4ETipControl

In Zusammenarbeit mit Epsilon haben wir von Eco Log ETC entwickelt: Eco Log Tip Control. Unser System zur Kranspitzensteuerung ist eine unterstützende Funktion für den Fahrer, mit der sich der Kranbetrieb optimieren, die Produktivität steigern und ein entspannteres Arbeiten ermöglichen lässt, sodass Sie sich während und nach der Arbeit weniger müde und ausgeruhter fühlen.



Als intelligentes System ist ETC selbstlernend, das heißt, dass es sich während des Einsatzes laufend anpasst und weiterentwickelt. Die Sensorfunktion sorgt für eine weiche und präzisere Bewegung und Positionierung des Krans. Die Anordnung der Sensoren am Kran garantiert ein robustes und zuverlässiges System, das sich einfach und komfortabel warten lässt.

Der Wechsel von der Spitzensteuerung zur manuellen Kranbedienung erfolgt durch einfachen Knopfdruck. Somit können Sie die Arbeit immer an Ihre unterschiedlichen Bedürfnisse anpassen und dabei gleichzeitig eine hohe technische Auslastung Ihrer Maschine sicherstellen. Denn wenn es aus besonderen Gründen nicht sinnvoll ist, mit dem ETC zu arbeiten, können Sie immer noch manuell weiterarbeiten.



Derzeit ist ETC für folgende Kranoptionen verfügbar:

Kran	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

Paneele

Unsere Forwarder wurden mit den gleichen Paneelen ausgestattet wie unsere neueren Harvester-Modelle. Bei der Entwicklung dieser Paneele bei Eco Log lag der Fokus auf einem modernen und benutzerfreundlichen Produkt, das auch noch die Sicherheitsanforderungen von morgen erfüllen wird.



