

GILBERT



Têtes d'abattage 3015 et 3018
pour pelle excavatrice

www.gilbert-tech.com

LA TÊTE D'ABATTAGE POUR EXCAVATRICE LA PLUS PRODUCTIVE !

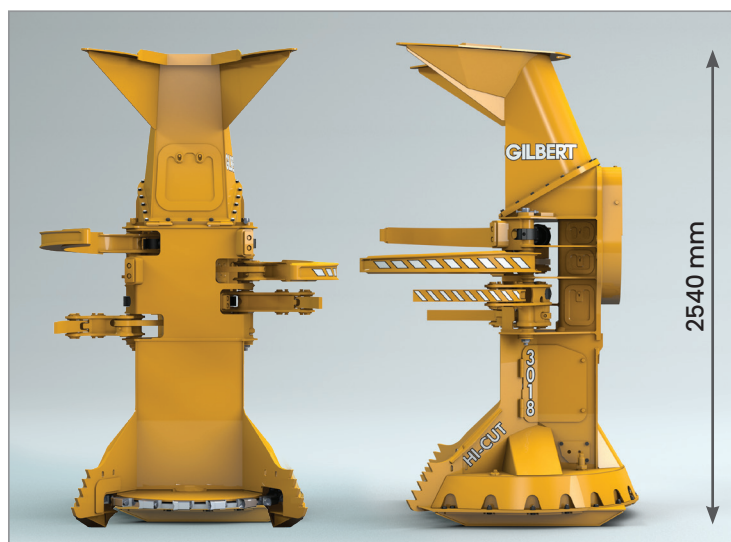
Conçue pour augmenter la productivité des opérations de récolte grâce à sa vitesse de coupe, sa rotation à 350° (300° pour la 3015) et sa capacité d'accumulation sans égale, la tête à disque Gilbert 3015 et 3018 permettent de travailler au moins deux fois plus rapidement qu'une cisaille forestière. D'une capacité de coupe de 35,5 cm (modèle 3015) ou 45 cm (modèle 3018), la tête est dotée d'un système de contrôle autonome permettant une installation simple sur les pelles hydrauliques de 15 ou 18 tonnes et plus, sans devoir y apporter de modification.

Idéale pour pelles hydrauliques
de 15 à 25 tonnes



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| MODÈLE | 3015 | 3018 |
|---|-------------|-------------|
| Capacité de coupe (Po/mm) | 14/355.6 | 18/457 |
| Diamètre du disque (Po/mm) | 36/914.4 | 45/1143 |
| Capacité d'accumulation (P ² /m ²) | 2.1/0.6096 | 3.4/0.28 |
| Ouverture de coupe (Po/mm) | 29,6 / 660 | 35.4/899 |
| Rotation intégrée (°) | 300° | 350° |
| Épaisseur des couteaux (Po/mm) | 2/50.8 | 2/50.8 |
| Poids de la tête (kg / lbs) | 1385 / 3050 | 1950 / 4300 |
| Catégorie de pelle hydraulique (t) | 15 t+ | 18 t+ |
| EXIGENCES HYDRAULIQUES | | |
| Débit d'huile (L/gpm) | 106 L/28 | 151L/40 |
| Pression de fonctionnement (bar/psi) | 310/4500 | 275/4000 |
| Bloc de distribution | Intégré | Intégré |



*Ces spécifications sont sujets à changement sans préavis.

FOURNI POUR L'INSTALLATION



Attachement



Manette de contrôle



Harnais électrique

L'EXCAVATRICE DOIT AVOIR

Ligne de pression à haut débit

Ligne de retour

Ligne de drainage



1840, boul. Marcotte
Roberval, Québec Canada
www.gilbert-tech.com

T 1 418.275.5041
F 1 418.275.2624
info@gilbert-tech.com

GILBERT