

LOGSET GTE Harvester



6HP GTE

EINFACH BESSER

LOGSET

LOGSET 6HP GTE

MITTELGROSSER KRAFTSTOFFSPARENDER HARVESTER

Der 6HP GTE ist ein mittelgroßer Harvester, der kraftvoll und kraftstoffsparend ist. Es handelt sich um einen schnellen, wendigen und leistungsstarken Harvester, der für Durchforstungen und mittelstarke Kahlschläge geeignet ist. Unter anspruchsvollen Bedingungen überzeugt dieser Harvester mit einer optimalen Produktivität und einem hohen Maß an Wirtschaftlichkeit.

AUSGEGLICHENE KOMPONENTE

Dank des Mesera 221H-Krans mit einer Reichweite von bis zu 11 Metern erbringt der 6HP GTE in Wäldern mit kleinem bis mittelgroßen Durchmesser mühelos eine herausragende Leistung. Die Größe des Motors, die hydraulischen Komponenten sowie die mechanischen Teile der Maschine sind perfekt dimensioniert und aufeinander abgestimmt. Der 6HP GT kann mit den Harvesterköpfen TH45, TH55 oder TH65 ausgestattet werden. Alle LOGSET TH-Harvesterköpfe sind nach dem Prinzip: Stabilität, einfache Bedienung und Präzision entwickelt worden. Der Harvesterkopf kann schnell und trotzdem sehr präzise bedient werden.

8 RÄDER FÜR MEHR LEISTUNG

Der 6HP GTE ist eine extrem standfeste Maschine. Durch die 8 Radversion wird nicht nur der Bedienerkomfort erhöht sondern die acht Räder ermöglichen der Maschine eine hervorragende Leistung in jedem Gelände. Der Vollernter entwickelt eine außergewöhnliche Zugkraft und Stabilität in Steigungen sowie eine optimal Gewichtsverteilung auf weichen und schweren Böden. Kurz: Bei montierten Bändern, können Sie Flächen befahren, die Sie noch nie zuvor bearbeiten konnten.

WIRTSCHAFTLICH

Der kraftstoffeffiziente Sechs-Zylinder-Dieselmotor mit 7,4 Litern bietet in dem 6HP GTE eine sehr gute Leistung und Drehmoment, um die 190-Kubikzentimeter-Hydraulikpumpe anzutreiben. Aufgrund der unvergleichbaren Steuerung von Motor, Kran, Harvesterkopf und Antrieb durch das neue Logset TOC 2 wird der Motor weniger belastet, was wiederum zu dem niedrigen Kraftstoffverbrauch führt.

LOGSET

Ausstattungsmerkmale des Logset Harvesters

KRAFTSTOFF- UND HYDRAULIKTANK

Der grosse Kraftstofftank mit einem Volumen von 500 Litern, führt zu weniger Arbeitszeitunterbrechung durch das Tanken und erhöht somit die Produktivität der Maschine. Auch das Volumen des Hydrauliköltanks wurde erhöht. Die Tanks können zur Seite gekippt werden um für Wartungsarbeiten den Zugriff auf die Hydraulikpumpen zu gewährleisten.

KABINE

Die Kabine bietet eine hervorragende Rundumsicht. Die Astabweiser auf dem Kabinendach schützen die Arbeitsscheinwerfer und das Kabinendach. Das neue Design verringert die Transporthöhe und verleiht der Kabine ein ansprechendes, rundes Profil. Der geringe Lärmpegel der Kabine ist ein Schlüsselfaktor für den Bedienerkomfort.



MOTOR

Der leistungsstarke AGCO Power-Motor mit SCR-Technologie sorgt für ein hohes Drehmoment bei niedriger Drehzahl und ist somit der Motor mit der besten Kraftstoffeffizienz seiner Klasse.

KRAFTÜBERTRAGUNG

Der Bogen sorgt für ein hohes Maß an Stabilität und erhöht die Traktion der Maschine.

STEUERUNGSSYSTEM TOC-MD 2

Das eigene TOC-MD 2-Messsystem von Logset maximiert die Produktion und ist intuitive Steuerung einfach zu bedienen. Die Technologie wurde im Laufe der Jahre sorgfältig erprobt. Funktionen wie der adaptive Vorschub oder das Sägefenster machen die Arbeit des Bedieners einfacher und die Maschine produktiver.

KRAN

Der starke 221H Mesera-Parallelkran weist eine optimale Geometrie auf. Die einzigartige Stabilität der Maschine ermöglicht es Ihnen, die Leistung des Krans in der gesamten Reichweite zu nutzen. Er ist schnell, wendig und zuverlässig.

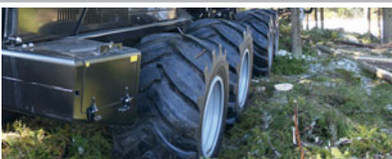


HYDRAULIK

Der 6HP GTE bietet 285 l/min bei 1.500 U/min – der korrekte Fluss für eine hohe Produktivität und eine bessere Kraftstoffersparnis. Dies ist die richtige Balance für die beste Leistung.

HARVESTERKOPF

Der Logset TH-Harvesterkopf ist der Schlüssel zu einer höheren Produktivität. Der 6HP GTE kann mit dem Harvesterkopf TH45, TH55 oder TH65 ausgestattet werden – je nachdem, welche Größe Ihre Anforderungen am besten erfüllt.

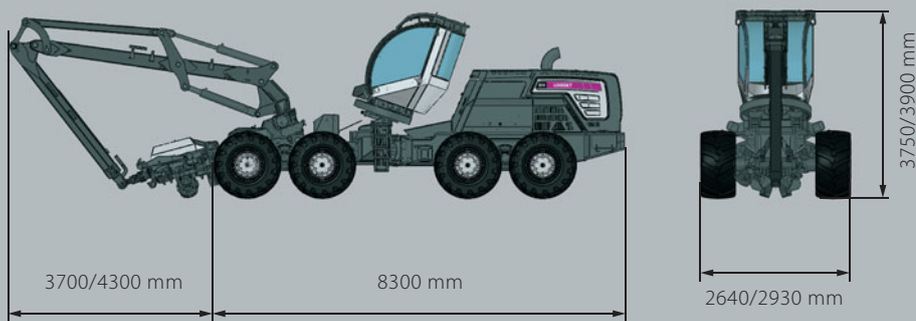


Technische Daten



MODELL	6HP GTE
ABMESSUNGEN	
Eigengewicht ab (kg)	21 000
DIESELMOTOR	
Typ	AGCO Power 74 LFTN
Stufe	Stage V
Leistung bei 1.850 U/min (kW)	190 (258 PS)
Drehmoment bei 1.500 U/min (Nm)	1 130
Kraftstofftank (l)	500
DEF (l)	40
KRAFTÜBERTRAGUNG	
Typ	Hydrostatischmechanisch
Zugkraft (kN)	169
Getriebe	2 Schaltstufen
HYDRAULIKSYSTEM	
Fluss bei 1.000 U/min (l/min)	190
Hydrauliköltank (l)	400
KABINE	
Steuerungssystem	TOC 2
Messsystem	TOC-MD 2
Batteriespannung	24 V
Sicherheitsgeprüfte und -genehmigte Kabine • Dreh- und Niveaubkabine (Option)	
BEREIFUNG	
Vorne	600/55-26.5; 710/45-26.6
Hinten	600/55-26.5; 710/45-26.6
KRAN OPTIONEN	
Kran	Mesera 221H
Hubkraft (kNm)	188
Reichweitenoptionen (m)	8.3/10/11
HARVESTERKÖPFE	
Modelloptionen	TH45, TH55, TH65
OPTIONALE AUSTRÜSTUNG	Für weitere Wünsche oder Informationen vereinbaren Sie bitte einen Termin mit Ihrem Kundenberater.

LOGSET 6HP GTE



EINFACH BESSER

LOGSET



Harvester Serie 01/22 – DE

Recht auf Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

Alle technischen Daten dienen lediglich als Leitfaden.

Abbildungen und Zeichnungen stellen nicht immer Standardausführungen der Maschinen dar.

Copyright Logset Oy.



LOGSET Oy
Hännisentie 2
FI-66530 Koivulahti
FINNLAND
Tel. +358 10 286 3200

LOGSET
EINFACH BESSER

www.logset.com