

R-34C



PAVILLON TRACTRIX 90° X 90°

Notre technologie exclusive de pavillon Tractrix® restitue la puissance, la précision et l'émotion d'une expérience de concert, en profitant d'une qualité sonore cristalline la plus réaliste qui soit.

TWEETER EN ALUMINIUM LTS (LINEAR TRAVEL SUSPENSION) AVEC SUSPENSION EN KAPTON®

La technologie exclusive LTS réduit au minimum le phénomène de distorsion afin d'offrir des performances audio soutenues et un son précis. Le Kapton® est un matériau à la fois très léger et rigide grâce auquel la suspension du haut-parleur est gage d'efficacité et améliore la résolution et le degré de précision. Les haut-parleurs aigus LTS, qui sont la marque de fabrique de Klipsch, équipent ainsi des enceintes comptant parmi les meilleures au monde.

WOOFER IMG EN CUIVRE TORSADÉ

Les cônes de woofers IMG (graphite injecté moulé) sont à la fois incroyablement légers et rigides - ils délivrent une réponse en fréquence remarquablement faible, avec des phénomènes de distorsion et de coupure minimes. Une fois couplée avec le haut-parleur d'aigus LTS à pavillon Tractrix, l'enceinte affiche le plus haut niveau d'efficacité de sa catégorie.

FORMAT COMPACT

La R-34C forme un parfait duo avec les écrans de TV plats modernes grâce à son faible encombrement.

CROSSEOVERS CONIQUES

Les filtres de redirection de la technologie Tapered array améliorent la dispersion et, ainsi, la définition des médiums, ce qui est critique pour les contenus riches en dialogues diffusés par les voies centrales.

ESTHÉTIQUE ÉPURÉE TRÈS CONTEMPORAINE

Les attaches visibles et les grilles minimalistes confèrent à l'enceinte un look épuré très moderne.

COFFRET EN MDF EN VINYLE GRAINÉ EFFET BOIS ANTI-ÉRAFLURES

Klipsch a choisi des matériaux qui permettent à la R-34C de s'intégrer dans tout type d'intérieur.

COFFRET HAUT DE GAMME

Le matériau en MDF renforcé réduit les vibrations du coffret pour une précision audio accrue et une coloration moindre.

CARACTÉRISTIQUES

RÉPONSE EN FRÉQUENCE	82 Hz - 21 kHz +/- 3 dB
SENSIBILITÉ	96 dB à 2,83 V / 1 M
PUISANCE (EN CONTINU / EN CRÊTE)	100 W / 400 W
IMPÉDANCE NOMINALE	Compatible 8 ohms
FRÉQUENCE CHEVAUCHEMENT	1600 Hz
HAUT-PARLEUR HAUTES FRÉQUENCES	Tweeter en aluminium LTS 1" couplé à un pavillon carré Tractrix® 90 x 90
HAUT-PARLEUR BASSES FRÉQUENCES	Quatre woofers IMG 3,5" en cuivre torsadé
MATÉRIAU DU COFFRET	MDF
TYPE DE COFFRET	Bass-Reflex via les événements avant Tractrix®
ENTRÉES	Bornier de raccordement en plaqué or
HAUTEUR	133 mm
LARGEUR	660 mm
PROFONDEUR	157 mm
POIDS DU PRODUIT	5,9 kg
FINITIONS	Vinyle noir grainé façon bois
ACCESOIRES FOURNIS	4 pieds en caoutchouc
DÉBUT DE PRODUCTION	2018