



Claas Lexion 7700 2023

Ohjehinta sis.alv 24 % (€)

Merkki	Claas	Valmistusmaa	DEU	Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023	
Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu	H	Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuumuria	142	Moottorimerkki	MAN
Moottorimalli	D26	Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho	404	Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=välijäähdytys	12,4/6 TI
Päästoluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC	5 SCR DPF EGR	Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)	930	Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)	770-1380
Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)	2/2	Leikkuukorkeus-automatiikka	V	Leikkupöydän kallistus-automatiikka	V
Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruumun harjoista (cm)	49	Leikkupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)	-10 - +60	Kaatokelan käyttö S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen	H
Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö	V	Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl)	75,5/10	Pääkelan varstasillan Pinta-ala (dm2)	130
Esipuintikela	V	Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)	Ei	Varstasillojen yhteisala (dm2)	169
Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu	S	Kohlinten lukumäärä (kpl)		Kohlintilan leveys x kohlmien pituus (cm)	
Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm2)		Olkiravistelijä kohlintilassa		Rajaisten tarkkailu N=näytöllä L=luukku K=kamera	L (N,K)
Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)	2 kpl, 44,5, 420	Hybridipuimurin roottoreiden erottelu (dm2)		Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	370-1050
Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)		Roottoripuimurin roottoreiden erottelu (dm2)		Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	
Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)		Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)		Siemenseulaston kokonaisala (dm2)	510 (r+s yht)
Sähköinen seulaston säätö	V	Viljasäiliön tilavuus (m3)	12,5 (13,5)	Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)	130 (180)
Tyhjennysruuvin korkeus (m)	4,3 - 5	Tyhjennysruuvin pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)	* 7 - 11	Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)	0-25 (40)
Vetävä taka-akseli	L	Tasauspyörästäön lukko	L	Ohjaamomelu (dB(A))	72
Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi	V(A)	Puintisäätöjen tallennus muistipaikalle, lukumäärä (kpl)	V	Satomittaus K=satokartoitus	V(K)
Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)	18700	Polttoainesäiliön tilavuus (l)	1150	AdBlue- säiliön tilavuus (l)	110

Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)	4 *4,7	Leveys kuljetus- asennossa vakioorenkailla (m)	3.48	Maavara (cm)	46
Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)	900/60 R38	Rengaskoko takana vakiona	620/70 R30	Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)	1250/50 R32
Takana suurin vaihtoehto	710/60 R30	Lisätietoja:			