



## Valtra N135 Hitech 2024

Ohjehinta sis.alv 24 % (€) 124403

| Merkki  | Valtra        | Valmistusmaa   | FIN          | Ohjehinta vakiovarustein<br>2/2024 sis.alv 24 % (€)  | 124403             |
|---|---------------|--|--------------|--|--------------------|
| Hinta suurimman tehon kilowattia kohti (ilman lisätehoa) (€/kW)   | 1257          | Sylinteriluku ja iskutilavuus<br>T=turbo I=välijäähdytys<br>4V=neliventtiilikansi                            | 4/4900 TI 4V | Päästönormi EU Stage 3A<br>3B 4 5  | 5                  |
| Päästönrajoitustekniikka<br>CEGR = jäähdytetty<br>pakokaasukiertö VGT =<br>muuttuva geometrinen ahdin<br>DPF = hiukkassuodatin SCR<br>= urearuiskutus /AdBlue | DOC+DPF+SCR   | Ruiskutusjärjestelmä<br>M=mekaaninen<br>E=sähköinen<br>CR=yhteispainer.                                      | CR           | Teho nimelliskierroksilla<br>(kW)  |                    |
| Suurin teho ilman lisäteho-<br>ominaisuutta (kW)  | 99            | Teho nimelliskierroksilla<br>lisäteholla (Suurin teho<br>lisäteholla) (kW)                                   | (104)        | Nimelliskierros-luku (r/min)   | 1900               |
| Tehonormi   | ISO 14396     | Voa-teho<br>nimelliskierroksilla ilman<br>Lisäteho-ominaisuutta (kW)   |              | Suurin vääntö ilman<br>lisäteho-ominaisuutta<br>(lisäteholla)/ vastaava<br>kierros-luku (Nm) | 570/1500(620/1500) |
| Vääntöarvon mittausnormi  | ISO 14396     | Jäähdytystuuletin M=mek<br>V=visko Var= variaattori<br>S=sähköinen H=hydraulinen                             | V            | Paino suurimman tehon<br>kilowattia kohden (ilman<br>lisätehoa) (kg/kW)                      | 63                 |
| Nopeusalue moottorin<br>nimellinopeudella<br>(lisävarusteena) (km/h)  | 0,4...40(50)  | 40 km/h alle<br>nimelliskierrosten<br>(lisävaruste), vastaava<br>kierros-luku ilman kuormaa<br>(r/min)       | (1500)       | Välityksiä eteen/taakse<br>kaikkiaan (lisävaruste) (kpl)                                     | 30/30              |
| Powershift välityksiä kpl<br>/nopeuden Lisäys %<br>(lisävaruste)  | 5/240         | S=suunnanvaihdin HS=<br>hydraulinen suunnanvaihdin<br>T=turbiinikytkin<br>(lisävaruste)                      | HS           | Aluevaihte synkronoitu (Ei<br>koske ryömintä- aluetta)                                       | on                 |
| Voa-nopeudet A=540<br>E=540E B=1000 Be=1000E<br>Bx=1300 Av=ajovoimanotto<br>(lisä- tai valinnaisvaruste)<br>(r/min)   | A,B(E,Be,Av)  | Moottorin pyörimisnopeus<br>vastaavilla Voa-nopeuksilla<br>(r/min)   | 1890/1897    | Hydrauliikan suurin tuotto<br>ulkopuolisiin laitteisiin<br>(lisävaruste) (l/min)             | 90                 |
| Suurin öljymäärä<br>ulkopuolisiin laitteisiin ilman<br>ylitäytöstä E=erillinen<br>hydrauliöljy (l)  | 40            | Venttiililohkoja<br>(lisävarusteena enintään)<br>S=virtauksensäättö<br>E=sähkölohkoja<br>(lisävaruste) (kpl) | 3S(4)        | Nostolaitteen nostovoima<br>(lisävaruste) (kN)   | 81                 |
| Nostolaitteen hallinta<br>M=mekaaninen E=sähköinen  | E             | Vakioengastus  | 520/70R34    | eturenkaat   | 420/70R24          |
| Polttoaine- säiliön tilavuus<br>(lisävaruste) AB=AdBlue (l)   | 235(315)+AB45 | Suurin korkeus vakioenkain<br>(cm)   | 296          | Akseliväli (cm)  | 267                |
| Kääntö-   | 890           | Paino ajokunnossa  | 6260         | Taka-akselipaino   | 3906               |
| Etuakselipaino  | 2354          | Vakiovarusteena  | -            | Suurin   | 70                 |
| Ilmastointilaite  | on(A)         | Ilmaistuvin  | on(A)        | Ohjaamojousitus  | (M,P)              |

**Etujousitus**

(H)

**Lisätiedot:**