

## RO60AP

### Paráolas



Plato de acero descentrado de 60 cm de diámetro y soporte de disco compuesto

### Especificaciones técnicas

- **Compatibilidad con discos compuestos.**
- Todos los modelos cuentan con su propio kit de montaje, que puede incluirse en el paquete o solicitarse por separado.
- **Máxima calidad de recepción** para todos los programas de alta definición.

RO60AP		
Frecuencia de trabajo	MHz	10700-12750
Dimensiones	cm	63 x 59
Ángulo de desplazamiento	°	23
Eficiencia	%	≥ 70
Relación f/d equivalente	dB	0.65
Ángulo de elevación	°	20/55
Fijación al mástil	mm	25-50
Resistencia al viento 120 km/h 729 N/m <sup>2</sup> .	kg (N)	34 (333.4)
Material del soporte del disco		Compuesto
Diámetro	cm	60
Material del disco		Acero
Color		Blanco
Ganancia		
Ganancia 10,7 GHz	dB	34.4
Ganancia 11,7GHz	dB	35.0
Ganancia 12,7 GHz	dB	36.4