

Allegare questo documento alle istruzioni di esercizio della macchina.



Appendice alle istruzioni di esercizio

Numero documento: 150001099_00_it

per i componenti accessori:

B367 – Riconoscimento file e copiatura terreno attiva JD8000

Testate trincia



1	Informazioni sul presente documento	4
1.1	Validità	4
1.2	Nuova ordinazione	4
1.3	Documenti integrativi	4
2	Sicurezza	5
2.1	Importanza dell'appendice alle istruzioni di esercizio	5
3	Comando	6
3.1	Utilizzo del riconoscimento file.....	7
3.2	Utilizzo della copiatura terreno attiva	7
4	Indice analitico	9



1 Informazioni sul presente documento

1.1 Validità

Il presente documento è valido per:

Componenti accessori: B367 – Riconoscimento file e copiatura terreno attiva JD8000

Tipo di macchina: EasyCollect 450-2FP EasyCollect 600-2FP

EasyCollect 750-2FP

1.2 Nuova ordinazione

Se il presente documento dovesse diventare del tutto o in parte inutilizzabile, indicando il numero di documento riportato sul frontespizio è possibile richiedere un documento sostitutivo. Inoltre il documento può anche essere scaricato online dalla mediateca KRONE <http://www.mediathek.krone.de/>.

1.3 Documenti integrativi

Per garantire un utilizzo sicuro e a norma, osservare quanto riportato nei seguenti documenti integrativi.

- Istruzioni di esercizio della macchina

2 Sicurezza

AVVERTENZA

Pericolo di lesioni in caso di mancata osservanza delle avvertenze di sicurezza fondamentali

Se non si rispettano le avvertenze di sicurezza fondamentali, vi è il rischio di gravi lesioni personali, potenzialmente mortali.

- ▶ Per evitare infortuni, è necessario leggere e attenersi alle avvertenze di sicurezza fondamentali riportate nelle istruzioni di esercizio.

AVVERTENZA

Pericolo di lesioni in caso di mancata osservanza delle routine di sicurezza

Se non si rispettano le routine di sicurezza, vi è il rischio di gravi lesioni personali, potenzialmente mortali.

- ▶ Per evitare infortuni, è necessario leggere e attenersi alle routine di sicurezza riportate nelle istruzioni di esercizio.

INFORMAZIONI

A seconda del tipo di macchina, le avvertenze di sicurezza fondamentali sono contenute nel capitolo sulla sicurezza. "Avvertenze di sicurezza fondamentali" o nel capitolo "Sicurezza" delle istruzioni di esercizio della macchina.

2.1 Importanza dell'appendice alle istruzioni di esercizio

L'appendice alle istruzioni di esercizio è un documento importante ed è parte integrante della macchina. Sono rivolte all'utilizzatore e contengono indicazioni rilevanti ai fini della sicurezza.

La mancata osservanza dell'appendice alle istruzioni di esercizio comporta il rischio di gravi lesioni personali, potenzialmente mortali.

- ▶ Prima di utilizzare la macchina per la prima volta, leggere interamente e osservare il capitolo "Sicurezza" contenuto nelle relative istruzioni di esercizio, *v. pagina 4*.
- ▶ Prima di eseguire un lavoro, inoltre, leggere e osservare i relativi paragrafi delle istruzioni di esercizio, *v. pagina 4*.
- ▶ Conservare l'appendice alle istruzioni di esercizio in un luogo facilmente accessibile all'utilizzatore della macchina.
- ▶ Consegnare l'appendice alle istruzioni di esercizio ai successivi utenti.

3 Comando

AVVERTENZA

Pericolo di lesioni dovuto a parti della macchina durante il montaggio, l'uso e lo smontaggio della macchina

Durante il montaggio, l'uso e lo smontaggio della macchina è possibile che la stessa macchina o parti di essa si muovano. Ciò può causare lesioni personali gravi, potenzialmente mortali.

