

# FHS

## *spandiconcime anteriore*

FHS spandiconcime anteriore è compatto e facile da usare. Professionale e versatile, può essere utilizzato in combinazione con un attrezzo posteriore o solo davanti al trattore.



### > SPECIFICHE

- Tramoggia in acciaio verniciato da 1250 lt, completa di griglie, bocchettone di scarico e copertura in PVC avvolgibile.
- Robusto telaio in acciaio saldato e verniciato, integrato con pedana di accesso a scomparsa.
- Dosatore volumetrico del prodotto in acciaio inox completo di rullo singolo azionato da motore brushless regolato via software. Possibilità di montare rullo inox (per concime) oppure in nylon (per sementi - disponibile in varie taglie per un controllo della portata più preciso).
- Soffiante ad alta portata e prevalenza per il trasporto pneumatico del prodotto all'attrezzatura posteriore, azionata da motore idraulico.
- Impianto di trasporto pneumatico completo di tubazione inox rigida e di tubo flessibile spiralato D. 160 mm per connessione con l'attrezzatura posteriore. Disponibile a richiesta distributore a fungo a 6, 8 o 12 uscite D. 60 mm.
- Impianto idraulico con regolazione del regime di rotazione della soffiante e scambiatore di calore integrato, disponibile sia con azionamento mediante connessione all'idraulica della trattoria, sia con serbatoio e pompa indipendente azionata dalla PTO 1000 rpm anteriore.
- Disponibile a richiesta rialzo tramoggia da 650 lt.
- Luci e segnaletica per la circolazione stradale.
- Alimentazione elettrica da trattoria a 12 V.
- Stato attrezzatura posteriore sollevata o abbassata fornito da trattoria. Disponibilità in alternativa e a richiesta di sensore indipendente da fissare all'attrezzatura.
- Velocità di avanzamento fornita da trattoria. Disponibilità in alternativa e a richiesta di dispositivo GPS indipendente.
- Gestione dello spandiconcime da smartphone tramite apposita app e connessione wifi. Disponibilità in alternativa e a richiesta di interfaccia Isobus con la trattoria.



## > DATI TECNICI

- Dimensioni (senza rialzo tramoggia): L 2.5 m x H 1.7 m x P 1.7 m
- Peso: 500 kg (versione con azionamento idraulico da trattrice)  
550 kg (versione con impianto idraulico indipendente)
- Capacità tramoggia: 1250 lt (versione standard)  
900 lt (versione con rialzo)
- Capacità serbatoio olio (versione con impianto idraulico indipendente): 30 lt
- Regime PTO anteriore (versione con impianto idraulico indipendente): 1000 rpm
- Potenza assorbita (versione con impianto idraulico indipendente): circa 15 kW
- Portata di olio richiesto dalla trattrice (versione con azionamento idraulico da trattrice): 50 lt/min
- Tensione alimentazione elettrica da trattrice: 12 V
- Diametro interno tubazione flessibile di trasporto: 160 mm
- Capacità di distribuzione prodotto massima: 450 kg/ha a 8 km/h (su larghezza di lavoro 6 m)

