lisäys % (lisävaruste)	2/18	S=suunnanvaihdin HS= hydraulinen suunnan- vaihdin T=turbiinikytkin (lisävaruste)	HS	Aluevaihte synkronoitu (Ei koske ryömintä- aluetta)	ei
Voa-nopeudet A=540 E=540E B=1000 Be=1000E Bx=1300 Av=ajovoimanotto (lisä- tai valinnaisvaruste) (r/min)	A,E(AvB)	Moottorin pyörimisnopeus vastaavilla Voa-nopeuksilla (r/min)	1957/2125	Hydrauliikan suurin tuotto ulkopuolisiin laitteisiin (lisävaruste) (l/min)	64
Suurin öljymäärä ulkopuolisiin laitteisiin ilman ylitäytöstä E=erillinen hydraulioiljy (l)	15	Venttiililohkoja (lisävarusteena enintään) S=virtauksensäätö E=sähkölohkoja (lisävaruste) (kpl)	3	Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN)	41
Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen	E	Vakioengastus	16.9R34	eturenkaat	13.6R24
Polttoainesäiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l)	160	Suurin korkeus vakioenkain (cm)	259	Akseliväli (cm)	226
Kääntöpyörän halkaisija (lisävarusteena) (cm)	780	Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakiovarustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg)	3800	Taka- akseli- paino (kg)	2300

<b>Etu- akseli- paino (kg)</b>	1500	<b>Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg)</b>	-	<b>Suurin melutaso (dB(A))</b>	74
<b>Ilmastointilaite A = automaattinen (lisävaruste)</b>	on	<b>Ilmaistuin A = aktiivijousitus (lisävaruste)</b>	on	<b>Ohjaamojousitus</b> M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	-
<b>Etujousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)</b>	-	<b>Lisätiedot:</b>	1:ssä hydraulikkaventtiilissä sähköinen jakoventtiili jos koneessa ei ole jarruventtiiliä		