

# LOGSET Harvester Fej



# TH85

## Nagy méretű faanyag döntésére optimalizálva

A Logset TH85 harvester fej a TH széria második legnagyobb feje. A 12H GTE Hibrid harvesterrel párosítva a termelékenység szintjét eddig ismeretlen magasságokba emeli.

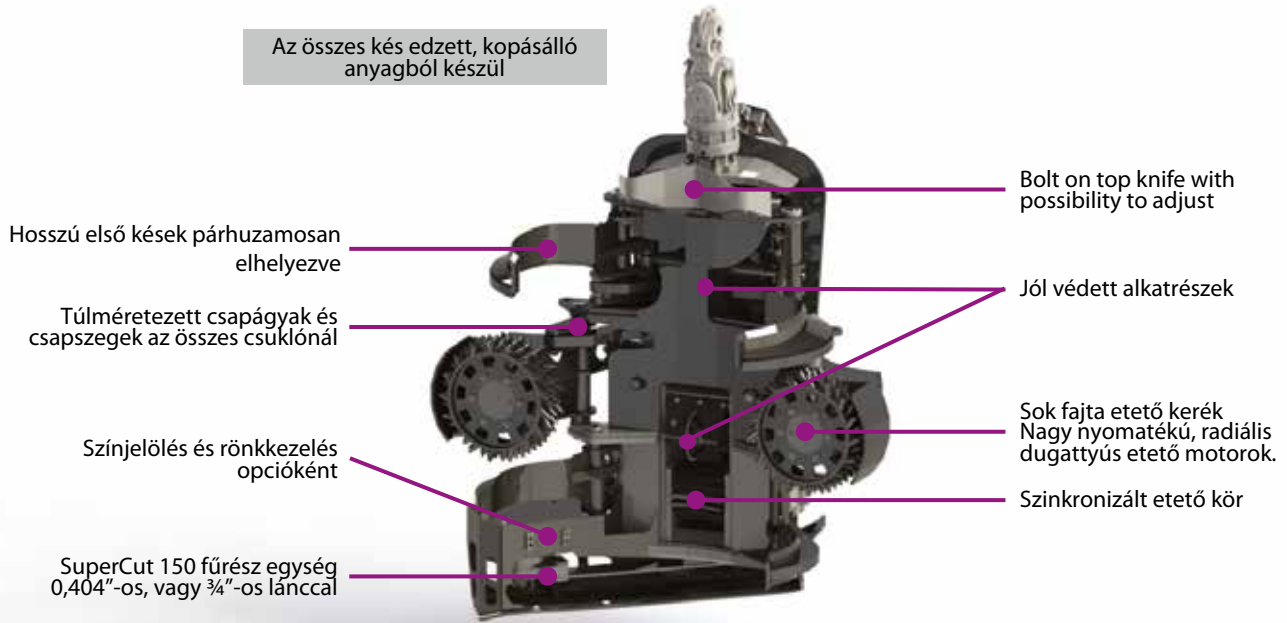
A TH85 harvester fej 4 és 80cm közötti átmérőjű faanyag döntésére, etetésére és vágására lett kifejlesztve. A három etető kerék és a négy hidraulikamotor lenyűgöző előtolást eredményeznek a legnehezebb körülmények között is. A fej 2100 kg-os súlya és rendkívül megbízható felépítése egy megbízható és időtálló konstrukciót eredményez. A fűrészelő egység 0,404"-os, vagy 3/4"-os lánccal rendelhető, 1m-es hosszúsággal.

A Logset TH85 rendkívüli teljesítménnyel és termelékenységgel egy kiváló vágási élménnyel gazdagítja a felhasználót.

A TH sorozat harvester fejei mind TOC-MD 2 mérő rendszerrel kerül leszállításra. A felhasználóbarát kezelő felület könnyű munkát és egyszerű beállítást eredményez, ami az arányos kés állításnál, az automatikus vágásnál és előtoló sebességnél eredményez könnyebb munkát. A fej és a TOC-MD 2 vezérlés zökkenőmentes együttműködése magas termelékenységet garantál.

# LOGSET Harvester Fej TH85

Az összes kés edzett, kopásálló anyagból készül



Hosszú első kések párhuzamosan elhelyezve

Túlméretezett csapágyak és csapszegek az összes csuklónál

Színjelölés és rönkkelés opcióként

SuperCut 150 fűrész egység 0,404"-os, vagy 3/4"-os láncsal

Bolt on top knife with possibility to adjust

Jól védett alkatrészek

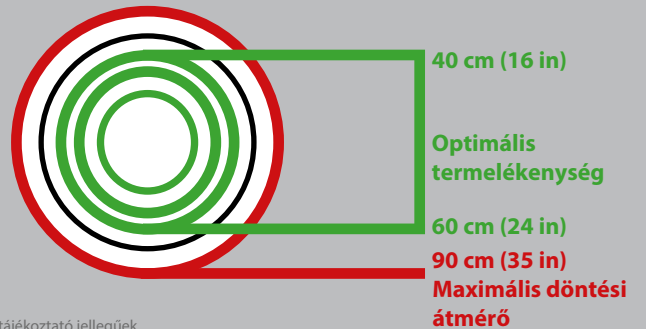
Sok fajta etető kerék Nagy nyomatékú, radiális dugattyús etető motorok.

Szinkronizált etető kör

## Műszaki adatok

MÉRETEK		
Szélesség, nyitott állapotban	mm	1900 (75 in)
Szélesség, zárt állapotban	mm	1580 (62 in)
Magasság a felső késig	mm	1850 (73 in)
Magasság rotátorral és közdarabbal	mm	2400 (94 in)
Súly rotátorral és közdarabbal	kg	2100 (4 629 lbs)
DÖNTÉS / VÁGÁS		
Max. vágási átmérő	mm	900 (35 in)
Fűrész	mm	1000 (39 in)
Fűrész egység		SuperCut 150
Fűrész motor		Bucher 32
Láncfeszítés		Hidraulikus
Lánckenő tartály	liter	8 (2 gal)
HIDRAULIKA-RENDSZER		
Max. nyomás	bar	280 (4 061 psi)
Ajánlott térfogatáram	l/min	300 (79 gal/min)
Szeleptömb: célra épített hidraulikatömb		
ETETÉS		
Hidraulika-motorok, etető karok	cm <sup>3</sup>	940
Hidraulikamotorok, váz	cm <sup>3</sup>	470
Hidraulika-motorok	db	4
Etető sebesség (240l/min, 63 gal/min) m/s		4,2 (14 ft/s)
Max. nyitás, etető kerek	mm	840 (33 in)

GALLYAZÁS		
Max. nyitás, felső kések	mm	1000 (39 in)
Gallyazó átmérő	mm	580 (23 in)
Álló 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		
Harvester, minimális		23-28 t. (51 000-62 000 lbs)
Kotrógép, minimális		26-32 t. (57 000-71 000 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 alapfelszereltségeit. Szerző jog Logset Oy.

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

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

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