



John Deere T670 2022

Ohjehinta sis.alv 24 % (€)

Merkki	John Deere	Valmistusmaa	DEU	Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2022	
Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu	K	Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuimuria	167	Moottorimerkki	John Deere
Moottorimalli	6090HZ025	Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho	335	Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=välijäähdytys	9,0/6 TI
Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC	5 SCR+EGR+DPF	Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)	915	Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)	670-915
Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)	2/1	Leikkuukorkeus-automatiikka	V	Leikkupöydän kallistus-automatiikka	V
Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruummun harjoista (cm)		Leikkuupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)	L 49-120	Kaatokelan käyttö S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen	H
Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö	V	Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl)	66/10	Pääkelan varstasillan pinta-ala (dm2)	135
Esipuintikela	Ei	Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)	2	Varstasillojen yhteisala (dm2)	137+55+210
Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu	s	Kohlinten lukumäärä (kpl)	6	Kohlintilan leveys x kohlimien pituus (cm)	167x345
Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm2)	580	Olkiravistelija kohlintilassa	Ei	Rajaisten tarkkailu N=näytöllä L=luukku K=kamera	N
Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)		Hybridipuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)		Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	
Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)		Roottoripuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)		Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	
Ruumenseulan pinta-ala (dm2)	310	Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)	60	Siemenseulaston kokonaisala (dm2)	260
Sähköinen seulaston säätö	V	Viljasäiliön tilavuus (m3)	11	Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)	125
Tyhjennysruuvin korkeus (m)	4.18	Tyhjennysruuvin pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)	*7,29	Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)	0-30 (0-40)
Vetävä taka-akseli	L	Tasauspyörästön lukko	L	Ohjaamomelu (dB(A))	74
Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi	V(A)	Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)		Satomittaus K=satokartoitus	K
Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)	19700	Polttoainesäiliön tilavuus (l)	800	AdBlue- säiliön tilavuus (l)	33

Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)	4*	Leveys kuljetus- asennossa vakiorenkailla (m)	399	Maavara (cm)	
Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)	900/60R32 / 609mm	Rengaskoko takana vakiona	600/65R28	Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)	900/60R32 / 762mm
Takana suurin vaihtoehto	600/65R28	Lisätietoja:			