

REGO-400P

		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Supply	Inlet	58	60	60	61	56	50	44	38	61,3
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Exhaust	Inlet	58	60	60	61	56	50	44	38	61,3
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Surrounding at 3 m		49	53	52	43	38	30	22	17	46,4

REGO-400VE

		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Supply	Inlet	58	60	60	61	56	50	44	38	61,3
	Outlet	61	66	66	67	64	55	51	45	67,7
Exhaust	Inlet	57	57	56	57	54	48	42	37	58,5
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Surrounding at 3 m		49	53	52	43	38	30	22	17	46,4

REGO-400HE

		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Supply	Inlet	59	63	65	65	58	51	46	39	64,3
	Outlet	62	69	71	71	66	57	52	47	70,9
Exhaust	Inlet	59	63	65	65	58	51	46	39	64,3
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Surrounding at 3 m		49	53	52	43	38	30	22	17	46,4

REGO-700VE

		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Supply	Inlet	58	60	60	61	56	50	44	38	61,3
	Outlet	61	66	66	67	64	55	51	45	67,7
Exhaust	Inlet	57	57	56	57	54	48	42	37	58,5
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Surrounding at 3 m		49	53	52	43	38	30	22	17	46,4

REGO-700HE

		63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	dB(A)
Supply	Inlet	59	63	65	65	58	51	46	39	64,3
	Outlet	62	69	71	71	66	57	52	47	70,9
Exhaust	Inlet	59	63	65	65	58	51	46	39	64,3
	Outlet	62	69	71	71	66	58	53	48	70,9
Surrounding at 3 m		49	53	52	43	38	30	22	17	46,4