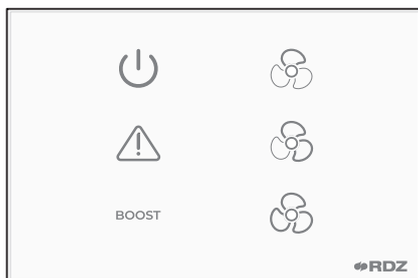


GUÍA RÁPIDA



El control CoRe AIR 3V es un dispositivo que visualiza y regula, mediante botones táctiles y LED dedicados en la pantalla, los modos y las respectivas velocidades de funcionamiento de la máquina de ventilación, así como el control de posibles alarmas.

Nombre	Medidas (lxhxp)	Código
CoRe AIR 3V	120x80x7 mm	7041478

DESCRIPCIÓN DE FUNCIONAMIENTO

Con el control CoRe AIR 3V, el usuario puede ajustar varios modos de funcionamiento de la unidad de ventilación, como se ilustra a continuación:

Modalidad	Descripción	LED		
OFF	En este modo el aparato está apagado. Para activar este modo pulse el botón  durante 2 segundos hasta que se ilumine.			
MANUAL	En este modo, el usuario puede decidir la cantidad de aire que desea renovar.	 V1		
	Para activar este modo, pulse el botón  durante 2 segundos hasta que el LED se apague y la máquina se active.	 V2		
	El caudal se ajusta mediante los botones de ventie  .	 V3		
BOOST (V3 temporizado)	Cuando la máquina está en modo MANUAL o PRG, es posible poner los ventiladores a velocidad máxima durante un tiempo preestablecido (15 minutos), con el fin de intercambiar el aire más rápidamente. Para activar este modo, pulse una vez el botón  y vuelva a pulsarlo para desactivar la función.			
(V1) Velocidad mínima	(V2) Velocidad intermedia	(V3) Velocidad máxima	<input type="radio"/> LED fijo	<input type="radio"/> LED intermitente

FUNCIONES DE LOS BOTONES TÁCTILES



Botón	Tipo de presión	Acción
 ON/OFF	Prolongado (2 seg.)	Cambia el modo de funcionamiento de la unidad de OFF>MANUAL a MANUAL>OFF
 ALARMAS	Prolongado (2 seg.)	Rearme de la alarma de filtro sucio
	Largo (4 seg.)	Rearme de la alarma de bloqueo de la máquina
 BOOST	Breve	Activa la función BOOST por un tiempo fijo de 15 minutos
 V1	Breve	Activa la velocidad de ventilación MÍNIMA
 V2	Breve	Activa la velocidad de ventilación INTERMEDIA
 V3	Breve	Activa la velocidad de ventilación MÁXIMA

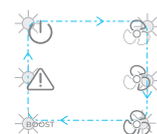
GUÍA RÁPIDA

DESCRIPCIÓN DE LED



● LED Fijo
 ☀ LED intermitente

NO COMUNICACIÓN Cuando los LED se encienden sucesivamente con un efecto circular y con una duración superior a 60 segundos, esto indica una falta de comunicación con la red de bus.



SLEEPING MODE

Para reducir el consumo de energía, la pantalla se apaga tras 60 segundos de inactividad. Basta con pulsar uno de los botones para visualizar el estado de funcionamiento.

Posición LED	Descripción	Posición LED	Descripción
	Indica que la máquina está apagada, es decir, en modo OFF.		Led fijo: se indica la velocidad de ventilación activa.
	Indica que la función Boost está activa.		Led intermitente: indica que la máquina funciona mediante entradas digitales.

ALARMAS

Alarmas de filtro

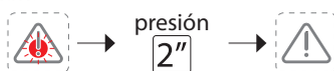
LED	Tipo de luz	Descripción de la alarma
	1 Parpadeo	Alarma de sonda de entrada de aire (SUP) desconectada o cortocircuitada
	2 Parpadeos	Alarma de sonda de entrada de aire exterior (IN) desconectada o en cortocircuito
	3 Parpadeos	Alarma para sonda de extracción de aire viciado (EXT) desconectada o cortocircuitada
	4 Parpadeos	Alarma de sonda de extracción de aire viciado (OUT) desconectada o cortocircuitada (en temporada de invierno la máquina está bloqueada)
	5 Parpadeos	Alarma de filtro sucio
	6 Parpadeos	Alarma de sonda de calidad del aire

Alarma de máquina en bloqueo

LED	Tipo de luz	Descripción de la alarma
	Fijo	Bloqueo de la máquina por alarma de filtro sucio o ventilador desconectado (es necesario reiniciar la máquina).

REINICIAR LAS ALARMAS: para restablecer las alarmas, apague el aparato pulsando el botón OFF . A continuación, pulse el botón como se indica a continuación:

Restablecer alarmas de filtro:



Restablecer la alarma de bloqueo de la máquina:



RESUMEN GENERAL

Presión corta: 1 parpadeo Presión 2 seg.: 2 parpadeos Presión 4 seg.: 3 parpadeos ● LED Fijo ☀ LED intermitente

Botón ON/OFF

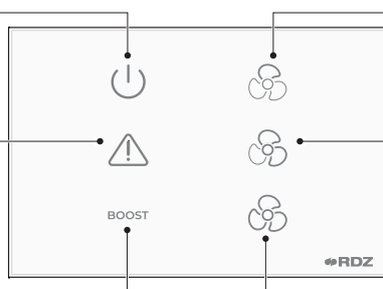
- Cambio de modo de uso OFF-MAN-OFF
- Modo OFF activo ●

Botón ALARMAS

- Restablecer alarma de filtro
- Rearme de la alarma de máquina bloqueada
- **Presencia de alarmas:**

Botón BOOST

- Activa/desactiva la función Boost
- Modo BOOST activo ●



Botón V1

- Activa la ventilación a velocidad 1 (velocidad **MÍNIMA**)
- Modo V1 activo ●

Botón V2

- Activa la ventilación a velocidad 2 (velocidad **INTERMEDIA**)
- Modo V2 activo ●

Botón V3

- Activa la ventilación a velocidad 3 (velocidad **MÁXIMA**)
- Modo V3 activo ●



RDZ S.p.A. 🏠 V.le Trento, 101 - 33077 SACILE (PN) - Italy
 ☎ Tel. +39 0434.787511 📠 Fax +39 0434.787522
 ✉ info@rdz.it 🌐 www.rdz.it

FAA0EC004CZ.00 12/2024

COMPANY WITH
 QUALITY SYSTEM
 CERTIFIED BY DNV
 ISO 9001

