4ETipControl

En collaboration avec Epsilon, Eco Log a développé le système ETC (« Eco Log Tip Control »). Le système ETC assiste l'opérateur en permettant une utilisation intuitive et efficace de la grue en augmentant la précision et la fluidité des mouvements. Cela contribue à augmenter la productivité et réduire la fatigue de l'opérateur.



ETC est un système intelligent, ce qui signifie qu'il apprend lui-même et ainsi s'adapte et se développe à mesure que vous l'utilisez. Les capteurs permettent de profiter d'un mouvement et d'un positionnement plus souples et précis de la grue. Le positionnement des capteurs sur la grue permet d'avoir un système robuste et fiable, avec une maintenance rapide et aisée.

D'une simple pression sur un bouton, vous pouvez choisir une utilisation classique de la grue ou avec l'activation du système ETC. Vous pouvez ainsi personnaliser l'utilisation de la grue selon vos besoins. De plus, la machine ne sera pas immobilisée en cas de maintenance du système ETC, car la grue sera toujours opérationnelle avec son mode d'utilisation classique.



À l'heure actuelle, ETC est disponible en option sur les grues suivantes:

Grue	574F	584F	594F
Epsilon S110F 8,6 m	-	-	-
Epsilon S110F 10,3 m	V	V	-
Epsilon X120F 10,5 m	-	V	V
Epsilon X140F 8,3 m	-	-	-
Epsilon X140F 10,5 m	-	-	V

Palettes

Nos porteurs ont été équipés des mêmes palettes que la dernière génération de nos abatteuses. Développées par Eco Log, ces palettes sont modernes et ergonomiques. Elles répondent aux exigences de sécurité actuelles et futures.



