

# Têtes d'abattage LOGSET



# TH65

# TH65X

Tête polyvalente pour les éclaircies et les coupes à blanc

La Logset TH65 est une tête polyvalente conçue pour les opérations d'éclaircie et de coupe rase.

La tête d'abattage est compacte et parfaite pour les premières opérations d'éclaircie, et la production optimale est atteinte avec des diamètres allant jusqu'à 45 cm. Elle est toutefois puissante pour abattre des diamètres pouvant atteindre 65 cm maximum. La Logset TH65 est la parfaite combinaison avec les modèles 6HP et 8H de la gamme d'abatteuses Logset.

La Logset TH65 est puissante et légère ce qui la rend parfaite pour des grandes grues avec

une longue portée. Selon les besoins une large gamme d'options est disponible, telles que divers choix de rouleaux d'alimentation, le marquage couleur et le traitement des souches.

La version X de la tête Logset TH65 est équipée de deux rouleaux d'alimentation et à l'arrière d'un rouleau de support au lieu d'un rouleau d'alimentation. Ce design favorise l'espace dans la tête d'abattage. La conception simple de la Logset TH65X est parfaite pour les pelleteuses et autres engins de faible capacité hydraulique.

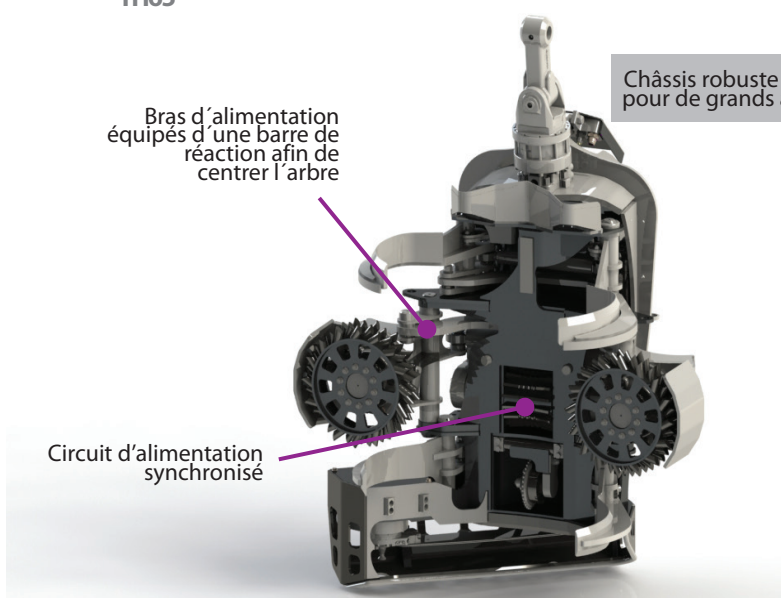
S I M P L E M E N T M E I L L E U R

**LOGSET**

# Tête d'abattage LOGSET TH65 / TH65X

TH65

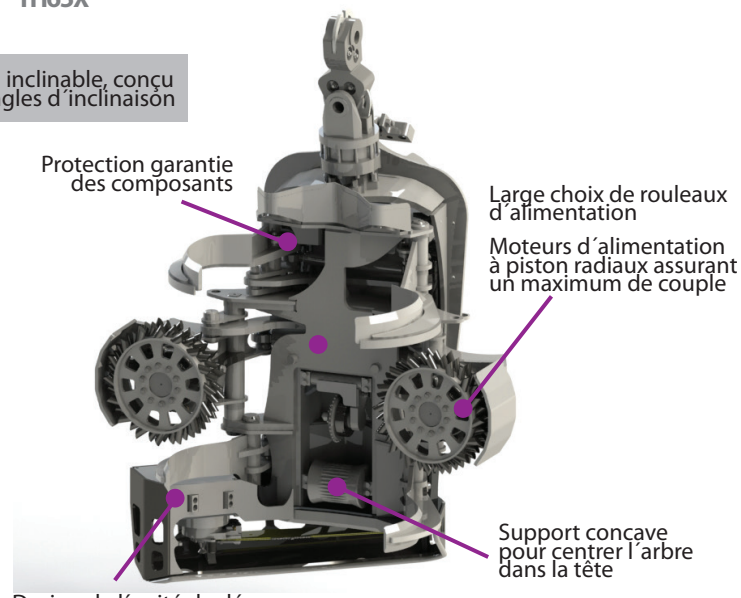
TH65X



Bras d'alimentation équipés d'une barre de réaction afin de centrer l'arbre

Circuit d'alimentation synchronisé

Châssis robuste et inclinable, conçu pour de grands angles d'inclinaison



Protection garantie des composants

Large choix de rouleaux d'alimentation

Moteurs d'alimentation à piston radiaux assurant un maximum de couple

Support concave pour centrer l'arbre dans la tête

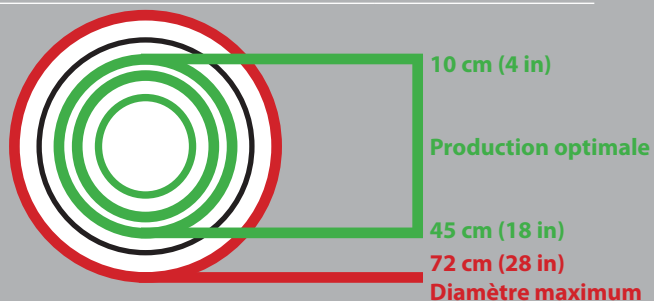
Design de l'unité de découpe conçu pour les arbres à base large

## Données techniques

DIMENSIONS		
Largeur, tête ouverte	mm	1560 (61 in)
