

**EVO-R****NOVITÀ****CARATTERISTICHE TECNICHE**

			<b>EVO-R 15</b>	<b>EVO-R 20</b>	<b>EVO-R 30</b>	<b>EVO-R 50</b>	<b>EVO-R 60</b>	
Efficienza termica	EN308: 5°C esterno / 25°C interno	%	75	75	75	75	75	
	Efficienza latente	%	74	74	74	74	74	
	Estate: 35°C esterno / 24°C interno	%	74	74	74	74	74	
N° di ventilatori			2	2	2	2	2	
Tipo di ventilatore			ERP 2015, motore EC					
Unità	Portata dell'aria nominale (min.-max.)	m³/h	1180 (1800)	1400 (2350)	2700 (3860)	4300 (5810)	5100 (6810)	
	Pressione statica nominale (max.-min.)	Pa	400	400	400	400	400	
	Livello sonoro	dB(A)	46	53	55	58	60	
	Potenza max assorbita	W	900	1000	2000	3400	3700	
	Larghezza/Altezza/Profondità	mm	726/988/1539	816/1048/1539	966/1188/1688	1236/1471/1697	1356/1591/1765	
	Peso	kg	205	270	340	470	590	
	Alimentazione	V/F/Hz	230/1/50	230/1/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	
Scambiatore			Rotativo					
Ammortizzatore By-pass (Free cooling)			Si	Si	Si	Si	Si	
Dimensioni delle flange dei tubi			mm	415x210	505x210	655x310	855x310	975x310
Filtro mandata / estrazione			F7/M6	F7/M6	F7/M6	F7/M6	F7/M6	
Intervallo di funzionamento			°C Da -5°C a 40°C					

			<b>EVO-R 80</b>	<b>EVO-R 95</b>	<b>EVO-R 120</b>	<b>EVO-R 150</b>	
Efficienza termica	EN308: 5°C esterno / 25°C interno	%	75	75	75	75	
	Efficienza latente	%	74	74	74	74	
	Estate: 35°C esterno / 24°C interno	%	74	74	74	74	
N° di ventilatori			2	2	2	2	
Tipo di ventilatore			ERP 2015, motore EC				
Unità	Portata dell'aria nominale (min.-max.)	m³/h	7350 (9460)	8400 (11850)	12000 (14750)	15000 (17620)	
	Pressione statica nominale (max.-min.)	Pa	400	400	400	400	
	Livello sonoro	dB(A)	59	61	62	58	
	Potenza max assorbita	W	5280	6900	9400	10000	
	Larghezza/Altezza/Profondità	mm	1506/1741/1955	1636/1884/1955	1856/2104/2223	2106/2354/2403	
	Peso	kg	720	840	1095	1390	
	Alimentazione	V/F/Hz	380/3/50	380/3/50	380/3/50	380/3/50	
Scambiatore			Rotativo				
Ammortizzatore By-pass (Free cooling)			Si	Si	Si	Si	
Dimensioni delle flange dei tubi			mm	1075x410	1205x410	1475x510	1725x510
Filtro mandata / estrazione			F7/M6	F7/M6	F7/M6	F7/M6	
Intervallo di funzionamento			°C Da -5°C a 40°C				

## CARATTERISTICHE GENERALI

- Compatibile con ECODESIGN 2018.
- Filtri F7 e F6 di serie (filtri opzionali F8 e F9).
- Ventilatori con motore EC, ERP 2018.
- Dispone di un By-pass standard per la ventilazione.
- Si possono impostare 3 velocità di portata dell'aria.

### COMANDO SENSO PLUS:

- Timer settimanale.
- Controllo del By-Pass dell'unità.
- Informazioni sullo stato dei filtri.
- Fornisce informazioni istantanee sui malfunzionamenti dei componenti.
- Può essere controllato mediante ModBus, EXOline, BACnet e LonWorks.
- Controllo resistenze termiche opzionali.



Comando Senso plus