- ▶ Montare la macchina esclusivamente sul tipo di trincia previsto.
- ▶ Assicurarsi che non vi sia nessuno tra la trincia e la testata.
- ▶ Per arrestare la trincia spegnere il motore, sfilare la chiave di accensione e assicurare la trincia in modo che non possa mettersi accidentalmente in movimento.
- ▶ Attendere l'arresto completo di tutte le parti della macchina.
- ▶ Durante i lavori sulla testata sollevata o sotto di essa, puntellare in maniera sicura la testata.
- ▶ Assicurarsi che nessuno soste nella zona di pericolo della macchina durante il funzionamento.
- ▶ Prima di iniziare a lavorare portare i dispositivi di protezione della macchina, p.es. cofani e sportelli, nella posizione di protezione.
- ▶ Non aprire né rimuovere i dispositivi di protezione quando il motore è acceso.
- ▶ Al momento di portare la macchina dalla posizione di trasporto alla posizione di lavoro e viceversa, assicurarsi che non vi sia nessuno nell'area di rotazione.
- ▶ Prima della messa in servizio e durante il lavoro, portare la macchina in posizione di lavoro e abbassarla fino a terra o all'altezza di taglio desiderata.

AVVERTENZA

Pericolo di lesioni se si percorrono strade pubbliche con una testata in posizione di lavoro

Se si percorrono strade pubbliche con la testata in posizione di lavoro, sussiste un pericolo di lesioni per gli altri utenti della strada dovuto alle parti laterali abbassate.

- ▶ Prima di percorrere strade pubbliche, portare la testata in posizione di trasporto.
- ▶ Regolare l'altezza di trasporto in modo tale da non superare l'altezza massima consentita di 4 m.

NOTA

Danni alla testata e alla trincia dovuti alla collisione di parti della macchina

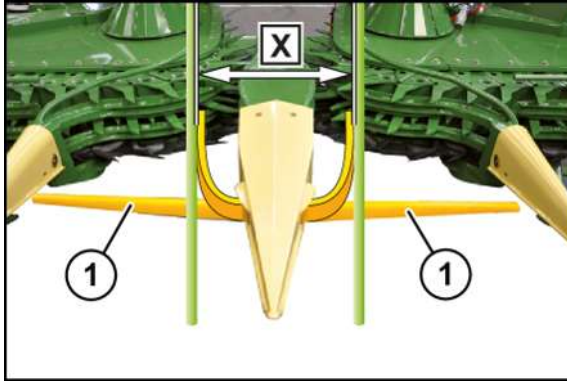
Quando si porta la macchina dalla posizione di lavoro alla posizione di trasporto, parti della testata possono collidere con la cabina della trincia, con conseguenti danni alla cabina e alla testata.

- ▶ Al momento del sollevamento in posizione di trasporto, prestare attenzione affinché la testata non collida con la cabina della trincia o con altre parti della macchina.

3.1 Utilizzo del riconoscimento file

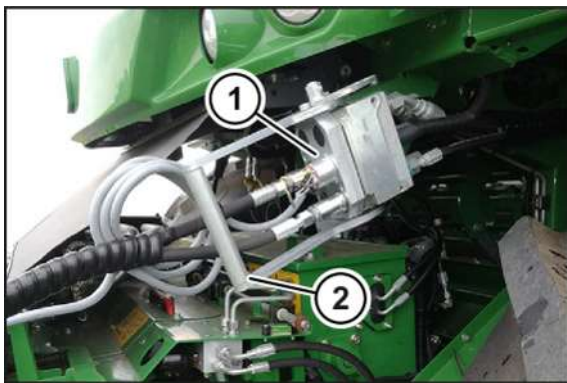
Per le trince John Deere della serie 8000

Attraverso l'impiego del riconoscimento file, la trincia può essere guidata in modo automatico tra 2 file di piante a stelo.



BV000-022

Attraverso i tastatori di file (1) sulla testata per mais, il sistema "sterzo automatico John Deere Row-Trak II" assicura una guida automatica della trincia tra 2 file di piante a stelo.



