



## Claas Trion 660 2022

Ohjehinta sis.alv 25,5 % (€)

| Merkki   | Claas     | Valmistusmaa  | DEU         | Hinta ovh vakiovarustein sis.alv 11/2022                    |               |
|--|-----------|---|-------------|---|---------------|
| Koneistotyyppi: K=kohlin<br>H=hybridi R=rumpu                      | K         | Puintikoneiston leveys kelalla, ei koske rumpupuumuria              | 170         | Moottorimerkki  | Cummins       |
| Moottorimalli  | L9        | Teho(kW) ISO *=suurin moottoriteho                                  | 300         | Iskutilavuus/sylinterit<br>T=turbo I=välijäähdytys          | 8,9/6 TI      |
| Päästöluokka stage EU SCR, EGR DPF, DOC                            | 5 SCR DPF | Leikkuuleveys vakiopöydällä (cm)                                    | 770         | Vaihtoehtoiset leikkuuleveydet (cm)                         | 490-930       |
| Korkeusasetuksen muistipaikat leikkuu/päiste (kpl)                 | 2/2       | Leikkuukorkeus-automatiikka   | V           | Leikkupöydän kallistus-automatiikka                         | V             |
| Terälaitteen kärkien etäisyys syöttöruummun harjoista (cm)         | 49        | Leikkupöydän pituuden säätö, säätöalue (cm)                         | -10 - +10   | Kaatokelan käyttö<br>S=sähköinen H=hydraulinen M=mekaaninen | H             |
| Kaatokelan adaptiivinen nopeussäätö                                | V         | Puintikoneiston pääkelan halkaisija ja varstojen lukumäärä (cm/kpl) | 60/8        | Pääkelan varstasillan pinta-ala (dm <sup>2</sup> )          | 126           |
| Esipuintikela  | V         | Jälkipuintikeloja olkikelan lisäksi (kpl)                           | Ei          | Varstasillojen yhteisala (dm <sup>2</sup> )                 | 45+126        |
| Puintivälin säätö M=mek S=sähköisesti ohjattu                      | S         | Kohlinten lukumäärä (kpl)   | 6           | Kohlintilan leveys x kohlmien pituus (cm)                   | 170x443       |
| Valmistajan ilmoittama kohlinala (dm <sup>2</sup> )                | 748       | Olkiravistelija kohlintilassa                                       | V           | Rajaisten tarkkailu<br>N=näytöllä L=luukku K=kamera         | L (N+K)       |
| Hybridipuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm)  |           | Hybridipuimurin roottoreiden erottelualue (dm <sup>2</sup> )        |             | Hybridipuimurin roottoreiden nopeus (r/min)                 |               |
| Roottoripuimurin roottoreiden lukumäärä, halkaisija ja pituus (cm) |           | Roottoripuimurin roottoreiden erottelualue (dm <sup>2</sup> )       |             | Roottoripuimurin roottoreiden nopeus (r/min)                |               |
| Ruumenseulan pinta-ala (dm <sup>2</sup> )                          |           | Ruumenseulan esiseulojen pinta-ala (dm <sup>2</sup> )               |             | Siemenseulaston kokonaisala (dm <sup>2</sup> )              | 580 (r+s yht) |
| Sähköinen seulaston säätö  | V         | Viljasäiliön tilavuus (m <sup>3</sup> )                             | 10,5 (12)   | Viljasäiliön tyhjennysnopeus (l/s)                          | 110 (130)     |
| Tyhjennysruuvien korkeus (m)                                       | 4,2 - 4,7 | Tyhjennysruuvien pituus *=ulottuvuus keskilinjasta (m)              | * 5,9 - 7,8 | Ajovoimansiirron nopeusalue (km/h)                          | 0-25 (30)     |
| Vetävä taka-akseli   | L         | Tasauspyörästön lukko   | L           | Ohjaamomelu (dB(A))   | 76            |
| Ilmastointi A=automaatti-Ilmastointi                               | V(A)      | Puintisäätöjen tallennus muistipaikolle, lukumäärä (kpl)            | V           | Satomittaus K=satokartoitus                                 | L (K)         |
| Paino vakiovarustein polttoainesäiliöt täynnä (kg)                 | 15300     | Polttoainesäiliön tilavuus (l)                                      | 600 (800)   | AdBlue- säiliön tilavuus (l)                                | 80            |

|  |            |  |            |  |            |
|--|------------|--|------------|--|------------|
| <b>Suurin korkeus *=säiliön kannet avattuna (m)</b>      | 4 *4,74    | <b>Leveys kuljetus- asennossa vakiorenkailla (m)</b> | 3,76       | <b>Maavara (cm)</b>  | 46         |
| <b>Rengaskoko edessä vakiona tai tejojen leveys (cm)</b> | 800/68 R32 | <b>Rengaskoko takana vakiona</b>                     | 500/70 R24 | <b>Edessä suurin vaihtoehto tai suurin telaleveys (cm)</b> | 900/60 R38 |
| <b>Takana suurin vaihtoehto</b>                          | 620/55 R26 | <b>Lisätietoja:</b>                                  |            |  |            |