

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

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

WED-ISOBUS
 > identificazione dell'implement
 > contatore

COBO WED-ISOBUS



MANUTENZIONE



MONITORAGGIO



ISOBUS
connettore

KIT EASY-FIT

AEF Certified

ISO BUS

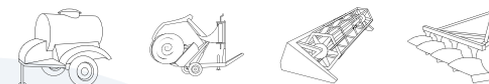


Order
code

Kit Easy-Fit
1101089

Pkg.
Q.ty
1

Novità Tecnica EIMA International '20-'21



Trasforma qualsiasi attrezzo passivo in ISOBUS

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

Promemoria e Allerte per le manutenzioni in scadenza

Rispetto dell'ambiente

UWR-ISOBUS

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

COBO UWR-ISOBUS



COBO imbracatura di base
IN-CAB cablaggio
AEF conformità

IN-CAB
connettore

Condizioni di massima efficienza
spia verde / Isobus Green



ISOBUS
Terminale Virtuale



Vedi anche: