

# LOGSET Harvester Fej



# TH95

## Legnagyobb és legerősebb fej kotrógépekre tervezve

A Logset TH95 a TH harvester fej széria legnagyobb képviselője. Ez a rendkívül robusztus harvester fej a nagy mennyiségű faanyag feldolgozására lett kifejlesztve. Az ellenálló és sokoldalú szerkezete sokfajta felhasználást tesz lehetővé.

A TH95 harvester fejet elsősorban nagy emelő teljesítményű kotrógépekkel együtt ajánljuk. A fej erős részegységei, valamint a rotátor könnyen elnyeli a gépek által elállított szélsőséges terhelést.

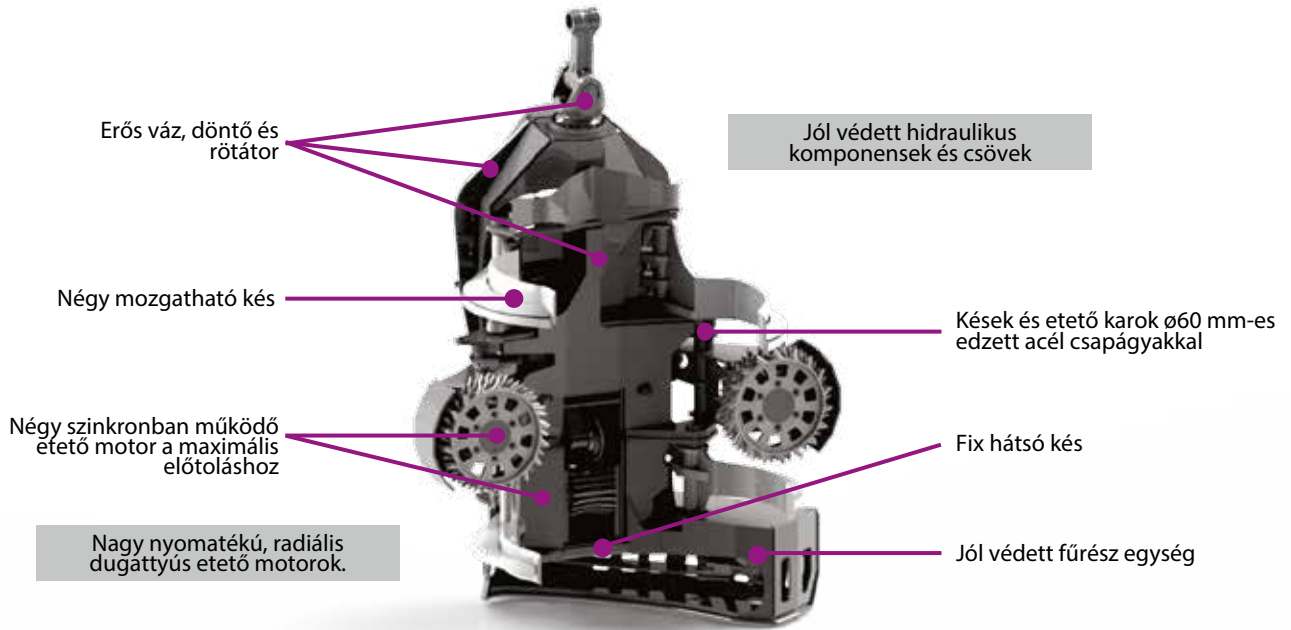
A fej váza és a gallyazó kések minimálisan érintkeznek a rönkkel. Az etetés közbeni alacsony terhelés csökkentett üzemanyag-fogyasztást, a motornak és a hidraulikus

komponenseknek pedig hosszú élettartamot eredményeznek. Az etető karok és a gallyazó kések geometriája a nagy átmérőjű faanyagra lettoptimalizálva, mely hatékony etetést biztosít görbe és vastag mellékágaknál egyaránt.

A Logset TH95 harvester fej zökkenőmentesen működik a TOC-MD 2 vezérléssel együtt. Az erő és az intelligencia kombinációja megbízható mérést, egyszerű beállítást és verhetetlen termelékenységét biztosít.

A Logset egyszerűen jobb, az Ön sikerére tervezve.

# LOGSET Harvester Fej TH95



Erős váz, döntő és rotátor

Jól védett hidraulikus komponensek és csövek

Négy mozgatható kés

Kések és etető karok  $\varnothing 60$  mm-es edzett acél csapágyakkal

Négy szinkronban működő etető motor a maximális előtoláshoz

Fix hátsó kés

Nagy nyomatékú, radiális dugattyús etető motorok.

Jól védett fűrész egység

## Műszaki adatok

MÉRETEK		
Szélesség, nyitott állapotban	mm	2040 (80 in)
Szélesség, zárt állapotban	mm	1640 (65 in)
Magasság a felső késig	mm	2070 (81 in)
Magasság rotátorral és közdarabbal	mm	2700 (106 in)
Súly rotátorral és közdarabbal	kg	2900 (6 390 lbs)
DÖNTÉS / VÁGÁS		
Max. vágási átmérő	mm	900 (35 in)
Fűrész	mm	1000 (39 in)
Fűrész egység		SuperCut 300
Fűrész motor		Parker F12-40
LánCFeszítés		Hidraulikus
LánCkenő tartály	liter	18 (5 gal)
HIDRAULIKA-RENDSZER		
Max. nyomás	bar	280 (4 061 psi)
Ajánlott térfogatáram	l/min	300 (79 gal/min)
Szeleptömb: célra épített hidraulikatömb		
ETETÉS		
Hidraulikamotorok, etető karok	cm <sup>3</sup>	1120
Hidraulikamotorok, váz	cm <sup>3</sup>	500
Hidraulika-motorok	db	4
Etető sebesség (240l/min, 63 gal/min) m/s		3,9 (13 ft/s)
Max. nyitás, etető kerek	mm	880 (35 in)

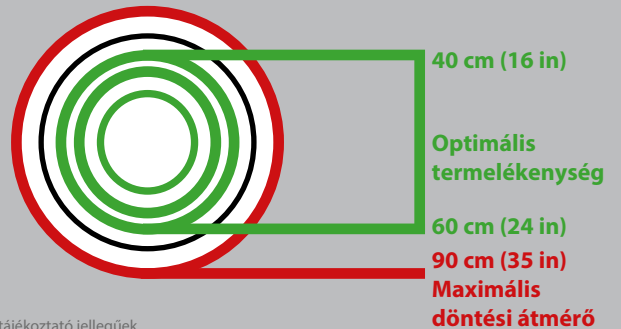
GALLYAZÁS		
Max. nyitás, felső kések	mm	1040 (41 in)
Gallyazó átmérő	mm	620 (24 in)
Statikus kések száma	db	2
Mozgó kések száma	db	4

ROTÁTOR	
Indexator AV 12-17/H122-182, Black Bruin BBR 15-16	

MÉRŐ EGYSÉG	
Logset TOC-MD 2	

AJÁNLOTT GÉP MÉRET	
Kotrógép, minimális	30 t. (66 000 lbs)

VÁLASZTHATÓ KIEGÉSZÍTŐK	
További információért vegye föl a kapcsolatot a helyi Logset képviselővel	



Harvester fej sorozat 12/17 - HU Változtatásra fenntartjuk a jogot előzetes bejelentés nélkül. A műszaki adatok tájékoztató jellegűek. A képek és az ábrák nem minden esetben mutatják a harvester fejek alapszereléségeit. Szerző jog Logset Oy.

**Logset Oy**  
Hännisentie 2  
FI-66530 Koivulahti  
FINLAND  
Tel. +358 10 286 3200

**Technitrade Kft.**  
Királylaki út 124.  
H-1037 Budapest  
MAGYARORSZÁG  
www.technitrade.hu

**LOGSET**  
EGYSZERŰEN JOBB  
www.logset.com