

MYYNTITIEDOTE

23.06.2009

12-05/09

MAXXUM 120 4-SYLINTERISTEN MESTARI

Farmers Weekly (UK) julkaisi joulukuussa -08 laajamittaisen DLG:n suorittaman traktoritestin 4-sylinteristen nimellistehoaltaan 120 hv:n traktoreiden kokoluokassa.

Seuraavalla sivulla on koottu testitulokset pääkilpailijoiden osalta, mihin on lisätty Case IH Maxxum 120 Multicontrollerin arvot.

	= Case IH value	
MAX PTO HP	111	132
MAX DRAWBAR HP	98	111
MAX OVERPOWER hp	3.8	29
AV FUEL USE g/kWh (with boost if available)	291	263
CAB NOISE dB(A)	76.9	71.7
MAX REAR LIFT kg	4535	6688
TURN CIRCLE, m	11.7	9.2
WEIGHT kg	6100	5410

Taulukkoa luetaan siten, että mitä oikeammassa reunassa siniset pallot ovat, sen paremmin kyseinen traktori on pärjännyt verrattaessa ominaisuutta muihin testattuihin traktoreihin. Vertailtavat ominaisuudet ovat suomennettuna ylhäältä alaspäin:

Maksimi ulosottoteho, hv

Maksimi vetoteho vetokoukulla, hv

Lisätehon määrä, hv

Keskim. polttoaineen kulutus lisäteholla, g/kWh

Hytin äänentaso, dB(A)

Nostolaitteiden nostoteho, kg

Kääntöympyrän halkaisija, m

Paino, kg

Maxxumin arvosanat ovat **kaikilla vertailtavilla ominaisuuksilla yli keskiarvon** ja lisäksi kolmella osa-alueella, eli max. ulosottotehon, lisätehon suuruuden ja keskim. polttoaineen kulutuksen suhteen, Maxxum sai parhaat arvosanat kaikista vertailtavista traktoreista.

Maxxum on siis kiistatta, kuten lehtimainoksessakin todetaan,

keskisarjan mestari!

Case IH Maxxum 120 MC

☺ = Case IH value

Specification	Value	Comparison	Value
MAX PTO HP	111		132
MAX DRAWBAR HP	98		111
MAX OVERPOWER hp	3.8		29
AV FUEL USE g/kWh [with boost if available]	291		263
CAB NOISE dB(A)	76.9		71.7
MAX REAR LIFT kg	4535		6688
TURN CIRCLE, m	11.7		9.2
WEIGHT kg	6100		5410

Valtra N121 Advance

☺ = Valtra value

Specification	Value	Comparison	Value
MAX PTO HP	111		132
MAX DRAWBAR HP	98		111
MAX OVERPOWER hp	3.8		29
AV FUEL USE g/kWh [with boost if available]	291		263
CAB NOISE dB(A)	76.9		71.7
MAX REAR LIFT kg	4535		6688
TURN CIRCLE, m	11.7		9.2
WEIGHT kg	6100		5410

John Deere 6430 Premium

☺ = Deere value

Specification	Value	Comparison	Value
MAX PTO HP	111		132
MAX DRAWBAR HP	98		111
MAX OVERPOWER hp	3.8		29
AV FUEL USE g/kWh [with boost if available]	291		263
CAB NOISE dB(A)	76.9		71.7
MAX REAR LIFT kg	4535		6688
TURN CIRCLE, m	11.7		9.2
WEIGHT kg	6100		5410

Massey MF 6470 Dyna-6

☺ = Massey value

Specification	Value	Comparison	Value
MAX PTO HP	111		132
MAX DRAWBAR HP	98		111
MAX OVERPOWER hp	3.8		29
AV FUEL USE g/kWh [with boost if available]	291		263
CAB NOISE dB(A)	76.9		71.7
MAX REAR LIFT kg	4535		6688
TURN CIRCLE, m	11.7		9.2
WEIGHT kg	6100		5410

Maxxumin erinomaista polttoainetaloutta voidaan havainnollistaa vertaamalla Maxxum 120 Multicontrolleria Valtran N121 Advanceen:



Polttoaineen ominaiskulutus (DLG:n testi):

- Maxxum 120 MC: 263 g/kWh
- Valtra N121 Advance: 291 g/kWh

Polttoaineen kulutuseroksi saadaan 3,3 litraa tunnissa. Vuosittaisella 1.000 tunnin käyttömäärällä ja 0,62 € litrahinnalla vuosittaiseksi säästöksi saadaan 2.046 €. **Viidessä vuodessa Maxxumia käyttämällä on säästetty polttoainekuluissa 10.230 €.**