

# LOGSET Harvester Fej



# TH45

## Könnyű és keskeny, gyérítésre tervezve

A Logset TH45 optimális eredményeket ér el gyérítéskor.

A fej kompakt és rendkívül könnyű, mely segítségével gyors és sima üzemet biztosít a sűrű erdőben is.

A fej a kis- és közepes átmérőjű fák kitermelésére lett tervezve.

Két, hidraulikusan meghajtott etető fejjel és egy támogató kerékkel kerül felszerelésre, mely a súrlódást csökkenti és javítja az etetést. A hidraulika-rendszer a kisebb gépekre lett optimalizálva. Egy áramlásosztó egyenlően elosztja a nyomást és a térfogatáramot

mindkét etető motor irányába, ezzel is elősegítve egy sima etetést és gallyazást nehéz körülmények között is. A hidraulikacsövek megfelelően védve vannak. A mérő kereket egy hidraulikus munkahenger irányítja, ezzel is állítható a megfelelő nyomás a mindenkorai körülményekhez igazodva.

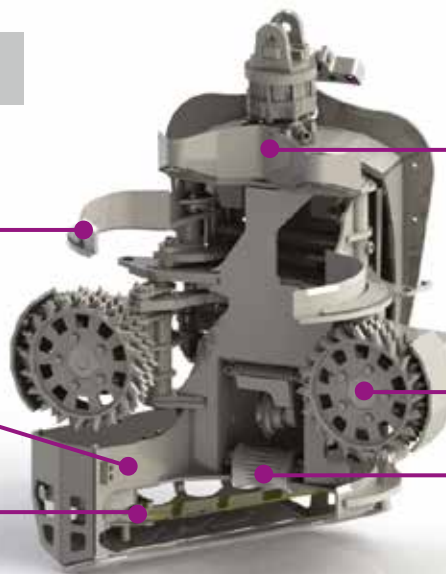
# LOGSET harvester fej TH45

Rövid és kompakt váz, görbe faanyag feldolgozására.

Hosszú első kések párhuzamosan elhelyezve

Színjelölés és rönkkelés opcióként

SuperCut 100 fűrészegység Jet-Fit fűrésztartóval



Beállító csavarral ellátott felső gallyazó kés

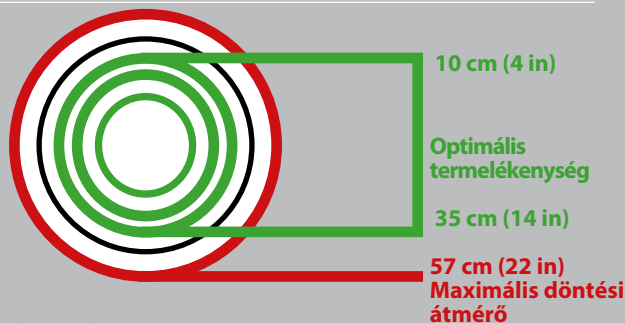
Nagy méretű etető kerekek

Kúpos támogató kerék a rönk központosításához

## Műszaki adatok

MÉRETEK		
Szélesség, nyitott állapotban	mm	1250 (49 in)
Szélesség, zárt állapotban	mm	1100 (43 in)
Magasság a felső késig	mm	1150 (45 in)
Magasság rotátorral és közdarabbal	mm	1700 (67 in)
Súly rotátorral és közdarabbal	kg	850 (1 870 lbs)
DÖNTÉS / VÁGÁS		
Max. vágási átmérő	mm	550 (22 in)
Fűrész	mm	670 (26 in)
Fűrész egység		SuperCut 100
Fűrész motor		Parker F11-19, Bucher 20/25
Láncfeszítés		Hidraulikus
Lánckenő tartály	liter	8 (2 gal)
HIDRAULIKA-RENDSZER		
Max. nyomás	bar	280 (4 061 psi)
Ajánlott térfogatáram	l/min	240 (63 gal/min)
Szeleptömb: célra épített hidraulikatömb		
ETETÉS		
Hidraulika-motorok, etető karok	cm <sup>3</sup>	400/500
Hidraulika-motorok	db	2
Etető sebesség (240l/min, 63 gal/min) m/s		6,0/4,7 (20/15 ft/s)
Max. nyitás, etető kerekek	mm	450 (18 in)

GALLYAZÁS		
Max. nyitás, felső kések	mm	560 (22 in)
Gallyazó átmérő	mm	400 (16 in)
Álló kések száma	db	1
Mozgó kések száma	db	3
ROTÁTOR		
Indexator AV 12-17/H122-182, Black Bruin BBR 15-16		
MÉRŐ EGYSÉG		
Logset TOC-MD 2		
AJÁNLOTT GÉP MÉRET		
Harvester, minimális		14-20 t. (31 000-44 000 lbs)
Kotrógép, minimális		15-21 t. (33 000-46 000 lbs)
VÁLASZTHATÓ KIEGÉSZÍTŐK		
További információért vegye föl a kapcsolatot a helyi Logset képviselővel		



10 cm (4 in)

Optimális termelékenység

35 cm (14 in)

57 cm (22 in)  
Maximális döntési átmérő

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 alapszereltségeit. 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