



Case IH Puma 150 MC 50 SPS 2023

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€)

Merkki	Case IH	Valmistusmaa	AT	Ohjehinta vakiovarustein 2/2023 sis.alv 24 % (€)	0
Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)		Sylinteriluku ja iskutilavuus T=turbo I=välijäähdytys 4V=neliventtiili- kansi	6/6728 TI 4V	Päästönormi EU Stage 3A 3B 4 5	5
Päästörajoitustekniikka CEGR = jäähdytetty pakokaasukierto VGT = muuttuva geometrinen ahdin DPF = hiukkas-suodatin SCR = urearuis-kutus/AdBlue tekniikka	DOC+SCR-F	Ruiskutusjärjestelmä M=mekaaninen E=sähköinen CR=yhteispainer.	CR	Teho nimelliskierroksilla (kW)	112
Suurin teho ilman lisäteho- ominaisuutta (kW)	123		131(142)	Nimelliskierros-luku (r/min)	2200
Tehonormi	ISO 14396	Voa-teho nimelliskierroksilla ilman Lisäteho- ominaisuutta (kW)		Suurin vääntö ilman lisäteho- ominaisuutta (lisäteholla)/ vastaava kierros-luku (Nm)	700/1500(805/1500)
Vääntöarvon mittaustandardi	ISO 14396	Jäähdytystuuletin M=mek V=visko Var= variaattori S=sähköinen H=hydraulinen	V	Paino suurimman tehon kilowattia kohden (ilman lisätehoa) (kg/kW)	57
Nopeusalue moottorin nimellinopeudella (lisävarusteena) (km/h)	1,9...50/(0,4..50)	40 km/h alle nimelliskierrosten (lisävaruste), vastaava kierros-luku ilman kuormaa (r/min)	(1660)	Välityksiä eteen/taakse kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)	28(29)/12
Powershift välityksiä kpl /nopeuden Lisäys % (lisävaruste)	6/151	S=suunnanvaihdin HS= hydraulinen suunnanvaihdin T=turbiinikytkin (lisävaruste)	HS	Aluevaihde 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,B,E(B,Be,E)(Av)	Moottorin pyörimisnopeus vastaavilla Voa-nopeuksilla (r/min)	1969/1546/1893(1893/1621/1592)	Hydrauliikan suurin tuotto ulkopuolisiin laitteisiin (lisävaruste) (l/min)	113
Suurin öljymäärä ulkopuolisiin laitteisiin ilman ylitäytöstä E=erillinen hydrauliöljy (l)	37	Venttiililohkoja (lisävarusteena enintään) S=virtausensäätö E=sähkölohkoja (lisävaruste) (kpl)	4S(8ES)	Nostolaitteen nostovoima (lisävaruste) (kN)	82.6

Nostolaitteen hallinta M=mekaaninen E=sähköinen	E	Vakiorengastus	20.8R38	eturenkaat	16.9R38
--	---	-----------------------	---------	-------------------	---------

Polttoaine- säiliön tilavuus (lisävaruste) AB=AdBlue (l)	270+AB48	Suurin korkeus vakio renkain (cm)	302	Akseliväli (cm)	274
Kääntö- ympyrän halkaisija (lisävarusteena) (cm)	1090	Paino ajokunnossa säiliöt täynnä vakio-varustein (ilman irrotettavia lisäpainoja) (kg)	7000	Taka-akselipaino (kg)	4200
Etuakselipaino (kg)	2800	Vakiovarusteena irrotettavia lisäpainoja (kg)	0	Suurin melutaso (dB(A))	69
Ilmastointilaite A = automaattinen (lisävaruste)	on(A)	Ilmaistuin A = aktiivijousitus (lisävaruste)	on(A)	Ohjaamojousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	M
Etujousitus M=mekaaninen H=hydraulinen P=pneumaattinen S=säädettävä (lisävaruste)	H	Lisätiedot:	50 km/h		