



- Peso : 2.200 Kgs x Unità cingolo (totale x 2 unità cingolo : 4.400 Kgs) .

Installazione :

- Tempo di installazione : circa 2 ore (si raccomanda un minimo di 2 persone per un installazione più semplice e sicura)
- Sistema Bolt-on (fissaggio diretto su flangia riduttore macchina)
- Adattatori non richiesti per John Deere serie S , Per tutti gli altri modelli di macchina sono necessari adattatori e distanziali i quali dovranno essere ordinati separatamente al kit cingolatura.
- Non sono necessari attrezzi speciali per il montaggio (si richiede eventualmente : Muletto o trattore con sollevamento posteriore idraulico per la movimentazione dei cingoli , martinetto idraulico telescopico per il sollevamento della macchina ed una chiave dinamometrica per il corretto serraggio delle viti di fissaggio) .

Compatibilità :

- Compatibile con tutte le macchine da raccolta (mietitrebbie) categoria "flagship"

Caratteristiche (standard)

- Vasta impronta a terra. (19.980 cm² x cingolo)
- 34" (864 mm) di larghezza nastro in gomma
- Leva ridotta su riduttori macchina
- Rulli montati su bilancieri meccanici in tandem, miglior comfort di guida e massima aderenza al terreno anche nelle condizioni più difficili
- Tensionamento : pistone idraulico con ammortizzatore a nitrogeno d'azoto
- Assali a bagno d'olio con occhio di controllo livello. Durata estesa e minima manutenzione
- Rulli e ruote ricoperti in gomma
- 1.100 mm diametro massimo ruota motrice.
- Rulli oscillanti su asse X : SI
- Rulli oscillanti su asse Z : NO
- Sottocarro MODULARE , facilmente adattabile a diversi modelli di macchina da raccolta

Dati su carichi e velocità :

- Disegnato per macchine da raccolta "pesanti" fino a 29.500 Kgs di peso .
- Velocità massima (fino a 23 km/h) senza utilizzo di moltiplicatori (questo dato dipende dal modello e dai settaggi di fabbrica della macchina) .

Manutenzione :

- Manutenzione giornaliera o settimanale NON richiesta. Si consiglia manutenzione annuale con controllo ed eventuale sostituzione olio assali.

ULTRON equipaggia esclusivamente nastri in gomma Bridgestone
Prodotti in Giappone.

BRIDGESTONE
Your Journey, Our Passion



MADE IN ITALY