

RTX250

ZANJADORA PEATONAL



AGARRE EL TERRENO. Incluso cuando se enfrente a terrenos variados a condiciones de suelo desfavorables, el diseño de oruga de montaje alto de la RTX250 ofrece una tracción excepcional y minimiza la distorsión del terreno.



MINIMICE EL TIEMPO Y LAS HERRAMIENTAS DE MANTENIMIENTO.

Sabe que la facilidad de mantenimiento no es una opción. El diseño de cubierta del motor ofrece un acceso prácticamente "sin herramientas" a los puntos de mantenimiento diarios y semanales, lo que brinda una respuesta de mantenimiento rápida.



DISEÑO DE PERFIL DELGADO. Un ancho de 87,6 cm (34,5") permite que la unidad pase por áreas estrechas y puertas angostas.



OPERADORES, ARRANQUEN SUS MOTORES.

El motor a gasolina con inyección de combustible electrónica (EFI) Kohler de 18,6 kW (25 hp) ofrece una mejor economía de combustible y reduce los gases de efecto invernadero en un promedio de 25 %, en comparación con motores carburados convencionales. Y, lo mejor de todo, deja obsoletos los cables de estrangulador. En palabras simples, es momento de arrancar la zanjadora como lo haría con su automóvil.



SOPORTE DE COJINETE EXTERIOR: Esta función proporciona protección para el eje del cabezal cuando abra zanjas en condiciones difíciles, lo que permite bajar los costos totales de operación.



DIRECCIÓN VZ. En vez de utilizar palancas adicionales y ruedas orientables, el operador puede girar la máquina solo con los manillares. Además, estos manillares proporcionan fuerza adicional cuando se opera en terrenos difíciles.

