

info@cobogroup.net | www.cobogroup.net



C.O.B.O. SPA  
Via Tito Speri, 10 - 25024 Leno (Brescia) ITALY  
Phone +39 030 90451 - Fax +39 030 9045330



Le informazioni contenute nella presente informativa hanno scopo puramente indicativo. L'azienda si riserva senza preavviso il diritto di apportare qualsiasi modifica tecnica del prodotto. The information published in this catalogue is purely indicative. The Company reserves the right to introduce all technological changes of the present product at any time and without prior notice.



## KIT EASY-FIT

AEF Certified



Manutenzione



Monitoraggio



**EASY-FIT**  
L'innovativa soluzione di COBO per la digitalizzazione in Agricoltura

**EASY-FIT**  
Un sistema semplice ma potente che apre la porta del mondo ISOBUS, anche agli attrezzi meccanici privi di elettronica o cablaggio di connessione alla trattrice

**EASY-FIT**  
Trasforma qualsiasi attrezzo meccanico, ad esempio, quelli utilizzati per la "PREPARAZIONE DEL LETTO DI SEMINA", in ISOBUS

**EASY-FIT**  
Permette a tutti i costruttori di attrezzature meccaniche per le lavorazioni agricole specializzate (Frutteto, Vigneto), grande tradizione e vanto del made in ITALY, di rendere visibili i loro prodotti nel VT (Virtual Terminal) di tutte le trattrici ISOBUS

**EASY-FIT**  
Consiglia all'operatore le migliori condizioni d'uso degli attrezzi e fornisce le informazioni per una manutenzione corretta nei tempi prestabiliti e controllati

## KIT EASY-FIT

AEF Certified

# ISOBUS



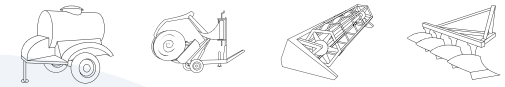
Novità Tecnica EIMA International '20-'21



Order code

Kit Easy-Fit  
**1101089**

Pkg.  
Q.ty  
1



Trasforma qualsiasi attrezzo passivo in ISOBUS

Monitoraggio delle condizioni di lavoro dell'attrezzo (contaore e contaettari)

Promemoria e Allerte per le manutenzioni in scadenza

Rispetto dell'ambiente

**COBO INTOUCH AGRI**

**COBO CAN-LIVE**



### CAN-LIVE

- Il CAN-Live intercetta tramite CAN-bus i messaggi in uscita dall'UWR e li trasmette a COBO Intouch affinché vengano memorizzati ed incrociati con gli altri dati presenti sul portale.
- I dati memorizzati sono:
    - data e ora di utilizzo dell'attrezzatura
    - ore di lavoro corrente
    - stato manutenzione

**COBO UWR-ISOBUS**



### UWR-ISOBUS

- gestione OP
- lettura informazioni motore (consumi, giri, ecc...)

Condizioni di massima efficienza spia verde / Isobus Green



### WED-ISOBUS

- identificazione dell'implement
- contaore

**COBO WED-ISOBUS**



MANUTENZIONE



MONITORAGGIO



COBO imbracatura di base  
IN-CAB cablaggio  
AEF conformità

IN-CAB  
connettore

ISOBUS  
connettore

ISOBUS  
Terminale Virtuale



Vedi anche:

