



John Deere X9 1100 2023

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 1226186

Merkki	John Deere	Valmistusmaa	USA	Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023	1226186
Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu	R	Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuimuria		Moottorimerkki	John Deere
Moottorimalli	6135	Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho	515	Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=välijäähdytys	13,5/6 TI
Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC	5 SCR+EGR+DPF	Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)	1219	Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)	915-1520
Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)	2/1	Leikkuukorkeus-automatiikka	V	Leikkupöydän kallistus-automatiikka	V
Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruumun harjoista (cm)		Leikkupöydän 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)		Pääkelan varstasillan Pinta-ala (dm2)	
Esipuintikela		Jälkipuintikelo ja olkikelan lisäksi (kpl)		Varstasillojen yhteisala (dm2)	
Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu		Kohlinten lukumäärä (kpl)		Kohlintilan leveys x kohlmien pituus (cm)	
Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm2)		Olkiravistelijä kohlintilassa		Rajaisten tarkkailu N=näytöllä L=luukku K=kamera	
Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)		Hybridipuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)		Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	
Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)	2kpl, 61, 351	Roottoripuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)	265	Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	300-1300
Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)	310	Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)	100	Siemensseulaston kokonaisala (dm2)	290
Sähköinen seulaston säätö	V	Viljasäiliön tilavuus (m3)	16.2	Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)	186
Tyhjennysruuvien korkeus (m)	4.4	Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)	7,9 (8,7 tai 9,4)	Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)	0-40
Vetävä taka-akseli	L	Tasauspyörästön lukko	V	Ohjaamomelu (dB(A))	72.8
Ilmastointi A=automaattii Ilmastointi	V(A)	Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)		Satomittaus K=satokartoitus	K
Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)	26500	Polttoainesäiliön tilavuus (l)	1250	AdBlue- säiliön tilavuus (l)	83

**Suurin korkeus *=säiliön
kannet avattuna (m)**

**Leveys kuljetus- asennossa
vakiorenkailla (m)**

400

Maavara (cm)

**Rengaskoko edessä vakiona
tai tejojen leveys (cm)**

VF900/60R38 /
609mm

Rengaskoko takana vakiona

750/65R26

**Edessä suurin vaihtoehto tai
suurin telaleveys (cm)**

1250/50R32 /
922mm

Takana suurin vaihtoehto

750/65R26

Lisätietoja: