

### NOVAKOND da interno 2 VIE CON ACCUMULO

Caldaie a condensazione per circuiti alta/bassa temperatura RAB 2V CON ACCUMULO da 20 litri che utilizzano uno scambiatore primario a microfiamma radiale e camera di combustione in materiale composito, rinforzata con pareti in acciaio INOX con porta fredda per un migliore isolamento termico

#### I PLUS DELLA SERIE NOVAKOND RAB 2V:

- Scheda elettronica DIGITECH® CS
- Rendimento 4 stelle
- Rendimento 3 stelle ACQUA SANITARIA
- Classe V NOx
- Funzione memory
- Sistema antilegionella
- Impianto a pavimento
- Impianto riscaldamento

A richiesta: sistema di controllo remoto a distanza e sonda esterna per regolazione climatica



Mod. NOVAKOND 25 RAB 2V

#### SERIE AD ALTISSIMO RENDIMENTO • CAMERA STAGNA ★★★★★



RAB accumulo da 20 litri • bollitore in acciaio inox • riscaldamento + acqua calda sanitaria

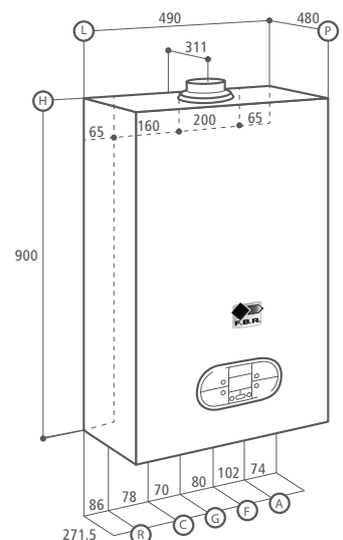
MODELLO	Potenza termica resa (80/60°C)		Potenza term utile (50/30°C)	Rendimento al 100% Pn/ 30% Pn		Capacità vaso di espansione impianto	Capacità boiler	Prelievo continuo acqua miscelata Δt 30°C	Max prel. continuo acqua miscelata Δt 30°C primi 10 min.	Grado di protezione elettrica	Dimensioni (LxPxH)
	min	max	kW	(80/60°C)	(50/30°C)	litri	litri	litri/h	litri	IP	mm

#### NOVAKOND RAB 2V Sistema integrato a 2 vie

NOVAKOND 18 RAB 2V	3,93	18	19,26	98,3/101,1	107/108,1	10	20	708	131	X4D	490x480x900
NOVAKOND 25 RAB 2V	8,73	25	26,65	97,4/99,6	106,6/107	10	20	852	155	X4D	490x480x900
NOVAKOND 34 RAB 2V	9,73	34	36,24	98,3/100,7	106,6/107,9	10	20	1011	181	X4D	490x480x900

#### ACCESSORI E FUMISTERIA

Termoregolazione	
Easy remote	
WEEK Cronotermostato settimanale	
DAY Cronotermostato giornaliero	
Sonda esterna	
Idraulica	
Pompa scarico condensa	
CLEANPASS® per caricamento e lavaggio impianto idraulico	
Supplemento circolatore maggiorato UPS 15/60	
Supplemento circolatore maggiorato UPS 15/70	
Fumisteria	
Kit partenza sdoppiato PP Ø80/80	
KIT K Coassiale orizzontale Ø80/80 lunghezza max 5 mt per il mod. 25, 6 mt per il mod. 18	
KIT L Sdoppiato orizzontale Ø80/80 lunghezza max 50 mt	
KIT V Coassiale verticale Ø60/100 lunghezza max 5 mt per il mod. 25, 6 mt per il mod. 18	
KIT AK50 Coassiale orizzontale Ø80/125 lunghezza max 8 mt per il mod. 34	



NOVAKOND 18-25-34 RAB 2V

★★★★ Elevatissimi rendimenti utili: classificazione 4 stelle secondo la Direttiva Rendimenti 92/42 EEC

Conforme alle normative UNI EN 297 UE-EN 483 basso tenore di NOx classe 5

**DOTAZIONE DI SERIE:** Kit allacciamento (raccordi telescopici + rubinetto gas) - Dima di montaggio

A Andata Ø 3/4" - R Ritorno Ø 3/4" - F Fredda Ø 1/2"  
G Gas Ø 1/2" - SC Scarico condensa Ø 25 - C Calda Ø 1/2"