



FGM-170

Order No.: 0236070

Price upon request

PRODUCTINFOS

Microphone sur pied

avec perche en fibres de carbone

- 3 capsules back-électret de qualité avec différentes caractéristiques
- Interrupteur Low Cut (80 Hz)
- Atténuation 10 dB commutable
- Perche en fibres de carbone très léger (105 g), très stable, 1,46 m, avec col de cygne miniature
- Assise en fonte, insensible aux bruits de pas
- Avec 2 capsules de remplacement, cordon de branchement et bonnette de protection
- Livré en 2 cartons

FGM-170 : avec élément inférieur du pied long, pour micro Overhead

FGM-62 : avec élément inférieur du pied court, pour micro à hauteur

Microphone sur pied

ave perche en fibres de carbone

- 3 capsules back-électret de qualité avec différentes caractéristiques
- Interrupteur Low Cut (80 Hz)
- Atténuation 10 dB commutable
- Perche en fibres de carbone très léger (105 g), très stable, 1,46 m, avec col de cygne miniature
- Longue partie inférieure du pied, pour microphonie Overhead
- Assise en fonte, insensible aux bruits de pas
- Avec 2 capsules de remplacement, cordon de branchement et bonnette de protection
- Livré en 2 cartons

TECHNICAL SPECIFICATIONS

FGM-170

Type	microphone sur pied
Type transmission	filaire
Caractéristique	cardioïde, super-cardioïde, omnidirectionnel
Système	back-électret
Bande passante audio	50-18000 Hz
Impédance nominale	220 Ω
Sensibilité	16 mV/Pa
Pression sonore maximale	125 dB
Alimentation	DC 12-48 V, fantôme
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	1,46 m (perche) 1,6 m (pied)
Poids	3,6 kg
Branchements	cordon avec mini XLR 3 pôles / XLR
Dimensions emballage (l x H x P)	0,3 x 0,26 x 1,51 m
Poids brut	4,3 kg
Poids net	3,72 kg