

In breve dalle aziende

MASI CONDITIONERS, PER STARE FRESCHI BASTA UN KIT

Sebbene la maggior parte dei veicoli agricoli e le macchine operatrici di nuova immatricolazione vengano equipaggiati di climatizzatore, esiste ancora un consistente parco di veicoli che ne sono sprovvisti. La Masi Conditioners, azienda di Molinella (Bologna), specializzata in sistemi di climatizzazione, offre un kit climatizzatore per una vasta gamma di veicoli agricoli e industriali.



Il prodotto è destinato sia a veicoli usati che nuovi ai quali viene montato di primo impianto.


L'azienda bolognese negli ultimi anni ha avuto una forte espansione collaborando attivamente con i maggiori costruttori di cabine per la realizzazione di prototipi inseriti poi in produzione.

I sistemi di climatizzazione Masi Conditioners so-

no progettati per fornire la massima efficienza in base alle caratteristiche uniche di ciascun mezzo e dei diversi tipi di abitacolo. Il kit A/C Masi Conditioners è disponibile in varie versioni; la sua installazione risulta semplice e rapida e tutte le istruzioni per il montaggio sono indicate nel manuale fornito all'acquisto. Il kit può essere installato presso il centro specializzato aziendale o può essere inviato direttamente al cliente in tutta Italia ed Europa.

L'azienda propone anche kit per una vasta gamma di carrelli elevatori e macchine movimento terra.

Nel 2007 Masi Conditioners ha ottenuto la Certificazione DIN EN ISO 9001:2000 per assicurare alla propria clientela un processo produttivo che garantisca la massima qualità del prodotto finale. A breve sarà attivo anche il servizio di acquisto on line sul proprio sito www.masiconditioners.com

Nel futuro l'azienda ha in programma la partecipare a molte fiere estere per consolidare la propria posizione sui mercati d'oltreoconfine.  ► 82

DA DICKEY-JOHN MISURATORE PORTATILE PER CEREALI

Azienda leader nell'elettronica applicata in agricoltura, la società americana Dickey-John dal 1° gennaio è distribuita in Italia dalla ditta Spezia di Pianello Val Tidone (Piacenza).

I prodotti di punta si dividono tra elettronica di controllo delle macchine

operatrici (semina, trattamenti, diserbo, concimazione), dove con una gamma di prodotti giungono anche alla nascente tecnologia ISO-Bus, e gli strumenti di analisi per i cereali.

Tra questi ultimi si distinguono per facilità e praticità di uso il nuovo misuratore portatile di umidità, temperatura e peso specifico per i cereali.

Si tratta di un dispositivo concepito per le aziende agricole e i contoterzisti, che sfrutta tutta la tecnologia già presente sulle macchine fisse da laboratorio (macchine di riferimento molto diffuse nei centri di ammasso del nostro Paese), di cui vengono usate le medesime tarature.

Questo apparecchio è co-

struito in due versioni differenti:

- Mini-Gac per misurare umidità e temperatura;
- Mini-Gac Plus nel quale oltre a umidità e temperatura viene rilevato anche il peso specifico.


Entrambe le versioni sono alimentate a pila.



L'uso è semplicissimo, basta accendere lo strumento, selezionare sul display il tipo di prodotto, riempire la cella con il cereale e dare l'avvio alla misura: il risultato viene visualizzato sul display dopo pochi secondi.

Nello strumento è presente una memoria che permette di visualizzare una media automatica dei risultati su 10 letture.

Il display è in lingua italiana e di serie possono essere testati grano duro, grano tenero, mais, soia, orzo, girasole, colza, sorgo, risone, avena, triticale, favino, pisello proteico, lino, caffè verde, risone secco, risone verde, thaibonnet verde.

A richiesta possono essere caricate altre tipologie di taratura.  ► 82