



## LA DASHBOARD DI RATIONAL PER MONITORARE CONSUMI ENERGETICI E PERDITE.

Da oggi, gli utenti di *ConnectedCooking* – la app per la gestione digitale della cucina di Rational – possono contare su una nuova funzione: la dashboard per il monitoraggio dei consumi energetici. Per la prima volta è possibile tenere sempre sotto controllo i consumi degli apparecchi *iCombi Pro* e del predecessore *SelfCookingCenter*, individuando in tempo reale eventuali picchi e opportunità di risparmio.

In un contesto in cui i costi energetici continuano a salire, diventa fondamentale gestire con consapevolezza l'impronta ambientale. Theresa Felchner, Product Manager di *ConnectedCooking*, evidenzia due motivi chiave: «Per ottimizzare il consumo energetico in cucina, è indispensabile conoscerlo e saperne ricavare indicazioni utili per migliorare.»

Nel settore della ristorazione, circa l'80% degli 8,5 miliardi di euro di costi energetici annui è legato a pratiche inefficienti nella preparazione e conservazione degli alimenti. Un dispendio che oggi non è più accettabile.

Grazie alla nuova dashboard, è possibile visualizzare in modo dettagliato i consumi del mese in corso, suddivisi per sistema di cottura o account, e distinti tra processi di cottura e pulizia. Questo consente di identificare facilmente i picchi di carico, che incidono significativamente sulla bolletta.

La dashboard fornisce anche dati sul tempo di caricamento, ovvero il periodo in cui la porta della camera di cottura resta aperta; tempo di inattività dopo il preriscaldamento, durante il quale il sistema mantiene la temperatura in attesa del caricamento.

Tempi eccessivi vengono segnalati con l'indicazione precisa della perdita energetica, rendendo immediata l'individuazione delle inefficienze.

I vantaggi, secondo la Felchner, sono evidenti: «Con iCombi Pro e SelfCookingCenter, è possibile individuare rapidamente le aree in cui intervenire per risparmiare energia e agire di conseguenza.» Tra le contromisure più efficaci: ottimizzare il carico delle apparecchiature o rivedere i processi produttivi per ridurre i picchi di consumo. Il risultato? Un risparmio concreto e un'attività più sostenibile.

ConnectedCooking offre inoltre molte altre soluzioni digitali per semplificare il lavoro quotidiano in cucina: dalla gestione delle ricette e delle attrezzature al controllo dell'igiene.

Una cucina più smart e più efficiente è ora davvero possibile.

Scopri di più sulla nuova dashboard e sulla gestione digitale della cucina su [ConnectedCooking.com](http://ConnectedCooking.com)

**UFFICIO STAMPA:**

**Sgaravato Srl**

Via A. Meucci, 2, I-37135 (VR)

Tel. 045 8205050 - Fax 045 585000

comunicazione@sgaravato.it - www.sgaravato.it

Riproduzione libera, inviare una copia giustificativa

Autorizzazione alla pubblicazione online

**Contatti:**

**RATIONAL Italia Srl**

Via Impastato, 22, 30174 Mestre (VE),

Tel: 041 8629050 – 041 5951909

Sito: [www.rational-online.com](http://www.rational-online.com)

Facebook: <http://facebook.com/RATIONAL.AG>

Instagram: [https://www.instagram.com/rational\\_ag/?hl=it](https://www.instagram.com/rational_ag/?hl=it)

Twitter: [https://twitter.com/RATIONAL\\_AG](https://twitter.com/RATIONAL_AG)

YouTube: <https://www.youtube.com/user/RATIONALAG>

**Informazioni su RATIONAL**

*Il gruppo RATIONAL è leader mondiale, a livello settoriale e tecnologico, nella preparazione di piatti caldi nell'ambito delle cucine professionali. La società, fondata nel 1973, conta oltre 1.800 collaboratori, di cui più di 900 in Germania. In seguito, all'IPO del 2000, RATIONAL è quotata nel segmento Prime Standard della Deutsche Börse (Borsa tedesca) e rappresentata oggi sullo MDAX.*

*L'obiettivo principale della società è quello di offrire sempre ai propri clienti il massimo vantaggio possibile. Al suo interno, RATIONAL è fedele al principio della sostenibilità, che trova la sua espressione nei fondamenti di tutela ambientale, gestione e responsabilità sociale. Anno dopo anno, i numerosi riconoscimenti internazionali ottenuti testimoniano l'elevato livello del lavoro svolto da RATIONAL.*