



Fendt Ideal 8 2023

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 837022

Merkki	Fendt	Valmistusmaa	ITA	Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023	837022
Koneistotyyppi: K=kohlin H=hybridi R=rumpu	R	Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuimuria		Moottorimerkki	MAN
Moottorimalli	D2676	Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho	401	Iskutilavuus/sylinterit T=turbo I=väljäähdytys	12,4/6 TI
Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC	5 SCR+EGR+DPF	Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)	1070	Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)	770-1220
Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)	3/2	Leikkuukorkeus-automatiikka	V	Leikkupöydän kallistus-automatiikka	V
Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruummun harjoista (cm)		Leikkupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)		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		Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)		Varstasillojen yhteisala (dm2)	
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	N
Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)		Hybridipuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)		Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	
Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)	2kpl, 60, 484	Roottoripuimurin roottoreiden erottelualue (dm2)	358	Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)	280-1160
Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)	271	Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)		Siemensseulaston kokonaisala (dm2)	219
Sähköinen seulaston säätö	V	Viljasäiliön tilavuus (m3)	12,5 (17,1)	Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)	140 (210)
Tyhjennysruuvien korkeus (m)	4,25 (4,55 tai 4,86)	Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)	7,6 (9,2 tai 10,6)	Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)	0-30 (0-40)
Vetävä taka-akseli	L	Tasauspyörästön lukko	V	Ohjaamomelu (dB(A))	74
Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi	A	Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)	V	Satomittaus K=satokartoitus	K
Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)	25936	Polttoainesäiliön tilavuus (l)	1250 (1000, 1500)	AdBlue- säiliön tilavuus (l)	180

Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)	4	Leveys kuljetus- asennossa vakiorenkailla (m)	3,49	Maavara (cm)	
Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)	800/70R32	Rengaskoko takana vakiona	620/70R26	Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)	1000/55R32
Takana suurin vaihtoehto	750/65R26	Lisätietoja:			