14 giugno 2022

**Nasce l’App FAE dedicata al sistema Sonic**

I clienti FAE che acquisteranno una trincia FAE per minipala con sistema Sonic hanno da oggi uno strumento in più per sfruttare al meglio la produttività e le capacità della loro testata. È infatti nata l’App ufficiale FAE per dispositivi Apple iOS che consente di verificare che la calibrazione eseguita al momento della messa in campo sia ottimale per sfruttare al massimo il sistema Sonic. L’App permette inoltre di essere guidati nella risoluzione delle eventuali problematiche grazie al sistema di diagnostica integrato ed al monitoraggio dei parametri principali in tempo reale.

Il sistema Sonic è un’esclusiva FAE che offre ai clienti un grande vantaggio in termini di produttività. Sonic regola infatti in tempo reale la coppia erogata in relazione allo sforzo richiesto. In questo modo la trincia lavora sempre al massimo delle sue capacità. Sonic consente inoltre di calibrare automaticamente i parametri idraulici della trincia per un immediato e preciso abbinamento con la minipala.

L’App FAE è per ora disponibile per le nuove testate Sonic per minipala ma sarà presto estesa anche alle nuove testate Sonic per escavatore. L’App sarà inoltre in futuro disponibile anche per i dispositivi con sistema operativo Android.

L’utilizzo è molto semplice.

1. L’utente scarica l’App FAE dall’Apple Store (in futuro sarà disponibile anche da Google Play)
2. Si collega al Wi-Fi della testata
3. Lancia l’applicazione
4. Aggiunge la propria testata
5. In tempo reale può così visualizzare i parametri principali della trincia e verificare il corretto stato di calibrazione del Sonic
6. Eventuali avarie sono segnalate dall’App aiutando così l’utente nell’individuazione del problema, con la possibilità di inviare uno status-report
7. L’assistenza sarà quindi semplice e rapida

Il futuro è sempre più digitale per FAE, la nuova App FAE per sistema Sonic è solo l’inizio.

LINK

APP FAE download page: https://apps.apple.com/sa/app/fae/id1607830518?uo=2

ABOUT FAE

FAE è l’azienda leader a livello mondiale nella progettazione e produzione di testate per trattori, escavatori, minipale, veicoli speciali e di veicoli cingolati per lavorazioni forestali, agricole, stradali e lo sminamento.

Con una gamma completa di oltre 90 prodotti e 400 modelli, FAE è in grado di soddisfare le più diverse esigenze dei clienti. L’offerta di testate FAE include trince forestali, frese, fresaceppi, frantumasassi, stabilizzatrici e testate multifunzione. L’offerta di veicoli cingolati include veicoli cingolati con cabina e veicoli cingolati radiocomandati.

FAE pone al centro l’innovazione tecnologica e la qualità costruttiva al fine di garantire il massimo delle prestazioni e dell’affidabilità per le proprie macchine.

La sede centrale dell’azienda è situata nel nord Italia, a Fondo (Trento), radicata nell’area nella quale FAE è nata nel 1989.

La produzione, la vendita, il servizio post-vendita e la distribuzione dei ricambi sono garantiti attraverso 4 siti produttivi, la sede centrale, 6 filiali commerciali e una rete di rivenditori autorizzati in tutto il mondo.

FAE conta oltre 300 dipendenti nel mondo.

[www.fae-group.com](http://www.fae-group.com)

CONTACT INFORMATION

FAE Group Marketing Team

Francesca Carlet – Press Relationship Mob. +39 342 743 9709   
fcarlet@fae-group.com

Elia Grando Mattiazzi – Marketing Manager Mob. +39 328 742 8661  
egrandomattiazzi@fae-group.com