

## **SCHEDA TECNICA KUBOTA BX2350**

Il trattore compatto Kubota BX2350 è stato progettato per tutti i tipi di lavoro ed è in grado di soddisfare i più esigenti di voi. E' potente, versatile e pronto a tutto, Ideale per una vasta gamma di lavori.

Kubota ha migliorato il trattore BX2350 renderlo più potente, più versatile e confortevole, pur mantenendo la sua forma compatta. Questo lo rende ideale per il trasporto, l'aratura, e naturalmente falciatura. Il 3 cilindri diesel BX dà la coppia necessaria per i lavori nel settore della costruzione, vivai, campi, ecc. Infine, il nuovo cofano inclinato e design arrotondato offre una migliore visibilità per l'operatore.



Con un design compatto, il BX2350 è facile da guidare e offre maneggevolezza anche in spazi ristretti come marciapiedi, sentieri boscosi, e tutti i tipi di campi obbligatori lavoro. Nonostante la sua forma compatta, il BX2350 è sorprendentemente spaziosa e confortevole.

### **PIÙ SPAZIO PER L'OPERATORE**

La posizione del pedale sulla nuova BX2350 è cambiato per aumentare il comfort dell'operatore. E' stato separato il pedale HST anteriore e posteriore e spostato il blocco differenziale sul lato posteriore del sedile. Questi cambiamenti forniscono all'operatore un più ampio spazio.



### **PANNELLO DI FACILE DA LEGGERE E ILLUMINATO**

Un pannello di funzionamento semplificato, con un nuovo tachimetro più facile da leggere tutte le informazioni utili del trattore. Per facilità d'uso, fari di lavoro, indicatori di direzione e clacson sono stati combinati in un unico interruttore. Il nuovo trattore BX2350 è dotato di un contagiri digitale che fornisce all'utilizzatore una visione più precisa di tachimetro,

soprattutto quando si utilizza la PTO. Quando il motore è spento, il tachimetro digitale visualizza il numero di ore.



Attacco a 3 punti, con una capacità di 550 kg di palla è lo standard, quindi è possibile utilizzare una vasta gamma di accessori. Se si utilizzano accessori come una spazzatrice frontale o spazzaneve, il sollevatore anteriore e presa di corrente anteriore sono opzioni da prendere. Numerosi accessori possono essere utilizzati anteriore e una cabina opzionale è disponibile per il lavoro invernale, dando più confort.

