

Kit per ricircolo

RCD-XHF



Il kit universale per ricircolo sanitario Rinnai regola, attraverso un sensore di temperatura interno, il funzionamento del circolatore. Per questo motivo può essere abbinato sia ai prodotti Rinnai, sia a qualsiasi altro scaldabagno, anche non termostatico. Solo in installazioni con singolo apparecchio.



Attraverso il cronotermostato posizionato sul pannello frontale del kit ricircolo è possibile determinare gli orari di funzionamento del ricircolo in base alle esigenze dell'utenza.



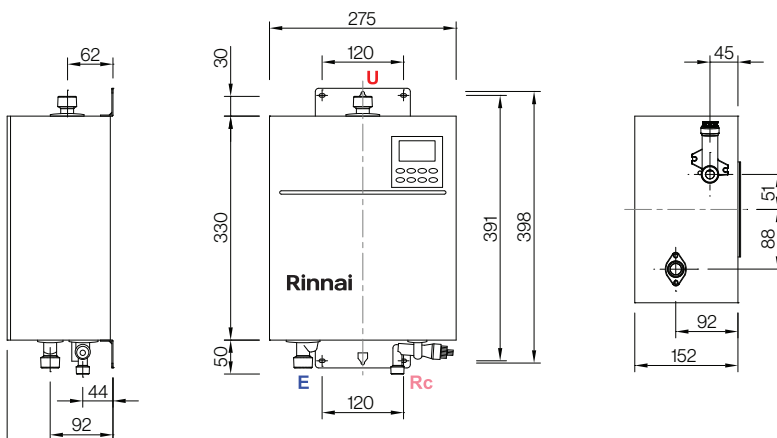
Antigelo di serie fino a -15°C



Ecosostenibile

KIT UNIVERSALE PER IL RICIRCOLO DELL'ACQUA CALDA SANITARIA IN IMPIANTI CON SINGOLO APPARECCHIO

CODICE	DESCRIZIONE	COMPATIBILITÀ
RCD-XHF	Kit per il ricircolo sanitario universale con cronotermostato	<ul style="list-style-type: none"> ● REU-A111FFU-E ● REU-A111W-E ● REU-A1420FFU-E ● REU-A1720FFU-E ● REU-A1420W-E ● REU-A1720W-E ● REU-A2024WD-E ● REU-VCM2837FFUD-E ● REU-VCM2837WD-E ● REU-N2635FFC-E ● REU-N3237FFC-E ● REU-N2635WC-E ● REU-N3237WC-E
Installazione e tipologia apparecchio	Esterna e interna	
Pressione acqua Min/Max (bar)	0,2 / 10	
Prevalenza	6 m a 6,5l/min	



MISURE	mm
larghezza	275
profondità	152
altezza	330
altezza ingombro totale	410
distanza interasse staffe di fissaggio	391 - 398
distanza viti di fissaggio	120
ritorno anello ⁽¹⁾	45
ritorno anello ⁽²⁾	51
ingresso acqua fredda ⁽¹⁾	92
ingresso acqua fredda ⁽²⁾	88
uscita collegamento scaldacqua ⁽¹⁾	62
uscita collegamento scaldacqua ⁽²⁾	-

RACCORDI

E	Ingresso Acqua	R 3/4"
U	Uscita Acqua	R 3/4"
Rc	Ritorno anello (ricircolo)	R 1/2"

PESO kg

7,5

(1) dalla schiena dell'apparecchio.

(2) dal centro dell'apparecchio.