



New Holland T5.105 DCPS SS 2020

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€) 74700

Merkki	New Holland	Valmistusmaa	ITA	Ohjehinta vakiovarustein 2/2020 sis.alv 24 % (€)	74700
Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)	946	Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=välijäähdytys 4V=neliventtiilikansi	4/3400 TI	Päästönormi EU Stage 3A 3B 4 5	4
Päästörajoitustekniikka CEGR = jäähdytetty pakokaasukiertö VGT = muuttuva- geometrinen ahdin DPF = hiukkas-suodatin SCR = urearuis-kutus/AdBlue	CEGR+DPF	Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer.	CR	Teho nimelliskierroksilla (kW)	79
Suurin teho ilman lisäteho-ominaisuutta (kW)	79	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)	444/1500
Vääntöarvon mittaustandardi	ISO 14396	Jäähdytystuuletin M=mek V=visko Var= variaattori S=sähköinen H=hydraulinen	V	Paino suurimman tehon kilowattia kohden (ilman lisätehoa) (kg/kW)	46
Nopeusalue moottorin nimellinopeudella (lisävarusteena) (km/h)	0,2...40	40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierrosluku ilman kuormaa (r/min)	2000	Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)	40/40
Powershift välityksiä kpl /nopeuden lisäys % (lisävaruste)	2/18	S=suunnanvaihdin HS= hydraulinen suunnanvaihdin 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(4)	Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN)	41
Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen	E	Vakioengastus	12,4R36	eturenkaat	11.2R24
Polttoainesäiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l)	115	Suurin korkeus vakioenkain (cm)	254	Akseliväli (cm)	
Kääntöympyrän halkaisija (lisävarusteena) (cm)	690	Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakiovarustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg)	3600	Taka- akselipaino (kg)	2200
Etu- akselipaino (kg)	1400	Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg)	-	Suurin melutaso (dB(A))	74

Ilmastointilaite A =
automaattinen (lisävaruste) on

Ilmaistuin A = aktiivijousitus on
(lisävaruste)

Ohjaamojousitus -
M=mekaaninen
H=hydraulinen
P=pneumaattinen
S=säädettävä (lisävaruste)

Etujousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	-	Lisätiedot:	1:ssä hydrauliikkaventtiilissä sähköinen jakoventtiili
--	---	-------------	--