



S 8018 II

SUBWOOFER BASS REFLEX



Description

Le S8018 est un subwoofer bass reflex, compact et très puissant, capable de produire une réponse des basses contrôlée et large. Le nouveau et puissant woofer de 18" est la synthèse d'années d'expérience de RCF dans la conception de subwoofers compacts, actifs et passifs. Le résultat est une reproduction précise et contrôlée de la gamme des basses fréquences. Sa bobine de 4", avec enroulement inside/outside, réduit au minimum la compression en puissance et garantit la longue durée de ce produit. L'ébénisterie en bouleau est peinte en noir avec de la peinture époxy anti-rayures. La face avant est protégée par une robuste grille peinte à la poudre. L'ébénisterie prévoit deux connecteurs Neutrik Speakon situés dans le panneau des entrées, un logement pour tige de 35 mm et deux poignées latérales encastrées.

Caractéristiques

- › Elevée efficacité
- › 137 dB max SPL
- › 18" high power woofer, bobine en cuivre 100mm inside/outside
- › Réponse jusqu'à 30 Hz
- › Logement pour tige, poignées encastrées

Numéro De Pièce

13000390 S 8018 II 8ohm Black EAN 8024530010775

Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.

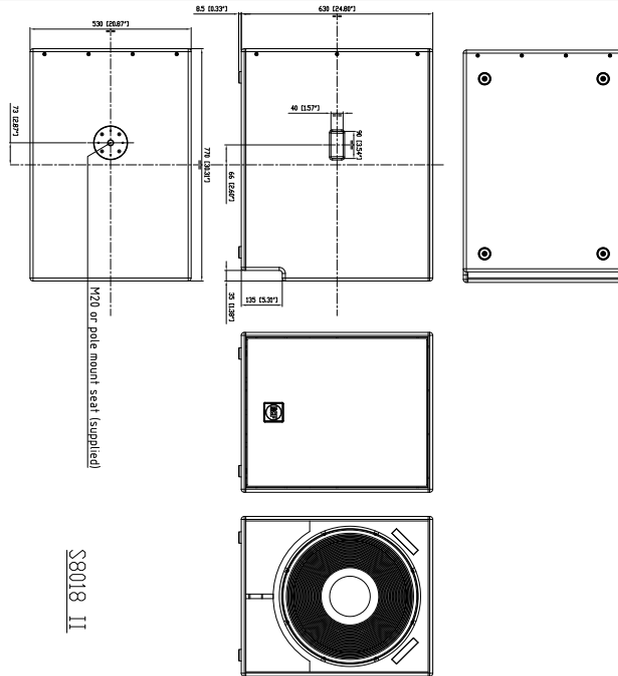


S 8018 II

SUBWOOFER BASS REFLEX



Line Art 2D



SPÉCIFICATIONS

Specifications acoustiques

Réponse en fréquence (-10 dB) 30 Hz ÷ 200 Hz
 SPL max. @ 1m 137 dB
 Sensibilité du système: 100 dB

Section alimentation

Amplification Full Range
 Impédance nominale: alimentation 8 ohm
 Manipulation de tension 1500 W
 Manipulation de tension de crête 6000 W PEAK

Hauts-parleurs

Woofers 18" neo, 4.0" v.c

Sections entrées/sorties

Connecteurs d'entrée Speakon® NL4
 Connecteurs de sortie Speakon® NL4

Conformité standard

Safety agency CE compliant

Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson Baltic birch plywood
 Poignées Integrated hand carry points
 Montage sur pied/embase Yes
 Grille Metal
 Couleur Black

Taille

Hauteur 639 mm / 25.16 inches
 Largeur 530 mm / 20.87 inches
 Profondeur 770 mm / 30.31 inches
 Poids 43 kg / 94.8 lbs