



Eco Log Forwarder

564C | 574C | 594C



Inhalt:

Kabine und Kontroll-System	4 - 5
Neue C-serie	6 - 7
Eco Log 564C	8
Eco Log 574C	8
Eco Log 594C	8
Liste der Zusatzausstattungen	9
Servicefreundlichkeit	10
Eco Log in Schweden	11

Eco Log Sweden AB ist ein Tochterunternehmen der Log Max Global Gruppe. Unsere Marktdurchdringung basiert auf der langjährigen Erfahrung der LogMax Gruppe im Forstmarkt und stützt sich auf die hohen Qualitätsstandards. EcoLog ist ein flexibler Hersteller von Forstmaschinen und bietet weltweit erstklassige Produkte. Sie suchen eine sehr zuverlässige, moderne und wirtschaftliche Forstmaschine: Die EcoLog Forwarder C-Serie ist für Sie maßgeschneidert!

Komfortable Kabine

Die EcoLog Forwarder Kabine ist sehr geräumig, komfortabel und bietet dem Fahrer eine hervorragende Rundumsicht. Dank einer ergonomisch gestalteten Kabine fühlt sich der Fahrer in der Kabine rundum wohl, unterstützt durch eine automatische Klimaanlage, kombiniert mit dem Heizungssystem. Selbstverständlich sind die Forwarderkabinen entsprechend den ROPS/OPS/FOPS Anforderungen geprüft.

① Maschinen Kontroll System

Das Herz der Eco Log Forwarder C-Serie ist die neueste Generation des IQAN Kontrol Systems das die Funktionen aller Komponenten der gesamten Maschine feinführend steuert. Mit Hilfe des IQAN Systems wird der Kran, der Motor und der Fahrtrieb aufeinander abgestimmt, sehr einfach eingestellt, überwacht und kontrolliert



