



## Deumidificatori Residenziali

### DESCRIZIONE

I deumidificatori da controsoffitto canalizzabili **acqua-aria** della GAMMA FALSE CEILING DRY FCDI soddisfa le esigenze di deumidificazione riguardanti ambienti come abitazioni ed uffici. Studiato particolarmente per impianti di condizionamento a pavimento o a parete. Molto silenzioso (ventilatore a bassa velocità e silenziatore incorporato). Filtro a bordo macchina o su griglia di ripresa opzionale. Compressore ermetico. Scarico della condensa fisso. Deumidostato automatico fornibile a richiesta. Ecologico (refrigerante R134a). Per il funzionamento autonomo (aria-aria) è disponibile una versione speciale.

### ACCESSORI OPTIONAL

- Raccordi circolari in mandata;
- Deumidostato;
- Silenziatore.

### DATI TECNICI

DEUMIDIFICATORE RESIDENZIALE	FCDI33		FCDI66	
	acqua-aria	aria-aria	acqua-aria	aria-aria
Alimentazione elettrica (V/n/Hz)	230/1/50		230/1/50	
Potenza nom. media assorbita (25 °C, 60% U.R. con acqua a 16°C) (W)	400		790	
Potenza massima assorbita (32°C, 95% U.R.) (W)	460		890	
Portata d'aria (m³/h)	320		560	
Portata d'aria (Pa)	(min 40, max 22)	(min 52, max 22)	(min 46, max 22)	(min 56, max 22)
Livello pressione sonora Lps (a 3 m in campo libero) [dB(A)]	38		40	
Gas refrigerante	R134a		R134a	
Controllo sbrinamento standard	elettronico		elettronico	
Temperature funzionamento standard (°C)	10-33		10-33	
Umidità relativa funzionamento (U.R.%)	45-98	50-98	45-95	45-95
Capacità condensazione nominale (30 °C-80%) (l/g)	33	25	33	52
Portata acqua di raffreddamento (temp. ingresso 16°C) (l/h)	175	-	360	-
Peso (Kg)	33		52	
Dimensioni LxPxH (mm)	652x662x260		936x708x309	