

UNITÉS INTÉRIEURES CASSETTES 4 VOIES 600X600 TYPE PLFY-MS_VFM-E

NIVEAUX DE PUISSANCE SONORE

VERSION 1.0
MARS 2025



Référence	Vitesse ventilation	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz	PWL (dB(A))
PLFY-MS15 VFM-E	GV	57,6	52,3	49,9	46	39,4	32,9	29,1	26,8	47
	MV	56,9	49,1	47,7	43,5	38,5	30,8	28,3	26,5	45
	PV	54,6	46,6	45,1	41,2	37,2	28,9	27,6	26,2	43
PLFY-MS20 VFM-E	GV	58,6	53,3	50,9	47	40,4	33,9	30,1	27,8	48
	MV	57,4	50,3	48,2	44,7	39,5	32,3	29,3	26,7	46
	PV	54,6	46,6	45,1	41,2	37,2	28,9	27,6	26,2	43
PLFY-MS25 VFM-E	GV	58,9	54,5	52,3	48,7	43,5	37,7	31,7	27,9	50
	MV	57,6	52,3	49,9	46	39,4	32,9	29,1	26,8	47
	PV	54,6	46,6	45,1	41,2	37,2	28,9	27,6	26,2	43
PLFY-MS32 VFM-E	GV	57,9	54	53,8	49,7	44,5	38,7	33,2	27,9	51
	MV	57,8	51,7	49,8	45,7	40	32,7	30,1	27,6	47
	PV	56,6	46,6	45,1	41	37	29,1	28,1	27,2	43
PLFY-MS40 VFM-E	GV	59,4	58,8	58,7	54,3	49,7	45	40,5	30,5	56
	MV	56,9	53	52,8	48,7	43,5	37,7	32,2	26,9	50
	PV	54,6	50,6	47,1	43	39	32,1	30,1	25,2	45
PLFY-MS50 VFM-E	GV	61,1	62,2	61,9	58,6	53,6	49,6	46,1	35,9	60
	MV	59,4	58,8	58,7	54,3	49,7	45	40,5	30,5	56
	PV	56,9	53	52,8	48,7	43,5	37,7	32,2	26,9	50

GV = grande vitesse de ventilation
MV = moyenne vitesse de ventilation
PV = petite vitesse de ventilation

