



SMC 80

Antenne Fibre SMC 80CM

L'antenne SMC 80 répond à toutes les exigences techniques liées à la réception des programmes analogiques et numériques des satellites de moyenne puissance. Le diamètre de cette antenne est idéal pour l'utilisation d'une motorisation DiSEqC@1.2, ou la réception de 2 satellites avec une LNB MONOBLOC 4,3° ou 6°.

Téléchargez notre application mobile gratuite **QuickSat** pour régler votre antenne CAHORS !

Available on the iPhone **App Store** **Google Play**

www.groupe-cahors.com/fr-france/quicksat.html

- Réf. **0140264 SMC 80 Blanche avec LNB**
0140797 SMC 80 Grise avec LNB
0140498 SMC Marron 80 avec LNB
0140551 SMC 80 Blanche sans LNB
0140447 SMC 80 Grise sans LNB

- Monture arrière brides longues
- Elévation de 0° à 55°
- Bras aluminium



Monture arrière métal

Caractéristiques Techniques	
Hauteur x Largeur	81 x 75 cm
Bande de fréquence	10,7 - 12,75 GHz
Gain à 11,325 GHz	37,7 dB
Gain à 12,625 GHz	38,25 dB
G/T nominal (dB/°K) à 11,325 GHz	16,1
G/T nominal (dB/°K) à 12,625 GHz	16,7
Température de bruit	< 35°K
Angle d'ouverture à 11,325 GHz	2,2°
Matériau bras	Aluminium
Matériau pièce arrière	Acier Galva
Rapport F / D	0,65
Fixation sur tube	Ø 50 à 60 mm
Fixation sur mât	Ø 50 à 60 mm
Poids	7 Kg
Réglage élévation	0° à 55°
Réglage azimut	0° à 360°