

DOOSAN

Excavadoras de orugas

DX420LC-7, DX490LC-7, DX530LC-7

	DX420LC-7	DX490LC-7	DX530LC-7
Potencia máxima	350 CV	400 CV	400 CV
Peso operativo	43,5 t	50,4 t	52,9 t
Capacidad de la cuchara	2,2 m ³	3,0 m ³	3,3 m ³
Normativa sobre emisiones	Fase V	Fase V	Fase V



MÁS RENTABILIDAD Y PRODUCTIVIDAD Y MENOS CONSUMO

GRAN PRODUCTIVIDAD Y BAJO COSTE DE PROPIEDAD

Proporciona una mayor productividad y un menor consumo de combustible, con un entorno de trabajo eficiente y confortable.

FIABILIDAD

Incorpora piezas fundidas reforzadas, puntos de articulación de acero forjado y un balancín y una pluma reforzados para tareas pesadas a fin de soportar materiales de alto impacto. Cilindros de pluma y balancín resistentes de gran tamaño que garantizan potencia y suavidad. Tecnología avanzada de pasadores y casquillos.

SU SEGURIDAD ES NUESTRA PRIORIDAD

Sistema de cámaras de 360°, retrovisores laterales grandes, potentes luces de trabajo LED, peldaños y plataformas antideslizantes, barandillas de seguridad en la estructura superior y detección por ultrasonidos opcional.

APLICACIONES ESPECIALES

Nuestras máquinas de largo alcance (de 16 y 19,6 m) resultan ideales para aplicaciones especiales.

PRODUCTIVIDAD

A la última en fuerzas de excavación de la cuchara y el balancín.

DURABILIDAD DEL TREN INFERIOR

Rodillos superiores de acero forjado y endurecido, rodillos lubricados por aceite, piñón con tratamiento térmico, cadenas de oruga endurecidas con tratamiento térmico, lubricadas con grasa y más duraderas.

