

Antennes Métal

ACIER ET ALUMINIUM

ANT 65HD

ACIER ou ALUMINIUM

Montage facile
Antennes Métal
pré-montées



Monture arrière métal

ACIER 65HD UNI	LNB	Ref 0141200R13	x1
ALU 65HD UNI	LNB	Ref 0141201R13	x1
ALU 65HD UNI	LNB	Ref 0141202R13	x1
ALU 65HD UNI	LNB	Ref 0141203R13	x1

3 couleurs RAL disponibles

9002 7016 8012

ACIER 65HD*	Ref 0141199R13	VRAC x50pcs
ALU 65HD*	Ref 0141356R13	VRAC x50pcs

* sans LNB

Caractéristiques techniques

Hauteur x Largeur	65 x 60 cm
Gain à 12,625 GHz	35,8 dB
Fixation sur mât (conseillé ø 40 mm)	ø 30 à 60 mm
Poids	Acier: 3 kg / Alu: 2,1 kg

• Jusqu'à épuisement du stock

ANT 80HD

ACIER ou ALUMINIUM

Montage facile
Antennes Métal
pré-montées

HD



Monture arrière métal

3 couleurs RAL disponibles

9002

7016

8012

ACIER 80HD*	Ref 0141204R13	x1
ALU 80HD*	Ref 0141205R13	x1
ALU 80HD*	Ref 0141206R13	x1
ALU 80HD* ●	Ref 0141207R13	x1

* sans LNB

ACIER 80HD*	Ref 0141209R13	VRAC x50pcs
ALU 80HD*	Ref 0141357R13	VRAC x50pcs

Caractéristiques techniques

Hauteur x Largeur	80 x 73 cm
Gain à 12,625 GHz	37,8 dB
Fixation sur mât (conseillé ø 50 mm)	ø 30 à 60 mm
Poids	Acier: 4,7 kg Alu: 3,2 kg

ANT 130HD

ACIER

HD



ACIER 130HD*	Ref 0141047R13*	x1
--------------	-----------------	----

* sans LNB

Monture arrière
acier galvanisé
à chaud

Caractéristiques techniques

Hauteur x Largeur	133 x 122 cm
Gain à 12,625 GHz	41,7 dB
Fixation sur mât	ø 76 mm
Poids	14,3 kg