Der neueste 3.5" Farbbildschirm
MD3 Anzeigemodul

② Ergonomische Paneele

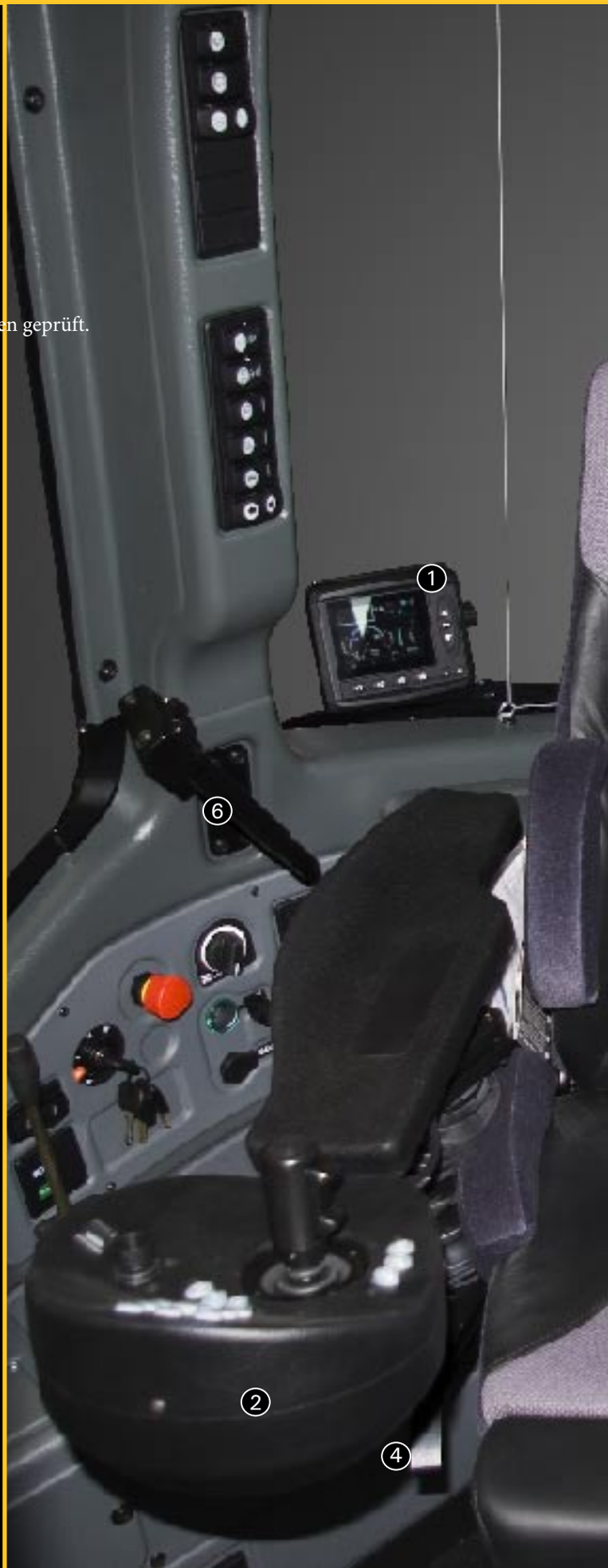
③ Komfortabler, luftgefederter Sitz

④ Klimaautomatik

⑤ Getönte Scheiben

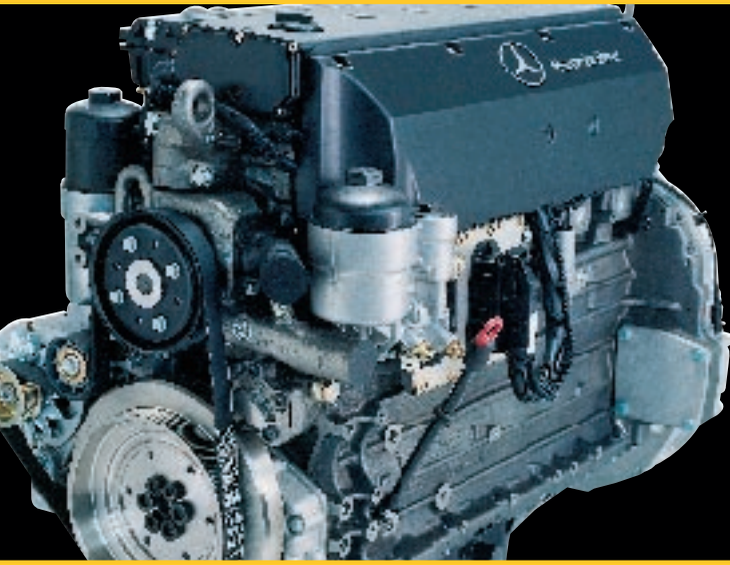
⑥ Notsteuer Hebel

⑦ Farbkamera im Heck





zu 60 cm verbreiterbar.



1 Mercedes-Benz Motor

Alle C-Serien Forwarder sind mit Mercedes-Benz Motoren der Serie 900 ausgestattet. Mercedes-Benz Motoren sind bekannt für niedrigen Diese-Verbrauch bei gleichzeitiger hoher Leistung.

Cleanfix Wendellüfter



An den EcoLog 564C und 574C Forwartermodellen ist serienmäßig ein Cleanfix Wendellüfte-System montiert. Damit ist die optimale Kühlleistung für Motor- und Hydrauliksystem gewährleistet. Zur Reinigung der Hydraulik- und Wasserkühler inklusive Klimaanlage kann die Drehrichtung automatisch über das IQAN eingestellt werden.

3 Ladekran

IC-Serie verfügt über einstellbare Rungenbänke die bis

An den Eco Log 564C und 574C Forwardern werden Loglift Ladekräne serienmäßig montiert. Loglift Ladekräne zeichnen sich durch die leichte und dennoch standfeste Konstruktion aus, gleichzeitig sind die neuen Kräne sehr feinführend steuerbar. Der EcoLog 564C ist mit dem Loglift F71 7.2 m, 8.5 m, oder 10 m Reichweite lieferbar. Der 574C ist mit dem neuen Loglift F83 serienmäßig verfügbar, auf Wunsch auch mit dem Loglift F91 lieferbar. Beide Modelle sind auf Wunsch mit Krantilt in den Längen 7.2 m, 8.5 m, oder 10 m erhältlich. Ein starker Kran ab FC 145 Kran ist auf dem Starkholzforwarder EcoLog 594C montiert. Dieser Kran zeichnet sich durch ein herausragendes Hubmoment von 154,9 kNm aus.

4 Stirngitter

Die Stirngitter-Ladefläche reicht von 4,3 bis 7 m² Ladefläche für die EcoLog Forwarder Modelle. Die 574C und



2



Forwarders 564C, 574C, 594C



Eco Log 564C

Der EcoLog 564C is a mid-size forwarder combining maneuverability with a 12-tonne load class. It is the recommended solution for soft and difficult terrain thanks to its portal NAF bogies which optimize wheel contact and tractive effort (150 kN). Eco Log C-Forwarders have a hydrostatic-mechanical transmission – all main components of the mechanical portion of the power-train such as bogie (8WD), single axle (6WD) and transfer gear case are manufactured by NAF.



Eco Log 574C

The 574C is a thorough-bred horse with 14-tonne loading capacity. The C-series Forwarders have Rexroth hydraulic and hydrostatic pumps and motors – together with an NAF power-train, they guarantee reliability and tractive effort. Thus, the 574C beats most competition by providing 18 tonnes of raw pulling power! The 574C can be manufactured to a minimum width of only 2.61-m! Nevertheless, the machine is perfectly stable and has extendable bunks as standard equipment.



