

Caractéristiques :	Norka Colone (LCR)	Norka Colone Faible profondeur (FP)	Norka Boxed	Norka SR	Norka SR95 (in wall)
Type :	2 voies MTM Bass reflex	2 voies MTM Bass reflex	2 voies - Enceinte de type centrale Bass reflex	2 voies Bass reflex	2 voies Bass reflex
Basses fréquences :	2 x 21 cm	2 x 21 cm	2 x 21 cm	21 cm	16 cm
Modèle	Heliade-Audio 8" V1	Heliade-Audio 8" V1	Heliade-Audio 8" V1	Heliade-Audio 8" V1	Heliade-Audio 6,5" V1
Hautes Fréquences	Moteur à compression 1" Heliade-Audio 1" V1 Diamètre de la bobine mobile 1,4" Pavillon Exponentiel 90°H 60°V	Moteur à compression 1" Heliade-Audio 1" V1 Diamètre de la bobine mobile 1,4" Pavillon Exponentiel 90°H 60°V	Moteur à compression 1" Heliade-Audio 1" V1 Diamètre de la bobine mobile 1,4" Pavillon Exponentiel 90°H 40°V	Moteur à compression 1" Heliade-Audio 1" V1 Diamètre de la bobine mobile 1,4" Pavillon Exponentiel 90°H 60°V	Tweeter à compression 1" Heliade-Audio 1" V2 Diamètre de la bobine mobile 1,5" Pavillon 140°H
Filtre :	Passif 3ème ordre 2000 Hz	Passif 3ème ordre 2000 Hz	Passif 3ème ordre 2000 Hz	Passif 3ème ordre 2000 Hz	Passif passe bas 4ème ordre 7000 Hz
Sensibilité	100 dB/2,83V à 1 m	100 dB/2,83V à 1 m	100 dB/2,83V à 1 m	94 dB/2,83V à 1 m	92 dB/2,83V à 1 m
SPL Max théorique à 1m	121 dB	121 dB	121 dB	113 dB	112 dB
Puissance admissible	250 W RMS	250 W RMS	250 W RMS	125W RMS	125W RMS
Impédance nominale	4 Ohms	4 Ohms	4 Ohms	8 Ohms	8 Ohms
Réponse en fréquence à -3dB	64 - 18 kHz	95 - 18 kHz	64 - 18 kHz	64 - 18 kHz	62 -18 kHz
Bande passante	50 - 20 kHz	50 - 20 kHz	50 - 20 kHz	50 - 20 kHz	50 - 20 kHz
Fabrication	MDF 19 mm et 25 mm	MDF 19 mm	MDF 19 mm et 25 mm	MDF 19 mm	MDF 19 mm et 10mm
Dimension HxLxP	700 x 265 x 325 avec cache	1120 x 265 x 195 sans cache 1120 x 265 x 200 avec cache	405 x 530 x 235 avec cache	433 x 353 x 190	433 x 433x 95
Poids	18 kg	21 kg	18kg	11 kg	8,3 kg
Finition	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option	Noir mat
Cache	Cache tissus ou ajouré en option +5 mm	Cache tissus ou ajouré en option	Cache tissus ou ajouré en option +10mm	Cache clippé recouvert de tissu noir	Recouvert ou non de tissus en fonction de l'intégration dans les panneaux acoustique
Support Mural		En option + 14 mm		En option + 4mm	Sans
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans

Caractéristiques :	Norka Ceiling	Nessy (LCR)	Nessy SR	Hera (LCR)	DC by Héliade
Type :	2 voies	2 voies MTM	2 voies MTM	2 voies MTM	2 voies
	Bass reflex	Bass reflex	Bass reflex	Bass reflex	Bass reflex
Basses fréquences :	16 cm	2 x 25 cm	25 cm	2 x 30 cm	1 x 38 cm
Modèle	Héliade-Audio 6,5" V1	Héliade-Audio 10" V1	Héliade-Audio 10" V1	Héliade-Audio 12" V1	Héliade-Audio 15" V1
Hautes Fréquences	Tweeter à compression 1" Héliade-Audio 1" V2	Moteur à compression 1" Héliade-Audio 1" V1H	Moteur à compression 1" Héliade-Audio 1" V1H	Moteur à compression 1" Héliade-Audio 1" V1H	Moteur à compression 2" Héliade-Audio 2" V1H
	Diamètre de la bobine mobile 1,5" Pavillon 140°H	Diamètre de la bobine mobile 1,7" Pavillon Exponentiel 90°H 40°V	Diamètre de la bobine mobile 1,7" Pavillon Exponentiel 90°H 60°V	Diamètre de la bobine mobile 1,7" Pavillon Exponentiel 90°H 40°V	Diamètre de la bobine mobile 4" Pavillon Exponentiel 60°H 40°V
Filtre :	Passif passe bas 4ème ordre 7000 Hz	Passif 3ème ordre 1200 Hz	Passif 3ème ordre 1200 Hz	Passif 3ème ordre 1200 Hz	Passif 3ème ordre 800 Hz
Sensibilité	92 dB/2,83V à 1 m	102 dB/2,83V à 1 m	96 dB/2,83V à 1 m	102 dB/2,83V à 1 m	96 dB/2,83V à 1 m
SPL Max théorique à 1m	112 dB	123 dB	117 dB	125 dB	120 dB
Puissance admissible	125W RMS	300W RMS	150W RMS	500W RMS	400W RMS
Impédance nominale	8 Ohms	4 Ohms	8 Ohms	4 Ohms	8 Ohms
Réponse en fréquence à -3dB	62 - 18 kHz	52 - 18 kHz	52 - 18 kHz	46 - 18 kHz	40 - 20 kHz
Bande passante	50 - 20 kHz	40 - 20 kHz	40 - 20 kHz	35 - 20 kHz	35 - 20 kHz
Fabrication	MDF 19 mm et 10mm	MDF 30 mm et 25 mm	MDF 19 mm	MDF 30 mm	MDF 30 mm
Dimension HxLxP	458 x 460x 160 avec cache	815 x 310 x 370 avec cache	483 x 353 x 270	980 x 380 x 435	1090 x 480 x 400
Poids	8,3 kg	30 kg	16 kg	52 kg	55kg
Finition	Noir mat	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option	Noir mat Autres en option
Cache	Cache spécifique pour masquer la dalle du plafond acoustique	Cache tissu ou ajouré en option	Cache clippé recouvert de tissu noir	Cache tissu ou ajouré en option	Cache tissu ou ajouré
Support Mural	Sans		En option + 4mm		
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans