

# Selezione

Climatizzare arredando



		Selezione 08 HP HE OS-CESSH/SESSH 08EI	Selezione 10 HP HE OS-CESSH/SESSH 10EI	Selezione 12 HP HE OS-CESSH/SESSH 12EI
Potenza refrigerante(1)	kW	2,20	2,60	3,58
Potenza di riscaldamento(2)	kW	2,30	2,76	3,75
Potenza assorbita in modalità raffreddamento(1)	W	660	795	1.110
Potenza assorbita in modalità riscaldamento(2)	W	635	764	1.100
Consumo annuo di energia in modalità raffreddamento(1)	kWh	330,0	397,5	555,0
Capacità di deumidificazione	l/h	1,0	1,2	1,5
Tensione di alimentazione	V - F - Hz	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Grado di protezione (unità esterna/unità interna)	-	IPX4/IPX1	IPX4/IPX1	IPX4/IPX1
Massima pressione di esercizio	MPa	3,8	3,8	3,8
E.E.R.	-	3,33	3,27	3,23
C.O.P.	-	3,62	3,61	3,41
Classe di efficienza energetica in raffreddamento	-	A	A	A
Classe di efficienza energetica in riscaldamento	-	A	A	B
<b>Unità interna</b>				
Portata aria in mod. raffreddamento (max/med./min.)	m <sup>3</sup> /h	450/400/340	450/400/340	620/530/460
Portata aria in mod. riscaldamento (max/med./min.)	m <sup>3</sup> /h	450/400/340	450/400/340	620/530/460
Dimensioni (L x A x P)	mm	760x253x190	760x253x190	935x253x190
Livello sonoro (Pressione sonora*/Potenza sonora**)	dB(A) (min-max)	28-37/37-46	28-37/37-46	30-38/39-48
Peso	Kg	8	8	11
<b>Unità esterna</b>				
Dimensioni (L x A x P)	mm	780x535x320	780x535x320	780x535x320
Portata aria (max)	m <sup>3</sup> /h	2.100	2.050	2.040
Livello sonoro (Pressione sonora*/Potenza sonora**)	dB(A)	46/54	46/54	47/55
Peso	Kg	26	28	33
Velocità di ventilazione	-	3/1	3/1	3/1
Ø tubo linea di collegamento liquido	pollici - mm	1/4"-6,35	1/4"-6,35	1/4"-6,35
Ø tubo linea di collegamento gas	pollici - mm	3/8"-9,52	3/8"-9,52	1/2"-12,7
Lunghezza massima tubazioni	m	10	10	10
Dislivello massimo	m	5	5	5
Gas refrigerante/carica	Tipo/kg	R410A/0,85	R410A/0,85	R410A/1,20
Carica aggiuntiva gas (oltre 8 m di tubo)	g/m	20	20	20
Cavo di alimentazione (N° poli x sezione mmq)	-	3x1,5	3x1,5	3x1,5
Cavo di collegamento (N° poli x sezione mmq)	-	3x1,0	3x1,0	3x1,0
Portata massima telecomando (distanza/angolo)	m/°	8/45	8/45	8/45