

# LOGSET Skördaraggregat



## TH65 Euca

För avverkning och barkning av medelstora eukalyptus träd

Logset TH65 Euca är ett aggregat som är optimerat för avverkning och samtidig barkning av eucalyptus träd.

Kvistknivarna omsluter stammen väl, oberoende av diameter, vilket säkerställer effektiv barkning med minsta friktion.

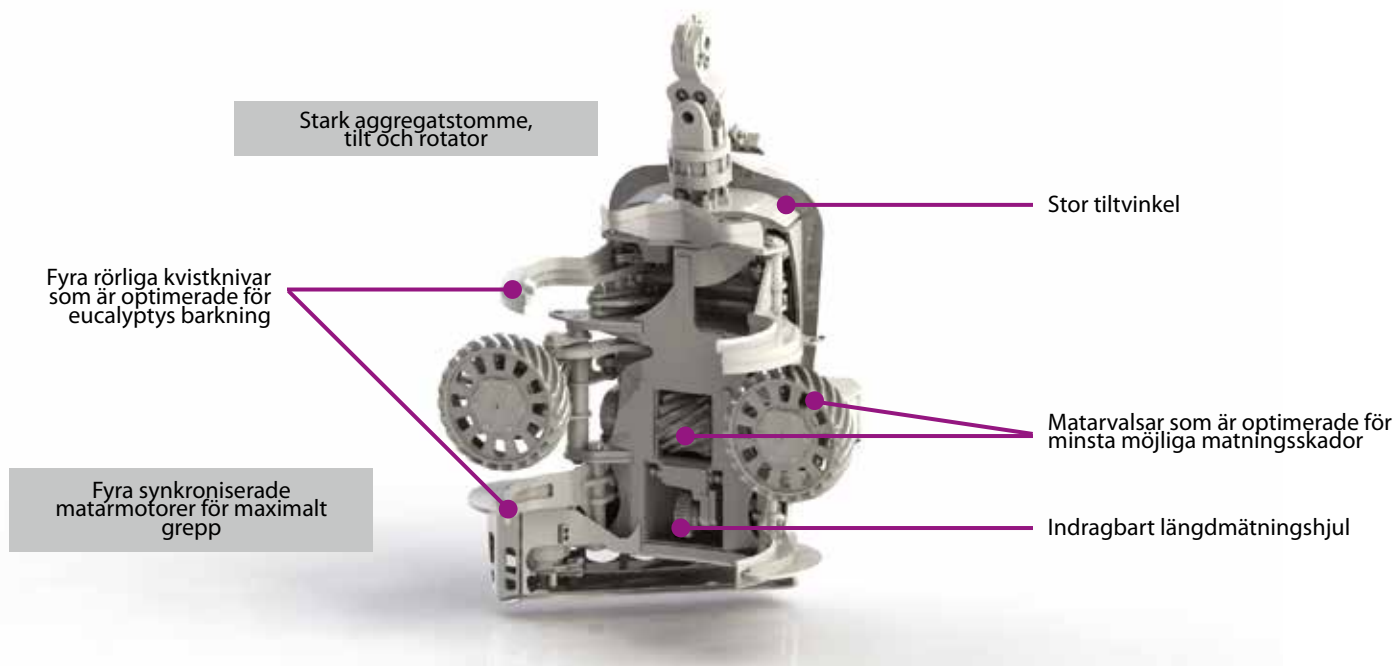
Vinkeln och utformningen av matarvalsarna är ett resultat av 25 års erfarenhet av eucalyptus barkning.

Under matningen roterar stammen konstant utan att sänka matningshastigheten, och utan skador på träfibrerna. Längdmätningen sköts med ett traditionellt längdmätningshjul som

löper längs med stammen och garanterar en noggrann längdmätning i alla förhållanden.

Mäthjulet är utformat för att minimera påkänningar på konstruktionen och leverera noggrant resultat i alla typer av eukalyptus.

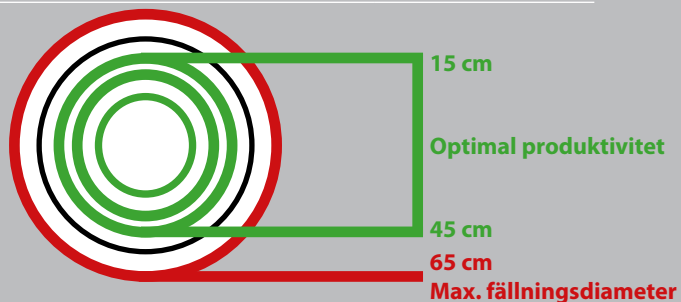
# LOGSET Skördaraggregat TH65 Euca



## Tekniska data

DIMENSIONER		
Bredd, öppet aggregat	mm	1530
Bredd, stängt aggregat	mm	1250
Höjd till toppkniv	mm	1380
Höjd med rotator och länk	mm	1750
Vikt med rotator och länk	kg	1100
FÄLLNING/KAPNING		
Max. fällnings/kapningsdiameter	mm	650
Sågsvärd	mm	750
Sågenhet		SuperCut 100
Sågmotor		Parker F11-19
Sågkedja, sträckning		Hydraulisk
Kedjeoljetankens volym	liter	8
HYDRAULISK		
Maximalt tryck	bar	280
Flöde för optimal produktivitet	l/min	300
Ventilblock: specialbyggt för skördaraggregat		
MATNING		
Hydraulmotorer, matningsarmar	cm <sup>3</sup>	630/800
Hydraulmotorer, stomme	cm <sup>3</sup>	315/400
Hydraulmotorer	antal	4
Matningshastighet (300 l/min)	m/sek	5,6/4,4
Max. öppning, matarrullar	mm	620

KVISTNING		
Max. öppning, övre knivar	mm	700
Kvistningsdiameter, spets mot spets	mm	450
Fast kniv	antal	2
Rörliga knivar	antal	4
ROTATOR		
Indexator AV 12-17/H122-182, Black Bruin BBR 15-16		
MÄTNINGSSYSTEM		
Logset TOC-MD 2		
REKOMMENDERAD STORLEK PÅ BASMASKIN		
Hjulburen, från		14-18 t.
Bandburen, från		16-20 t.
TILLVALSUTRUSTNING		
Kontakta din lokala återförsäljare för mera information om tillvalsutrustning.		



Skördaraggregatprogram 12/17 - SV. Vi förbehåller oss rätten till ändringar. Alla tekniska specifikationer ska uppfattas enbart som riktgivande. Bilder och diagram visar inte alltid standardversionerna av maskinerna. Copyright Logset Ab.

**Logset Ab**  
 Hänninensvägen 2  
 FI-66530 Kvevlax  
 FINLAND  
 Tel. +358 10 286 3200

**LOGSET**  
 HELT ENKELT BÄTTRE  
[www.logset.com](http://www.logset.com)