



Dati tecnici	C35E 3.3 PLC-B	C35E 3.3 Modest*	C35E 4.5 PLC-B	C35E 5.6 PLC-B	Recupero del calore	Condensazione ad aria fino a mass. 20°C
					WRG C35	LK C35
<b>Codice articolo</b>	470.07	470.05	474.07	477.07	470.08	470.09
<b>Assorbimento d'acqua a 20°C/60% u.r.</b>	3.3 kg/h	3.3 kg/h	4.5 kg/h	5.6 kg/h	-	-
<b>Volume aria secca nom.</b>	750 m³/h	750 m³/h	1000 m³/h	1000 m³/h	-	-
<b>Pressione esterna aria essiccata</b>	210 Pa	210 Pa	210 Pa	210 Pa	-	-
<b>Volume aria di rigenerazione</b>	135 m³/h	135 m³/h	168 m³/h	233 m³/h	-	-
<b>Pressione esterna aria di rigenerazione</b>	300 Pa	300 Pa	300 Pa	250 Pa	-	-
<b>Livello di pressione acustica</b>	53 dB(A)	53 dB(A)	59 dB(A)	59 dB(A)	-	-
<b>Tensione di rete</b>	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	-	230 VAC 1PH+PE
<b>Potenza assorbita in esercizio</b>	4.90 kW	4.90 kW	6.25 kW	8.50 kW	-	0.17 kW
<b>Fusibile</b>	10 A/T	10 A/T	16 A/T	16 A/T	-	-
<b>Larghezza</b>	756 mm	756 mm	756 mm	756 mm	466 mm	754 mm
<b>Altezza</b>	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm
<b>Profondità</b>	532 mm	532 mm	532 mm	532 mm	492 mm	492 mm
<b>Peso</b>	102 kg	102 kg	110 kg	110 kg	60 kg	65 kg
<b>Raccordi condotte aria</b>						
<b>Uscita aria essiccata</b>	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	-	-
<b>Entrata aria di rigenerazione</b>	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	-	-
<b>Uscita aria di rigenerazione</b>	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	-	-
<b>Accessori</b>						
<b>Contatore d'esercizio</b>	incl.	incl.	incl.	incl.	-	-
<b>Igrostato ambientale</b>	incl.	incl.	incl.	incl.	-	-
<b>Supporti a parete/piedistallo</b>	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.

\* **Modest**: involucro in lamiera elettrozincata (con possibilità di aggiungere un temporizzatore)