

Spécifications techniques...

Système	HP	Bande passante	Impédance	Sensibilité	Puissance Maximum	Dimension (LxHxP)	Poids
451 LR	2 boomers 16 cm et 2 medium 9 cm IMG (Graphite Moulé par Injection). 1 tweeter 2,5 cm dôme en soie, aimant néodymium refroidissement ferrofluid.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	91dB	200WRMS	190 x 600 x 288 mm	12,25 Kg
453 C	Idem 451 LR en d'Appolito horizontal	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	91dB	200WRMS	655 x 254 x 267 mm	11,35 Kg
454 SR	2 boomers 13,5 cm IMG et 2 Tweeter soie 2 cm. Refroid ferrofluid.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	87dB	200WRMS	200 x 475 x 184 mm	5,5 Kg
452 PBM	Clos, actif Classe G, blindé, Ø 38 cm. Longue course	25Hz - 500Hz ± 3dB	-	-	325Watts/110dB SPL	425 x 575 x 500 mm	39 Kg
4.5 LR	2 boomers 9 cm IMG (Graphite Moulé par Injection) et	125Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	88dB	125WRMS	115 x 265 x 160 mm	2,8 Kg
4.5 C	1 tweeter 2,5cm dôme en soie.	125Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	88dB	125WRMS	265 x 132 x 160 mm	3 Kg
4.5 SR	2 boomers 9 cm IMG et 2 tweeter dôme soie 2cm	125Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	88dB	125WRMS	220 x 200 x 125 mm	2,5 Kg
4.5 PBM	Clos, actif Classe G, blindé, Ø 25 cm. Longue course	25Hz - 180Hz ± 3dB	-	-	150Watts/104dB SPL	300 x 440 x 395 mm	16,8 Kg
371 LR	2 boomers 16 cm et 2 medium 9 cm CCMG (Composite Graphite Moulé). 1 tweeter 2,5 cm dôme en soie, aimant néodymium refroidissement ferrofluid.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	91dB	200WRMS	190 x 600 x 288 mm	12 Kg
373 C	Idem 371 LR en d'Appolito horizontal	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	91dB	200WRMS	655 x 254 x 267 mm	11 Kg
374 SR	2 boomers 13,5 cm CCMG et 2 tweeter dôme soie 2 cm. Refroidissement ferrofluid.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	87dB	200WRMS	200 x 475 x 184 mm	5,3 Kg
372 PBM	Clos, actif Classe G, blindé, Ø 38 cm. Longue course.	25Hz - 500Hz ± 3dB	-	-	275Watts/108dB SPL	425 x 575 x 500 mm	39 Kg
271 LR	2 boomers 13,5 cm graphite composite (IMG) - 1 tweeter à	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	90dB	150WRMS	174 x 366 x 200 mm	6 Kg
273 C	dome en soie 2,5 cm.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	90dB	150WRMS	450 x 206 x 200 mm	6,8 Kg
274 SR	2 boomers 11,5 cm IMG et 2 tweeter dôme soie 2 cm.	80Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	90dB	150WRMS	230 x 300 x 185 mm	4,8 Kg
272 PBM	Clos, actif, blindé, Ø 30 cm. Longue course	20Hz - 180Hz ± 3dB	-	-	225Watts/106dB SPL	400 x 500 x 470 mm	28 Kg
171 LR	2 boomers 11,5 cm graphite composite (CCMG) - 1 tweeter	90Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	87dB	140WRMS	139 x 343 x 165 mm	3,4 Kg
173 C	à dome en soie 2,5 cm.	90Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	87dB	140WRMS	334 x 155 x 170 mm	4,2 Kg
174 SR	2 boomers idem LCR - 2 tweeters 2 cm à dôme en soie	90Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	87dB	140WRMS	233 x 260 x 133 mm	3,2 Kg
172 PBM	Clos, actif Classe G, blindé, Ø 30 cm. Longue course	25Hz - 180Hz ± 3dB	-	-	150Watts/105dB SPL	350 x 500 x 350 mm	19,4 Kg
T 70 LR	Boomer 11,5 cm graphite titanium - tweeter à dôme en soie 2,5 cm.	100Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	85dB	100WRMS	130 x 193 x 150 mm	2,15 Kg
T 70 C	2 boomers idem LR (TCMG) - 1 tweeter à dôme en soie 2,5 cm.	100Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	85dB	100WRMS	335 x 155 x 170 mm	4,2 Kg
T 70 SR	Boomer 11,5 cm IMG - 2 tweeters Mylar 2 cm	100Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	85dB	100WRMS	130 x 193 x 150 mm	2,5 Kg
T 70 PBM	Clos, actif, blindé, Ø 25 cm. Longue course	35Hz - 125Hz ± 3dB	-	-	125Watts/102dB SPL	290 x 419 x 379 mm	17 Kg
S20 LCR	Boomer 20 cm et 2 médium 9 cm CCMG - 1 tweeter dôme soie 2,5 cm	56Hz - 20kHz ± 2dB	6Ω	89dB	200WRMS	270 x 485 x 94 mm	6 Kg
S20 SR	2 boomers 13 cm - 2 tweeters 2 cm	80Hz - 20kHz ± 3dB	6Ω	87dB	200WRMS	396 x 306 x 95 mm	4,5 Kg
S20 PBM	NC	NC	-	-	NC	NC	NC
S10 LCR	2 boomers graphite moulé (IMG) 16,5 cm - Tweeter soie 2,5 cm	46Hz - 20kHz ± 3dB	8Ω	89dB	125WRMS	203 x 438 x 92 mm	3,3 Kg
S10 SR	2 boomers graphite moulé 11,5 cm - 2 tweeters Mylar 2 cm	90Hz - 20kHz ± 3dB	6Ω	86dB	125WRMS	396 x 306 x 95 mm	3 Kg

Plus importante que les spécifications techniques qui figurent ci-dessus, la fidélité sonore est la qualité qui manque le plus souvent aux enceintes Home Cinema. C'est cette fidélité et le confort d'écoute qui en résulte que vous trouverez dans nos systèmes plus que dans d'autres. C'est notre image de marque depuis 12 ans. **5.1, 6.1, 7.1, .1.1.1.1...** Nos packs sont compatibles et évolutifs vers les futurs formats.

Informations et points d'écoute sur simple demande.