



Le CXT 15B est un caisson de basse permettant d'étendre la bande passante de la CXT 10 jusqu'à 50 Hz.

Sa forme trapézoïdale arrière permet de l'intégrer facilement et discrètement dans toutes installations.

Il est équipé de série du système de filtrage à technologie RPX afin de permettre l'installation de deux caissons et deux satellites avec un seul et même amplificateur.

**DYNAMIQUE ELEVEE**

**RPX INTEGRE**

**RAPPORT TAILLE /  
POIDS / PUISSANCE  
OPTIMAL**

**MOUSSE DE PROTECTION  
(eau, poussières)**

### Caractéristiques techniques

**Composants :**

- LF : 1 x 38 cm longue excursion

**Rendement :**

- LF : 101 dB (1)

**SPL MAX mesuré (sur amplis max)**

- LF : 126 dB

**Puissance RMS standard :**

- LF : 275 W

**Impédance :**

- LF : 8  $\Omega$  nominal

**Fréquence utile (-6 dB) :**

- LF : 50 Hz– 150 Hz avec filtre RPX enclenché

**Directivité nominale :** omnidirectionnelle

**Ebénisterie :** MDF

**Finitions :** Peinture noire polyuréthane

**Grille en façade :** 15/10ème + mousse 30 PPI

**Accessoires :** 1 embase C36H8 sur le dessus

**Connecteurs :** 2 speakon Neutrick 4 broches  
+ 1 speakon Neutrick 4 points pour RPX

**Dimensions (HxLxP) :** 520 x 920 x 700 mm

**Poids net :** 35 Kg

(1) mesuré en demi espace 2.83V/1m

