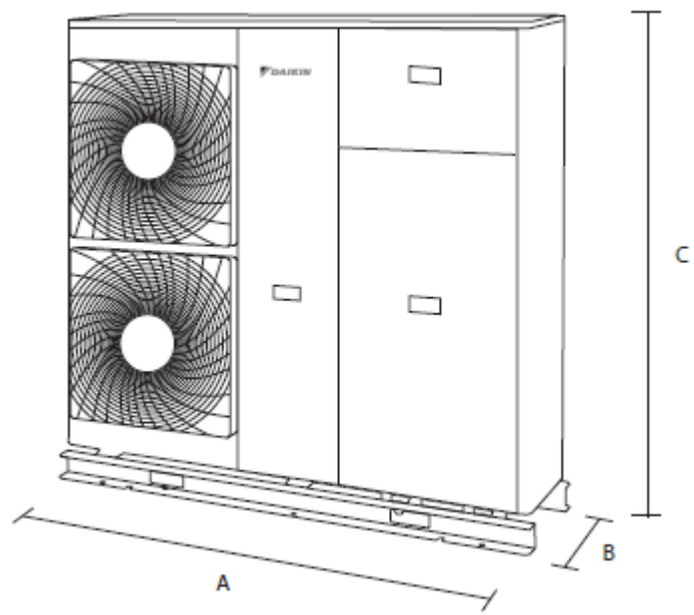


# DETTAGLI TECNICI

## EWAQ-ACW1P

Daikin sistema Idronico solo raffreddamento EWAQ-ACW1P – Alimentazione Trifase

Raffreddamento	EWAQ-ACW1P	009	011	013
Capacità Nominale	kW	9,12	11,10	13,30
Campo di modulazione	%	30 ~ 100		
Potenza assorbita	kW	3,05	3,90	5,18
EER		2,99	2,85	2,58
ESEER		4,43	4,44	4,36
Livello di Pressione Sonora ad 1 metro	dB(A)	51		52
Livello di Potenza sonora	dB(A)	64		66
Compressore: tipo		Scroll		
Compressore: numero	num.	1		
Numero circuiti frigoriferi	num.	1		
Ventilatori	num.	2		
Portata aria totale	m <sup>3</sup> /h	5760	6000	5820
Gas Refrigerante		R-410A		
Alimentazione elettrica	V/Hz/Ph	400/50/3-N~		
Attacchi idraulici	pollici	5/4"		
Portata acqua nominale scambiatore	litri/sec	0,430	0,525	0,630
Prevalenza nominale unità	kPa	56,4	49,1	40,9



Grandezze	009	011	013
A	1418	1418	1418
B	382	382	382
C	1435	1435	1435