



## Claas Lexion 8900 2023

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€)

| Merkki   | Claas            | Valmistusmaa  | DEU       | Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2023                    |               |
|--|------------------|---|-----------|---|---------------|
| Koneistotyyppi: K=kohlin<br>H=hybridi R=rumpu                      | H                | Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuumuria              | 170       | Moottorimerkki  | MAN           |
| Moottorimalli  | D42              | Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho                                  | 581       | Iskutilavuus/sylinterit<br>T=turbo I=välijäähdytys          | 16,2/6 TI     |
| Päästoluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC                            | 5 SCR DPF EGR    | Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)                                    | 1080      | Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)                         | 770-1380      |
| Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)                 | 2/2              | Leikkuukorkeus-automatiikka   | V         | Leikkupöydän kallistus-automatiikka                         | V             |
| Terälaitteen kärkien etäisyys syöttörummun harjoista (cm)          | 49               | Leikkupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)                         | -10 - +60 | Kaatokelan käyttö<br>S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen | H             |
| Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö                                | V                | Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl) | 75,5/10   | Pääkelan varstasillan Pinta-ala (dm2)                       | 155           |
| Esipuintikela  | V                | Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)                           | Ei        | Varstasillojen yhteisala (dm2)                              | 202           |
| 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<br>N=näytöllä L=luukku K=kamera         | L (N,K)       |
| Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)  | 2 kpl, 44,5, 420 | Hybridipuimurin roottoreiden erotteluuala (dm2)                     |           | Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)                 | 450-1250      |
| Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm) |                  | Roottoripuimurin roottoreiden erotteluuala (dm2)                    |           | Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)                |               |
| Ruumenseulan Pinta-ala (dm2)                                       |                  | Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm2)                            |           | Siemenseulaston kokonaisala (dm2)                           | 620 (r+s yht) |
| Sähköinen seulaston säätö  | V                | Viljasäiliön tilavuus (m3)  | 15 (18)   | Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)                          | 130 (180)     |
| Tyhjennysruuvien korkeus (m)                                       | 4,3 - 5          | Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)              | * 7 - 11  | Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)                          | 0-25 (40)     |
| Vetävä taka-akseli   | L                | Tasauspyörästön lukko   | L         | Ohjaamomelu (dB(A))   | 72            |
| Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi                               | V(A)             | Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)            | V         | Satomittaus K=satokartoitus                                 | V(K)          |
| Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)                 | 19700            | Polttoainesäiliön tilavuus (l)                                      | 1150      | AdBlue- säiliön tilavuus (l)                                | 110           |

|  |            |  |            |  |             |
|--|------------|--|------------|--|-------------|
| <b>Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)</b>      | 4 *4,7     | <b>Leveys kuljetus- asennossa vakiorenkailla (m)</b> | 3.76       | <b>Maavara (cm)</b>  | 46          |
| <b>Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)</b> | 900/60 R38 | <b>Rengaskoko takana vakiona</b>                     | 620/70 R30 | <b>Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)</b> | 1250/50 R32 |
| <b>Takana suurin vaihtoehto</b>                          | 710/60 R30 | <b>Lisätietoja:</b>                                  |            |  |             |