Largeur, tête fermée	mm	1200 (47 in)
Hauteur jusqu'au couteau sup. fixe	mm	1380 (54 in)
Hauteur avec rotator et bielle	mm	1900 (75 in)
Poids avec rotator et bielle	kg	1150 (2 530 lbs)
ABATTAGE/COUPE		
Diamètre max. d'abattage/coupe	mm	720 (28 in)
Guide de chaîne	mm	820 (32 in)
Scie		SuperCut 100
Moteur de scie		Parker F11-19, Bucher 20/25
Tendeur de chaîne		hydraulique
Réservoir d'huile de chaîne	litre	8 (2 gal)
SYSTEME HYDRAULIQUE		
Pression maximale	bar	280 (4 061 psi)
Débit pour utilisation optimale	l/min	300 (79 gal/min)
Distributeur: bloc hydraulique sur mesure		
ALIMENTATION		
Moteurs hyd., bras d'alimentation	cm <sup>3</sup>	620/820
Moteurs hydrauliques, châssis	cm <sup>3</sup>	315/400
Moteurs hydrauliques	pcs	4 / 2 pour le modèle X
Vitesse d'alimentation (240l/min, 63 gal/min), m/s		6,0/4,7 (20/15 ft/s)
Ouverture max., rouleaux d'alimentation, mm		630 (25 in)

EBRANCHEGE			
Ouverture max., couteaux avant	mm		680 (27 in)
Diamètre d'ébranchage, de bout à bout	mm		450 (18 in)
Couteau(x) fixe(s)	pcs		1
Couteaux mobiles	pcs		4
ROTATOR			
Indexator AV 12-17/H122-182, Black Bruin BBR 15-16			
SYSTEME DE MESURE			
Logset TOC-MD 2			
EQUIPEMENTS RECOMMANDES			
à roues, à partir de		14-18 t. (31 000-40 000 lbs)	
à chenilles/pelleuses, à partir de		16-20 t. (35 000-44 000 lbs)	
OPTIONS			

Contactez votre distributeur Logset le plus proche pour des informations supplémentaires sur nos équipements de série et en option du modèle.



Gamme de têtes d'abattage Logset 02/18 - FR. Nous nous réservons tout droit de procéder à des modifications sans avertissement. Toutes les informations techniques sont à titre informatif seulement. Les photos et les diagrammes ne représentent pas toujours les versions originales des têtes. Copyright Logset Oy.

Logset Oy  
Hännisentie 2  
FI-66530 Koivulahti  
FINLANDE  
Tél. +358 10 286 3200

**LOGSET**  
SIMPLEMENT MEILLEUR  
[www.logset.com](http://www.logset.com)