



## Massey Ferguson 6S.135 Dyna-6 Efficient 2023

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€) 149480

Merkki	Massey Ferguson	Valmistusmaa	FRA	Ohjehinta vakiovarustein 2/2023 sis.alv 24 % (€)	149480
Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)	1495	Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=välijäähdytys 4V=neliventtiili- kansi	4/4900 TI 4V	Päästönormi EU Stage 3A 3B 4 5	5
Päästönrajoitustekniikka CEGR = jäähdytetty pakokaasukiertö VGT = muuttuva geometrinen ahdin DPF = hiukkas- suodatin SCR = urearuis- kutus/AdBlue tekniikka	SCR+DPF	Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer.	CR	Teho nimelliskierroksilla (kW)	100
Suurin teho ilman lisäteho- ominaisuutta (kW)	100		(111)	Nimelliskierros-luku (r/min)	1950
Tehonormi	ISO 14396	Voa-teho nimelliskierroksilla ilman Lisäteho-ominaisuutta (kW)		Suurin vääntö ilman lisäteho-ominaisuutta (lisäteholla)/ vastaava kierros-luku (Nm)	648(650)/1500
Vääntöarvon mittausnormi	ISO 14396	Jäähdytystuuletin M=mek V=visko Var= variaattori S=sähköinen H=hydraulinen	V	Paino suurimman tehon kilowattia kohden (ilman lisätehoa) (kg/kW)	70
Nopeusalue moottorin nimellisnopeudella (lisävarusteena) (km/h)	1,09...40(50)	40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierros-luku ilman kuormaa (r/min)	1500	Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)	24/24
Powershift välityksiä kpl /nopeuden Lisäys % (lisävaruste)	6	S=suunnanvaihdin HS= hydraulinen suunnanvaihdin T=turbiinikytkin (lisävaruste)	HS	Aluevaihte synkronoitu (Ei koske ryömintä- aluetta)	on
Voa-nopeudet A=540 E=540E B=1000 Be=1000E Bx=1300 Av=ajovoimanotto (lisä- tai valinnaisvaruste) (r/min)	A,E,B,Be	Moottorin pyörimisnopeus vastaavilla Voa-nopeuksilla (r/min)	1980/1530/2030/1570	Hydrauliikan suurin tuotto ulkopuolisiin laitteisiin (lisävaruste) (l/min)	110(150)
Suurin öljymäärä ulkopuolisiin laitteisiin ilman ylitäytöstä E=erillinen hydrauliöljy (l)		Venttiililohkoja (lisävarusteena enintään) S=virtauksensäättö E=sähkölohkoja (lisävaruste) (kpl)	2ES+2S	Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN)	69
Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen	E	Vakioengastus	520/85 R38	eturenkaat	420/85 R28
Polttoaine- säiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l)	280+AB35	Suurin korkeus vakioenkain (cm)	299	Akseliväli (cm)	267
Kääntö- ympyrän halkaisija (lisävarusteena) (cm)	950	Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakio- varustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg)	7000	Taka-akselipaino (kg)	4200

<b>Etuakselipaino (kg)</b>	2800	<b>Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg)</b>	0	<b>Suurin melutaso (dB(A))</b>	70
<b>Ilmastointilaite A = automaattinen (lisävaruste)</b>	on(A)	<b>Ilmaistuin A = aktiivijousitus (lisävaruste)</b>	on	<b>Ohjaamojousitus</b> M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	M(S)
<b>Etujousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)</b>	H	<b>Lisätiedot:</b>			