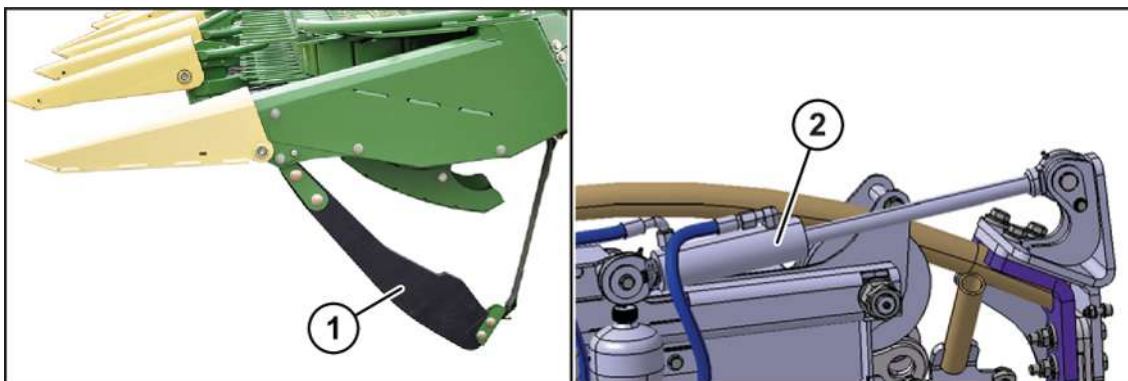
BV000-020

- ✓ La trincia è dotata del sistema "sterzo automatico John Deere Row-Trak II" per l'utilizzo del riconoscimento file.
- ✓ I componenti accessori B367 "Riconoscimento file e copiatura terreno attiva JD8000" sono stati montati.
- ✓ L'accoppiatore rapido idraulico (1) della testata è stato agganciato alla trincia e assicurato con la leva (2).
- ▶ Fare riferimento alle istruzioni di esercizio della trincia, in particolare il capitolo sull'utilizzo dello "sterzo automatico John Deere Row-Trak II".

3.2 Utilizzo della copiatura terreno attiva

Per le trince John Deere della serie 8000

Utilizzando la copiatura terreno attiva, l'altezza di taglio della testata rimane sempre costante.

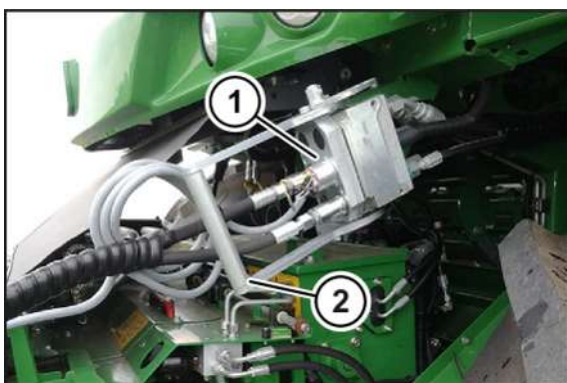


BV000-005

Con copiatura terreno attiva, i tastatori (1) tastano il terreno sotto la testata. Le irregolarità del terreno vengono compensate in direzione di marcia attraverso la trincia e trasversalmente alla direzione di marcia attraverso il cilindro idraulico (2) sul telaio intermedio della testata.

INFORMAZIONI

Grazie alla copiatura terreno attiva, l'altezza di stoppa (fino a massimo 500 mm ca.) viene regolata in modo costante rispetto al terreno, a condizione che i tastatori siano sufficientemente a contatto con il terreno.



BV000-020

- ✓ La trincia è dotata del "sistema automatico di guida della testata John Deere AHC".
- ✓ I componenti accessori B367 "Riconoscimento file e copiatura terreno attiva JD8000" sono stati montati.
- ✓ L'accoppiatore rapido idraulico (1) della testata è stato agganciato alla trincia e assicurato con la leva (2).
- ▶ Fare riferimento alle istruzioni di esercizio della trincia, in particolare il capitolo sull'utilizzo del "sistema automatico di guida della testata AHC".

4 **Indice analitico**

C

Comando..... 6

D

Documenti integrativi..... 4

I

Importanza dell'appendice alle istruzioni di
esercizio 5

Informazioni sul presente documento 4

N

Nuova ordinazione 4

S

Sicurezza..... 5

U

Utilizzo del riconoscimento file 7

Utilizzo della copiatura terreno attiva 7

V

Validità..... 4



THE POWER OF GREEN

Maschinenfabrik

Bernard Krone GmbH & Co. KG

✉ Heinrich-Krone-Straße 10
D-48480 Spelle

✉ Postfach 11 63
D-48478 Spelle

☎ +49 (0) 59 77 / 935-0

📠 +49 (0) 59 77 / 935-339

🌐 www.landmaschinen.krone.de