Eco Log 594C

With 19 tonnes loading capacity, 24 tonnes tractive effort, and 7 m² of loading area, the Eco Log 594C forwarder is a superlative "Beast-of-Burden". In spite of 20,000 kg tare weight, and its huge capacities, the 594C forwarder has attractive features such as an approach angle of 43° and a 44° mid-joint steering angle.



List of optional equipment

Of course, and in order to respond to the demands of numerous markets, the C-series forwarders can be equipped with a variety of optional equipment such as front blade, crane tilt, engine pre-heater, GPS, camera, xenon lights, GSM Nokia 810, sun blinds, fire suppression system etc...

Serviceability

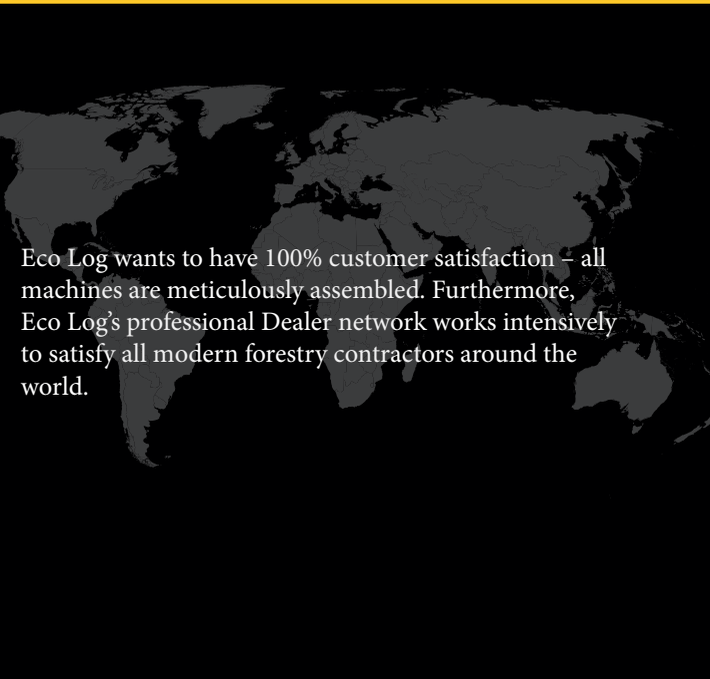
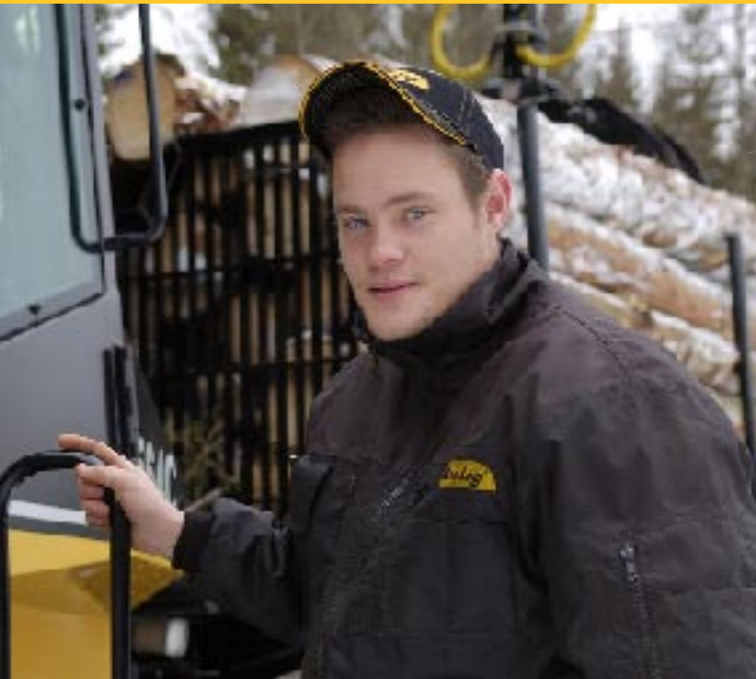


Eco Log Forwarders have built-in serviceability

Easy to access and integrated inspection - serviceability allows for quick and easy maintenance. The service friendliness of Eco Log machinery results in less downtime and by that a higher utilization and productivity.



*Eco Log Sweden AB
in Söderhamn*



Eco Log wants to have 100% customer satisfaction – all machines are meticulously assembled. Furthermore, Eco Log's professional Dealer network works intensively to satisfy all modern forestry contractors around the world.



Eco Log Sweden AB
Box 84, Norra Hamngatan 41
S-826 22 Söderhamn
Sweden

Distributed by:

