

LOGSET Forstmaschinen

GT-Rückezüge, GT-Harvester und TH-Harvesterköpfe

zuverlässig in jedem Gelände - maximale Leistung, höhere Produktivität



LOGSET steht nachhaltig für Forstmaschinenwissen und -qualität und ist führend im Holzeinschlag in Bezug auf Benutzerfreundlichkeit, extreme Langlebigkeit und höhere Produktionsleistung.

Die Firma LOGSET wurde 1992 gegründet und entwickelt seit über 20 Jahren Forstmaschinen. Logset ist Teil der PiloMac Gruppe, zu der auch Junttan Oy, einer der weltweit führenden Bohrgerätehersteller, gehört. Das LOGSET Verkaufs- und Servicenetz findet man in 28 verschiedenen Ländern. Aftersales Service beinhaltet neben Ersatzteilversorgung auch individuelles Training und intensive Kundenbetreuung.

Die LOGSET GT-Serie repräsentiert die neueste Technologie in der Forstwirtschaft.

Die neue Serie der GT-Rückezüge bieten bessere Wirtschaftlichkeit, längere Haltbarkeit, größere Bedienerfreundlichkeit und höhere Produktivität. Und all das sogar bei geringerem Kraftstoffverbrauch.

LOGSET GT-RÜCKEZÜGE - Zuverlässigkeit in jedem Gelände

Gewinn einbringende Nutzholzernte erfordert einen zuverlässigen Rückezug mit niedrigen Betriebskosten und einfacher Bedienung – für eine nahtlose Zusammenarbeit zwischen Mann und Maschine. Von dichten Forsten bis auf Berghänge, von Unterholz bis zu schweren Stämmen, von der ersten Durchforstung bis zum Kahlschlag, die breite LOGSET GT-Rückezugserie bietet, was benötigt wird. Letztlich ist sie das Ergebnis des ständigen Zuhörens auf den Bedarf der Kunden, der 20-jährigen Produktentwicklung und der umfangreichen Erfahrung Logsets mit Forstmaschinen.



LOGSET GT-HARVESTER - höhere Leistung und Produktivität

Moderner, effizienter Holzeinschlag kann einfach mit der Kombination von maximaler Leistung und hoher Produktivität erzielt werden. Maximale Präzision wird erzielt durch intelligente Steuerungstechnologie und hochwertige Komponenten. Alle LOGSET Forstmaschinen sind für den wirtschaftlichen, präzisen und vielseitigen Holzeinschlag entwickelt. Das breite Angebot bietet die richtige Maschine von der Durchforstung bis zur schweren Holzfällung. Die GT-Harvester werden von Motoren mit extremer Wirtschaftlichkeit des Kraftstoffverbrauchs und höchstem Brennstoffwirkungsgrad bei geringeren Emissionen angetrieben.

Neue LOGSET Videos auf Youtube [Video 1](#) und [Video 2](#) an.

LOGSET Rückezüge

Rückezug 5F

Rückezug 5F

Rückezug 5FP GT

Rückezug 6F GT

Rückezug 8F GT und Rückezug

10F GT

LOGSET Harvester

Harvester 5H GT

Harvester 6H GT

Harvester 5HP GT

Harvester 6HP GT

Harvester 8H GT und Harvester

10H

LOGSET TH Harvesterköpfe

Model TH 45

Model TH 55

Model TH 65

Model TH 75

Model TH 75 X

<http://www.logset.com/>