



TECNOLOGIA NEL CALORE DAL 1959

ONE-TECH R1K RAIN COMBI-TECH® R2K RAIN

ESTERNO - SOLO RISCALDAMENTO E ISTANTANEE

POTENZA - 24 / 28 / 34 kW

CALDAIE A CONDENSAZIONE PER ESTERNO RESISTENTI
ALLA PIOGGIA BATTENTE E ALLE INFILTRAZIONI DI UMIDITÀ.
DOTATE DI SICUREZZA ANTIGELO E KIT ELETTRICO DI PROTEZIONE.

CONDENSAZIONE

SUPER BONUS

110%

PARTECIPA

ECO BONUS

50%

DETRAZIONE

ECO BONUS

65%

DETRAZIONE

CLASSE VI



**SISTEMA
BREVETTATO**



ITALIANI DA SEMPRE



ESTERNO

ONE-TECH R1K RAIN

COMBI-TECH® R2K RAIN

SUPER BONUS
110%
PARTECIPA

ECO BONUS
50%
DETRAZIONE

ECO BONUS
65%
DETRAZIONE

CLASSE VI
NO_x

Radiant presenta le nuove caldaie per esterno RAIN, che coniugano un design rinnovato con nuova mantellatura in ABS, per un'elegante impatto estetico e massima resistenza alle infiltrazioni d'acqua e di umidità. Adatte ai nuovi contesti abitativi e agli spazi ridotti grazie anche alla varietà di caldaie installabili sia solo riscaldamento che istantanee. Dove la normativa lo consente possono essere installate con scarico frontale (optional) senza bisogno di canna fumaria.

NUOVO SCARICO FRONTALE
PER INSTALLAZIONI SENZA
CANNA FUMARIA

MANTELLATURA IN ABS
RESISTENTE ALLA PIOGGIA BATTENTE
E ALLE INFILTRAZIONI DI UMIDITÀ



MODULAZIONE
1:9



FUNZIONE
MEMORY



DIMENSIONI
RIDOTTE



52 DECIBEL



CONDENSA
IN SANITARIO



PROTEZIONE
ANTIGELO



VALVOLA CLAPET
INTEGRATA
SOLO 24 - 28 KW



H₂O FAST
3 STELLE ACS



RENDIMENTO
4 STELLE



FACILITÀ
DI ACCESSO



PROTEZIONE
ANTIPIOGGIA



COMBI-TECH®



SPORTELLO CON CHIUSURA ERMETICA

La serie RAIN è un'ottima alternativa alla classica installazione murale. Tutte le caldaie RAIN sono progettate per resistere, sia in località costiere che interne, sia a sud che a nord dell'Italia, ai climi più umidi e a quelli più freddi, offrendo un grado di protezione elettrica IPX5D. Sono inoltre equipaggiate di serie con la sicurezza antigelo, e con un kit elettrico di protezione (optional) per le zone a clima molto rigido, che interviene per evitare il congelamento dei raccordi.



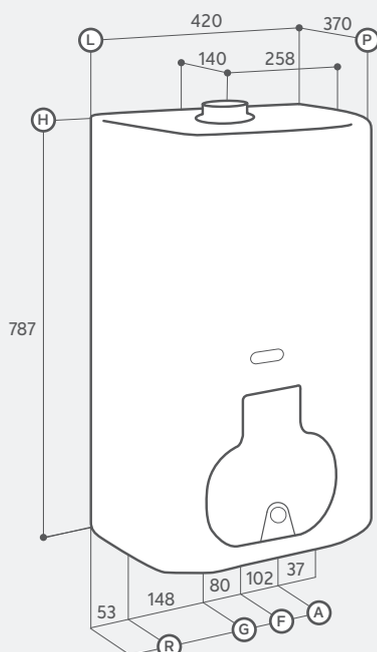
Disponibile anche
in versione GPL

DIMENSIONI

ONE-TECH
R1K 24 RAIN
R1K 28 RAIN
R1K 34 RAIN

L x P x H
420 x 370 x 787

R: RITORNO Ø 3/4"
G: GAS Ø 3/4"
F: ACQUA FREDDA Ø 1/2"
A: ANDATA Ø 3/4"

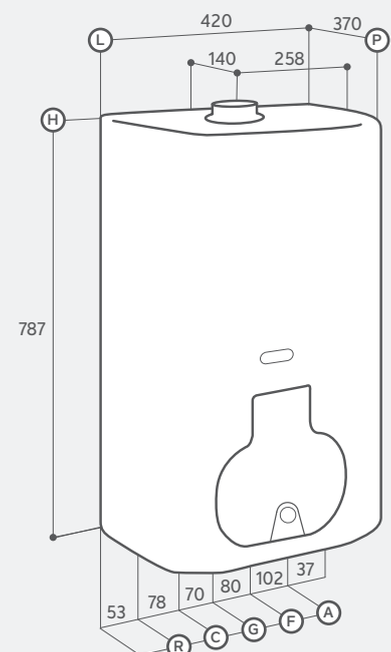


DIMENSIONI

COMBI-TECH
R2K 24 RAIN
R2K 28 RAIN
R2K 34 RAIN

L x P x H
420 x 370 x 787

R: RITORNO Ø 3/4"
C: ACQUA CALDA Ø 1/2"
G: GAS Ø 3/4"
F: ACQUA FREDDA Ø 1/2"
A: ANDATA Ø 3/4"



ESTERNO

ONE-TECH R1K RAIN

COMBI-TECH® R2K RAIN

DATI TECNICI

ONE-TECH R1K RAIN COMBI-TECH R2K RAIN		R1K 24 RAIN R2K 24 RAIN	R1K 28 RAIN R2K 28 RAIN	R1K 34 RAIN R2K 34 RAIN
Portata termica nominale	kW	23,5	28	34
Portata termica nominale minima	kW	2,9	3,7	4,1
RENDIMENTI				
Rendimento al 100% Pn - 30/50°C	%	105,5	105,8	106,43
DATI COMBUSTIONE				
Classe NOx	classe	6	6	6
Marchatura rendimento energetico (direttiva 92/42/CEE)	n° stelle	4	4	4
CIRCUITO SANITARIO				
Temperatura regolabile sanitario	°C	35-60	35-60	35-60
Pressione max. circuito sanitario	bar	6	6	6
Pressione min. circuito sanitario *	bar	0,5	0,5	0,5
Portata specifica in servizio continuo - ΔT 30°C *	litri/min	11,5	13,7	16
DIMENSIONI				
Larghezza x profondità x altezza	mm	420 x 370 x 787	420 x 370 x 787	420 x 370 x 787
Peso lordo	Kg	35	37	42
RACCORDI FUMARI				
Scarico fumi kit rain / rain I	Ø mm	80	80	80
Massima lunghezza di scarico	m	35	35	35
ALIMENTAZIONE ELETTRICA				
Voltaggio-frequenza	V/Hz	230-50	230-50	230-50
Massimo consumo elettrico	W/h	78	78	78
Grado di isolamento elettrico	IP	X5D	X5D	X5D

* solo per modelli COMBI-TECH® R2K RAIN

FUMISTERIA CONSIGLIATA



SCARICO FRONTALE
PER INSTALLAZIONI SENZA
CANNA FUMARIA



KIT RAIN
CONDOTTO
ORIZZONTALE Ø 80



KIT RAIN L
CONDOTTO
VERTICALE Ø 80