

*Si ha estado pensando en comprar una Retroexcavadora cargadora, hay una serie de factores importantes a considerar. Puede confiar en m para que le ayude a tomar una decisión informada.*

*Estas máquinas productivas están construidas para el máximo rendimiento y seguridad. Desde la selección del producto a la financiación, voy a trabajar con usted para ayudarlo a encontrar la máquina adecuada para usted.*

*Estoy buscando estar a su servicio. Por favor llame o envíeme un correo electrónico directamente en cualquier momento.*



## **FRANCISCO RUIZ**

REPRESENTANTE DE CUENTA DE VENTAS

- » celular: (210) 284-5249
- » oficina: (210) 648-8490
- » fax: (210) 648-0079
- » email: francisco.ruiz@holtcat.com





Una retroexcavadora Cat® es un paso más allá de la retroexcavadora estándar. Al ofrecer una excelente capacidad de excavación, de hacer zanjas, rellenar y de manejo de material, estas máquinas versátiles mejoran la productividad de construcción y reducen los costos de operación de la máquina. Construidos para un mayor alcance, altura de descarga, fuerza de desprendimiento y potencia de empuje, las retroexcavadoras Cat ayudan a hacer más para mejorar la rentabilidad de su negocio.

MODELO	POTENCIA NETA	PESO DE OPERATIVO (MÁXIMA CAPACIDAD DE ROPS)	EXCAVE PROFUNDO (ESTÁNDAR)
415F2	51 kW   68 hp	11,000 kg   24,251 lb	4,348 mm   14'3"
416F2	65 kW   87 hp	11,000 kg   24,251 lb	4,348 mm   14'3"
420F/420F IT	69 kW   93 hp	11,000 kg   24,251 lb	4,360 mm   14'4"

## SÓLO LAS RETROEXCAVADORAS CAT LE OFRECEN:



### CABINA LÍDER EN LA INDUSTRIA

El asiento de suspensión de aire estándar, el espacio adicional para las piernas y los controles de palanca ergonómicos ayudan a estar más cómodo para una productiva jornada de trabajo.



### RENDIMIENTO EXCEPCIONAL

Los nuevos brazos del cargador frontal ofrecen mayor alcance, altura de descarga y ruptura. El nuevo convertidor de par más grande proporciona una mayor fuerza de tracción.



### POTENCIA SUPERIOR

El nuevo convertidor de par más grande ofrece una mayor potencia de empuje, mayor agresividad en carga de material duro y más rápido deslizamiento y escalada de colina.



### MAYOR DURABILIDAD

Las nuevas estructuras de giro de la retroexcavadora proporcionan más durabilidad en las aplicaciones más exigentes.



### SISTEMA HIDRÁULICO DE DETECCIÓN DE CARGA

El nuevo control de bomba electrónico proporciona una mejor respuesta de la bomba para mejorar la azada y la productividad de la pala cargadora, el rendimiento y la gestión de la energía.



### IMPLEMENTOS DE HERRAMIENTA DE TRABAJO

Haga más con una sola máquina con la amplia gama de ajuste al rendimiento Cat. Implementos de herramienta de trabajo construidos para sacar el máximo provecho de su máquina.

## LOS IMPLEMENTOS DEL RETROEXCAVADOR INCLUYEN:

Cucharones de enrasadoras en frío | Martillos | Sinfines | Roturadores | Pulgares (mecánicos e hidráulicos) | Compactadores de placa vibratoria | Acopladores rápidos

## LOS IMPLEMENTOS DE CARGADOR INCLUYEN:

Cucharones | Cuchillas de ángulo | Escobas | Rastrillos | Horquillas | Brazos de manejo de materiales

