

# LOGSET 8H GTE

## VAKAA JA VAHVA HARVESTERI VAIHTELEVAAN MAASTOON

### KOMPONENTIT TASAPAINOSSA

Logset 8H GTE harvesteri suoriutuu helposti niin suurista kuin pienistäkin puista sekä vaihtelevista maastoista. Koneen moottori, hydraulikka ja mekaaniset osat ovat täydellisesti mitoitettuja toisiinsa, minkä vuoksi Logsetin harvesteri onkin optimaalinen valinta muihin saman kokoluokan harvestereihin nähden. Logset 8H GTE harvesteri toimitetaan yleensä Mesera 241H nosturilla, jolla on 11,1 metrin ulottuvuus.

Logset 8H GTE harvesteriin sopivat Logsetin harvesteripäät TH55, TH65 ja TH75. Helppo ja tarkka työskentely on ollut avainasemassa niiden suunnittelutyössä, ja harvesteripäiden ohjaus onkin erittäin sujuvaa ja mittatarkkuus erinomainen.

### HUIPPULUOKAN SUORITUSKYKY KAHDEKSALLA RENKAALLA

Logset 8H GTE on vakaa ja vahva kone. Sen kahdeksan pyörää vievät kuljettajamukavuuden uudelle tasolle ja tuovat erinomaisen suorituskyvyn vaihtelevissa maastoissa. Logset 8H GTE tarjoaa vetovoimaa ja vakautta jyrkkiin rinteisiin, sekä varmuutta pehmeille maille.

### TALOUDELLINEN

Polttoainetehokkaan 7,4 litran ja kuuden sylinterin AGCO Power moottorin avulla Logset 8H GTE:n voima riittää yhden tai kahden hydraulisen työpumpun puskemiseen. Onnistunut moottorikokoluokan valinta yhdistettynä oikeaan hydraulikkajärjestelmän mitoitukseen ja uusittuun Logset TOC 2 ohjausjärjestelmään takaavat sen, ettei moottori ylikuormitu ja polttoaineen kulutus pysy maltillisena.

**LOGSET**

LOGSET Oy  
Hännisentie 2  
66530 Koivulahti  
Puh. 010 286 3200

**LOGSET**  
YKSINKERTAISESTI PAREMPI  
[www.logset.fi](http://www.logset.fi)

# LOGSET GTE Harvesterit



Harvesterimallisto 03/21 - FI  
Oikeudet muutoksiin pidätetään.  
Mainitut tekniset tiedot ovat viitteellisiä.  
Kuvat eivät aina esitä vakiovarusteista konetta.  
Copyright Logset Oy.



YKSINKERTAISESTI PAREMPI

**LOGSET**



# Logset-harvesterin vahvuudet

## POLTOAINE- JA HYDRAULITANKIT

Polttoainetankkien tilavuus on yhteensä 535 litraa. Niiden kokoa on suurennettu, jotta aikaa kuluisi vähemmän tankkaamiseen ja kuljettaja pystyy huoletta pidentämään työpäivää. Myös hydraulitankin tilavuutta on kasvatettu. Hydraulipumppuja huollettaessa, tankit voi kallistaa sivuun.

## OHJAAMO

Kuljettajalla on ohjaamosta erinomainen näkyvyys kaikkiin suuntiin. Ohjaamon katolla oleva työvalosuojaja suojaa sekä valoja, että kattoa. Uusi muotoilu alentaa koneen kuljetuskorkeutta ja antaa ohjaamolle kauniin pyöreän profiilin. Ohjaamon äänieristys parantaa huomattavasti kuljettajan ajomukavuutta.

## TOC-MD 2 -OHJAUSJÄRJESTELMÄ

Logsetin hakkuulaitteelle kehittämän TOC-MD 2 -ohjausjärjestelmän avulla kuljettaja maksimoi koneen tuottavuuden. Ohjelma on helppokäyttöinen ja siinä navigointi sujuu mutkattomasti. Teknologiaa on kehitetty ja testattu vuosien ajan. Esimerkiksi mukautuva syöttö ja sekvenssijaio ovat ominaisuuksia, jotka helpottavat kuljettajan työskentelyä ja tekevät koneesta tehokkaamman.

## NOSTURI

Vahvassa Mesera 241H paralleelinosturissa on optimaalinen geometria. Harvesterin ainutlaatuisen vakauden ansiosta kuljettaja pystyy hyödyntämään nosturin voimaa koko 11,1 metrin ulottuvuusalueella. Nosturin ohjaaminen käy nopeasti ja tarkasti.

