



## New Holland T5.110 DCT DL 2020

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€) 103400

Merkki	New Holland	Valmistusmaa	ITA	Ohjehinta vakiovarustein 2/2020 sis.alv 24 % (€)	103400
Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)	1261	Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=väljäähdytys 4V=neliventtiilikansi	4/4485 TI 4V	Päästönormi EU Stage 3A 3B 4 5	5
Päästörajoitustekniikka CEGR = jäähdetty pakokaasukiertö VGT = muuttuva- geometrinen ahdin DPF = hiukkas- suodatin SCR = urearuis- kutus/AdBlue	DOC+SCR-F	Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer.	CR	Teho nimelliskierroksilla (kW)	75
Suurin teho ilman lisäteho- ominaisuutta (kW)	82	Teho nimelliskierroksilla lisäteholla (Suurin teho lisäteholla) (kW)	-	Nimelliskierrosuku (r/min)	2200
Tehonormi	ISO 14396	Voa-teho nimelliskierroksilla ilman lisäteho- ominaisuutta (kW)		Suurin vääntö ilman lisäteho- ominaisuutta (lisäteholla)/ vastaava kierrosuku (Nm)	520/1300
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)	61
Nopeusalue moottorin nimellisnopeudella (lisävarusteena) (km/h)	2,2...40	40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierrosuku ilman kuormaa (r/min)	1600	Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)	24/24
Powershift välityksiä kpl /nopeuden lisäys % (lisävaruste)	8	S=suunnanvaihdin HS= hydraulinen suunnanvaihdin T=turbiinikytkin (lisävaruste)	HS	Aluevaihte synkronoitu (Ei koske ryömintä- aluetta)	on
Voa-nopeudet A=540 E=540E B=1000 Be=1000E Bx=1300 Av=ajovoimanotto (lisä- tai valinnaisvaruste) (r/min)	A,B,E(Av)	Moottorin pyörimisnopeus vastaavilla Voa-nopeuksilla (r/min)	1969/1546/1893	Hydrauliikan suurin tuotto ulkopuolisiin laitteisiin (lisävaruste) (l/min)	108
Suurin öljymäärä ulkopuolisiin laitteisiin ilman ylitäytöstä E=erillinen hydrauliöljy (l)		Venttiililohkoja (lisävarusteena enintään) S=virtauksensäätö E=sähkölohkoja (lisävaruste) (kpl)	4S(2S+2ES)(6)	Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN)	55
Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen	E	Vakioengastus	16.9R38	eturenkaat	13.6R28
Polttoainesäiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l)	180+AB19	Suurin korkeus vakioenkain (cm)	284	Akseliväli (cm)	249
Kääntöympyrän halkaisija (lisävarusteena) (cm)		Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakiovarustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg)	5000	Taka- akselipaino (kg)	3230
Etu- akselipaino (kg)	1770	Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg)	-	Suurin melutaso (dB(A))	69

Ilmastointilaite A =  
automaattinen (lisävaruste) on(A)

Ilmaistuin A = aktiivijousitus on(A)  
(lisävaruste)

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

Etujousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	(H)	Lisätiedot:	
--	-----	-------------	--