

Ovaj novi dodatak zvučnom potpisu serije Demand poseduje namenski odeljak za niskotonce za niskofrekventnu reprodukciju. Ugljenična vlakna nude veću krutost konusa za dublje note basa, istovremeno sprečavajući izobličenje konusa koje se mogu javiti kod drugih manje krutih materijala. Ugljenična vlakna su jak, ali lagan materijal, idealan za reprodukciju zvuka. Osigurava da su visokotonci čvrsti, ali lagani, sposobni da podnesu veće izlete bez deformisanja i pružaju dublje, čiste niske frekvencije.

EKSTRUDIRANA ALUMINIJUMSKA PREDNJA REŠETKA

Čist, predivan moderan industrijski dizajn sa ekstrudiranim aluminijskim brušenim završnim slojem koji daje bezvremeni izgled i osećaj koji odgovara svakom dekoru. Lagan, izdržljiv i koji se može reciklirati, aluminijum je zaista metal modernog načina života.

5-slojni crni kabinet visokog sjaja

Svaki kabinet je ručno izrađen tako da se neprimetno stapa sa vašim životnim stilom - precizno izbrušen, obojen sa pet slojeva vrhunske crne ili bele sjajne boje, a zatim poliran kako bi izgledao skoro kao ogledalo (nivo 6) za beskompromisan izgled vašeg doma.

Akustično prozirna magnetna rešetka

Rešetke se mogu lako ukloniti kada želite uživati gledajući ih potpuno nepokrivene, a istovremeno osigurati prirodan, neobojen zvuk kada se postavite na zvučnik

DODATNA OPREMA

Uključena dodatna oprema

- (1) Akustički prozirne magnetne rešetke zvučnika
- (4) Tepih šiljci
- (4) Tvrdi podni klizači
- (4) Prstenovi za zaključavanje
- (4) Vijci
- (1) Krpa za čišćenje

ZVUČNIK VISOKIH PERFORMANSI

Dopuna drajvera

- (1) 1 "(2,54 cm) žarena aluminijska kupola i bočno pomerena
- (1) 5.25 "(13.34 cm) polipropilen BDSS bas - srednji nivo
- (1) 5,25 "(13,34 cm) visokotonac od karbonskih vlakana - srednji / niskotonski
- (2) 20,32 cm (8 ") pasivni bas-radijator

Uključeno u količinu 1

Visina 103,6cm

Širina 23cm

Dubina 32,7cm

Težina 23,6kg

Tip kućišta drajvera

Kabinet od medijapana sa ekstrudiranom prednjom rešetkom od prirodnog brušenog aluminijuma

AUDIO KVALITET

Ukupni frekvencijski odziv 39 Hz → 24 000 Hz

Donja i gornja granica od -3dB 48 Hz → 22 000 Hz

Nominalna impedansa 4ohm

Osetljivost (1 vati na 1 metar) 85,5 dB

ULAZI

Ulazi za zvučnik

- (1) (Set) 5-sistemske tačke za povezivanje - pozlaćene

EKSTERNO POJAČALO

Preporučena snaga pojačala po kanalu - 40 - 300 W