

EWA/YQ-BA

Modelos LWE=7°C / Tamb=35°C								Total (dBA)
	125	250	500	1000	2000	4000	8000	LwA
EW(A,Y)Q016BAW*	84	79	76	73	67	65	61	78
EW(A,Y)Q021BAW*	84	80	77	73	66	60	53	78
EW(A,Y)Q025BAW*	84	80	77	73	66	60	53	78
EW(A,Y)Q032BAW*	84	80	80	75	68	63	62	80
EW(A,Y)Q040BAW*	87	83	80	76	69	63	56	81
EW(A,Y)Q050BAW*	87	83	80	76	69	63	56	81
EW(A,Y)Q064BAW*	87	83	83	78	71	66	65	83

NOTAS

1. Valores de potencia sonora de acuerdo con **ISO3744**
2. LWE = temperatura de agua de salida del evaporador
Tamb = Temperatura ambiente