## HYDRAULIIKKA

Logset 8H GTE harvesterin hydrauliiikan kapasiteetti on optimoitu tälle konemallille korkean tuottavuuden ja paremman polttoainetehokkuuden saavuttamiseksi. Oikea tasapaino johtaa parhaaseen tuottavuustasoon.

## HARVESTERIPÄÄ

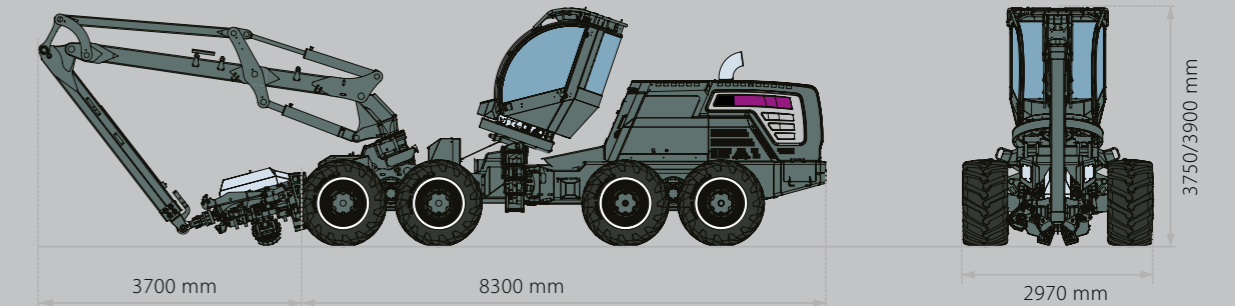
Logsetin TH harvesteripää on avainasia korkean tuottavuuden saavuttamiseksi. TH-sarjasta löytyy useampi harvesteripäämalli, joka sopii Logset 8H GTE harvesteriin: TH55, TH65 ja TH75. Harvesteripää toimii saumattomasti harvesterin kanssa, minkä kuljettaja huomaa viimeistään tuottavuuden kasvun kautta.



## Tekniset tiedot

MALLI	8H GTE
<b>MITAT</b>	
Oma paino alkaen, kg	22 000
<b>MOOTTORI</b>	
Tyyppi	AGCO Power 74 LFTN
Vaihe	Stage V
Teho 1 850 rpm, kW	214 (291 hv)
Vääntömomentti 1 500 rpm, Nm	1 280
Polttoainesäiliö, l	535
DEF, l	40
<b>VOIMANSIIRTO</b>	
Tyyppi	Hydrostaattis-mekaaninen
Vetovoima, kN	190
Vaihteet	2 vaihdetta
<b>HYDRAULIJÄRJESTELMÄ</b>	
Tuotto 1 000 rpm, l/min	vakio: 210 optio: 140+190
Hydrauliöljysäiliö, l	400
<b>OHJAAMO</b>	
Ohjausjärjestelmä	TOC 2
Mittalaite	TOC-MD 2
Akkujännite	24 V
Kääntyvä ja kaikkiin suuntiin vakaava ohjaamo	
<b>RENKAAT</b>	
Etu	600/55-26,5; 710/45-26,5
Taka	600/55-26,5; 710/45-26,5
<b>NOSTURI</b>	
Nosturivaihtoehdot	Mesera 241H, Mesera 221H
Nostomomentti, kNm	240
Ulottuma, m	10,3/11,1
<b>HARVESTERIPÄÄT</b>	
Mallivaihtoehdot	TH55, TH65, TH75
<b>LISÄVARUSTEET</b>	Lisätietoja Logset myyjältäsi.

## LOGSET 8H GTE



## MOOTTORI

AGCO Power moottorista lähtee 214 kW (291 hv) ja se toimii SCR teknologialla. AGCO moottorit ovat markkinoiden polttoainetehokkaimpia ja ne tarjoavat korkean vääntömomentin hitaassakin moottorivauhdissa.

## VOIMANSIIRTO

Optimoitu voimansiirron ohjaus TOC 2 ohjausjärjestelmän avulla. Luotettavat NAF-telit edessä ja takana, sekä runkolukko, jossa vahvat hydrauliset sylinterit takaavat sen, että kone on vakaa. Lisävarusteena saatavilla hydraulisesti tasapainottavat telit eteen, tai mekaanisesti tasapainottavat telit eteen ja taakse.



YKSINKERTAISESTI PAREMPI

**LOGSET**