



Dati tecnici	CR 100	C30E 0.9 Sensor	C30E 0.9 Modest*	C30E 1.2 Sensor	C30E 1.9 Sensor	C30E 1.9 Modest*
Codice articolo	450.01	456.02	456.04	465.02	468.02	468.04
Assorbimento d'acqua a 20°C / 60 % u.r.	0.61 kg/h	0.9 kg/h	0.9 kg/h	1.2 kg/h	1.9 kg/h	1.9 kg/h
Volume aria secca nom.	100 m³/h	300 m³/h	300 m³/h	300 m³/h	300 m³/h	300 m³/h
Pressione esterna aria essiccata	150 Pa	200 Pa	200 Pa	200 Pa	140 Pa	140 Pa
Volume aria di rigenerazione	38 m³/h	50 m³/h	50 m³/h	65 m³/h	85 m³/h	85 m³/h
Pressione esterna aria di rigenerazione	140 Pa	140 Pa	140 Pa	180 Pa	150 Pa	150 Pa
Livello di pressione acustica	56 dB(A)	52 dB(A)	52 dB(A)	54 dB(A)	54 dB(A)	54 dB(A)
Tensione di rete	230 VAC	230 VAC	230 VAC	230 VAC	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE
Potenza assorbita in esercizio	1.00 kW	1.4 kW	1.4 kW	1.8 kW	2.9 kW	2.9 kW
Fusibile	10 A/T	10 A/T	10 A/T	10 A/T	10-16 A/T	10-16 A/T
Larghezza	370 mm	554 mm	554 mm	554 mm	554 mm	554 mm
Altezza	520 mm	771 mm	771 mm	771 mm	771 mm	771 mm
Profondità	280 mm	398 mm	398 mm	398 mm	398 mm	398 mm
Peso	20 kg	52 kg	52 kg	53 kg	53 kg	53 kg
Raccordi condotte aria						
Uscita aria essiccata	100 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Entrata aria di rigenerazione	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Uscita aria di rigenerazione	80 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm	100 mm
Accessori						
Contatore d'esercizio	incl.	incl.	incl.	incl.	incl.	incl.
Igrostato ambientale	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.
Supporti a parete/ pedistallo	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.	escl.

* **Modest**: facile gestione mediante igrostatto esterno (con possibilità di aggiungere un temporizzatore)