

# VIMEK 404T6

VIMEK®

PROPULSÉ PAR CAT® ET BOSCH REXROTH



## La plus efficace

Pour les éclaircies.

## Moteur puissant de 60 cv

CAT et transmission hydrostatique et mécanique de Bosch Rexroth.

## Membre de notre DreamTeam

L'ensemble parfait avec le Vimek 610.2 pour des éclaircie moderne.

## 80° angle de rotation

Grâce à sa double fonction de direction.

## Divers accessoires de gréage tels que

benne preneuse pour nettoyer les fossés ou la tête d'éclaircie pour lignes électriques.



## SPECIFICATION TECHNIQUE

### Moteur

CAT 2,2T 44 kW/2 700 t/m

### Angle de rotation

80°

### Transmission

Hydrostatique/mécanique

### Hydraulique :

Ecoulement 120 l/min

### Garde au sol

40 cm

### Largeur d'essieu

2,10 m

### Largeur

1,80 m ou 2,06 m

### Poids

4 400 kg

### Pneus

500/80-22,5 ou 406/70-24

### Grue

Mowi 2046

– Portée max. 4,60 m

### Tête d'abattage-ébranchage

Keto Forest Silver Supreme

– Diamètre max. 300 mm

– Poids 300 kg

### Ordinateur

Motomit IT

## EQUIPEMENT COMPLEMENTAIRE

### Options

Climatisation

Amortissement de grue

Chaise pneumatique

Pompe de ravitaillement pour huile hydraulique et diesel

Radio avec Bluetooth

Pare-soleil

Préchauffage diesel

Callstart pour moteur diesel

Cadre de toit

Feux LED avec cadre de toit

Système incendie

PC avec caméra arrière

Système traitement des souches

Système de graissage chaîne scie

### Accessoires supplémentaires

Chaînes 500/60-22,5 or 405/70-24

Vimek Grappin à bacs

Vimek clearing head

Remorque Dolly

Caliper

Porte tronçonneuse

Tête de nettoyage



# VIMEK®

\*La machine illustrée peut comporter de l'équipement supplémentaire.

© 2013 Caterpillar. Tous droits réservés. CAT, CATERPILLAR, leurs logos respectifs, « Caterpillar Yellow », « Power Edge » ainsi que l'identité corporative et de produit utilisées ici sont des marques de commerce de Caterpillar et ne peuvent être utilisés sans permission.

Pour plus d'information et pour trouver le revendeur le plus proche, visitez notre site Web

[www.vimek.se](http://www.vimek.se)