

BONS TUYAUX

CONTRÔLE INTELLIGENT DE LA FLÈCHE

POUR TIRER LE MAXIMUM DE LA FLÈCHE

Le Contrôle intelligent de la flèche (IBC) permet un fonctionnement plus facile, plus précis et plus productif de la flèche que les modèles précédents avec IBC. Il est maintenant disponible pour la flèche CH9 pour l'abatteuse à roues 1470G, la flèche CH6 pour la 1170G et la CH7 pour la 1270G. Aussi optionnel pour tous les porteurs John Deere. Voici ce qui en est.



Configurez votre manette. Vous pouvez utiliser IBC avec votre motif de commande à manette préféré. Au démarrage, choisissez le motif par défaut, ISO ou ISO inversé en utilisant TimberMatic™.



Dirigez le bout de la flèche là où vous le voulez. IBC ajuste automatiquement le mouvement et l'extension de la flèche. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur la tête d'abattage ou le grappin au lieu de contrôler les mouvements des articulations indépendantes de la flèche.



Laissez IBC vous guider. Le système ajuste automatiquement le cycle de travail, variant la trajectoire de la flèche et son fonctionnement selon que la tête est vide ou retient un arbre. La douceur du fonctionnement aide à réduire le stress de la flèche.



Ne vous inquiétez pas de la position. L'amortissement prévient les charges de choc à l'extrémité des vérins. Le travail est fluide et réduit les secousses sur les vérins hydrauliques et les structures de la flèche.



Positionnez avec précision la tête ou le grappin, même à grande distance. La même quantité de mouvement du mini levier donne toujours la même vitesse, où que soit la flèche.



Engagez le mode Pente. Le bout de la flèche suit automatiquement la trajectoire préférée. En choisissant le mode Pente, IBC ajuste la trajectoire pour maximiser l'efficacité en pente.

