



## John Deere T670 2023

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 546970

<b>Merkki</b>	John Deere	<b>Valmistusmaa</b>	DEU	<b>Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023</b>	546970
<b>Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu</b>	K	<b>Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuimuria</b>	167	<b>Moottorimerkki</b>	John Deere
<b>Moottorimalli</b>	6090HZ025	<b>Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho</b>	335	<b>Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=välijäähdytys</b>	9,0/6 TI
<b>Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC</b>	5 SCR+EGR+DPF	<b>Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)</b>	915	<b>Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)</b>	670-915
<b>Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)</b>	2/1	<b>Leikkuukorkeus- automaatiikka</b>	V	<b>Leikkupöydän kallistus- automaatiikka</b>	V
<b>Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruummun harjoista (cm)</b>		<b>Leikkupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)</b>	L 49-120	<b>Kaatokelan käyttö S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen</b>	H
<b>Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö</b>	V	<b>Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl)</b>	66/10	<b>Pääkelan varstasillan Pinta-ala (dm2)</b>	135
<b>Esipuintikela</b>	Ei	<b>Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)</b>	2	<b>Varstasiltojen yhteisala (dm2)</b>	137+55+210
<b>Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu</b>	S	<b>Kohlinten lukumäärä (kpl)</b>	6	<b>Kohlintilan leveys x kohlmien pituus (cm)</b>	167x345
<b>Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm2)</b>	580	<b>Olkiravistelija kohlintilassa</b>	Ei	<b>Rajaisten tarkkailu N=näytöllä L=luukku K=kamera</b>	N
<b>Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)</b>		<b>Hybridipuimurin roottoreiden erotteluuala (dm2)</b>		<b>Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)</b>	
<b>Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)</b>		<b>Roottoripuimurin roottoreiden erotteluuala (dm2)</b>		<b>Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)</b>	
<b>Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)</b>	310	<b>Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)</b>	60	<b>Siemenseulaston kokonaisala (dm2)</b>	260
<b>Sähköinen seulaston säätö</b>	V	<b>Viljasäiliön tilavuus (m3)</b>	11	<b>Viljasäiliön tyhjennys-nopeus (l/s)</b>	125
<b>Tyhjennysruuvien korkeus (m)</b>	4.18	<b>Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)</b>	*7,29	<b>Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)</b>	0-30 (0-40)
<b>Vetävä taka-akseli</b>	L	<b>Tasauspyörästön lukko</b>	L	<b>Ohjaamomelu (dB(A))</b>	74
<b>Ilmastointi A=automaatti- Ilmastointi</b>	V(A)	<b>Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)</b>		<b>Satomittaus K=satokartoitus</b>	K
<b>Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)</b>	19700	<b>Polttoainesäiliön tilavuus (l)</b>	800	<b>AdBlue- säiliön tilavuus (l)</b>	33

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