



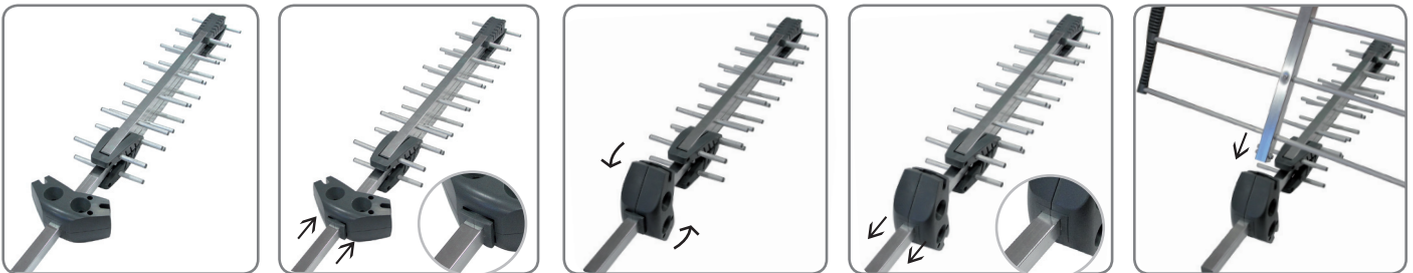
HyDra 45

- ✓ **Montaje rápido y sencillo en tan sólo 5 clicks y en menos de 30 segundos**
- ✓ **Sin necesidad de herramientas**
- ✓ **Diseño exclusivo y patentado por Fte maximal**
- ✓ **Fijación a mástil con brida y mordazas reforzadas**
- ✓ **Ahorro de espacio de almacenaje y transporte**

PATENT PENDING

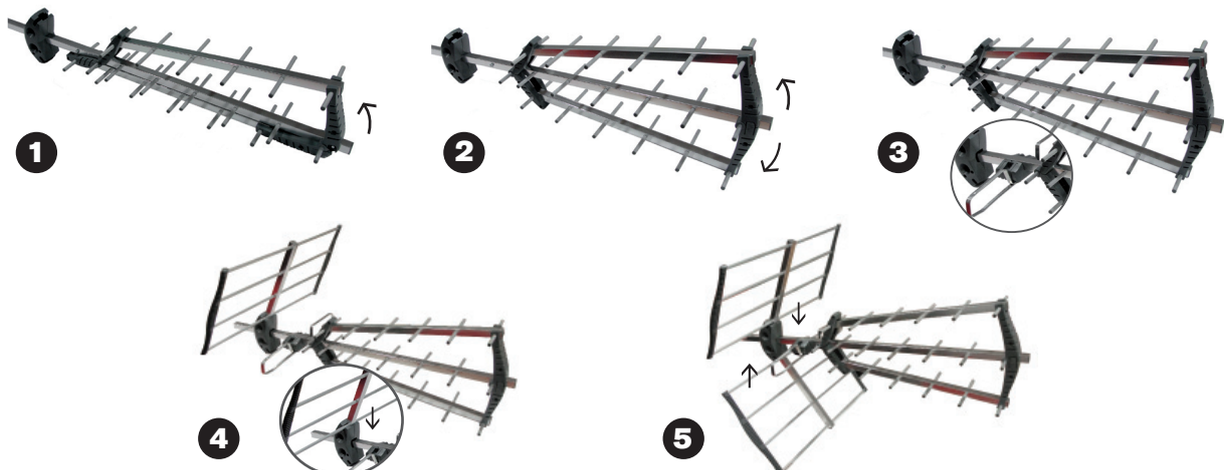
EP10382161

Optimización del sistema de embalaje con ahorro de espacio y volumen en el transporte y almacenaje con nuestro exclusivo sistema patentado, en el que la base gira 90° reduciendo de este modo un 25% el volumen del embalaje*



* Comparativa realizada con la serie EVO

Sistema intuitivo y rápido de montaje



HyDra 35

Características técnicas

	Referencia	Código	Características
	HyDra 35	9003930	20 elementos Canal: 21-69 Ganancia: 15 dB Relación delante/detrás: 24 dB Ángulo de recepción horizontal (-3 dB): 35° Impedancia: 75 Ohms Longitud: 810 mm Peso antena: 1,5 Kg

Soluciones de packaging

Referencia	Embalaje	Dimensiones (mm)			Volumen (cm ³)	Peso (Kg)	EAN 13
HyDra 35* (9003930)	Caja 1/2	880	135	70	8.316	1,3	8436049496122
	Caja 2/2	535	320	40	6.848	0,625	
* Presentación en caja de una unidad. Está compuesta por dos cajas.							
HyDra 35/12* (9003930/12)	Master	1.000	580	300	226.200	25,6	8436049496146
* Presentación en caja master con 12 unidades							

HyDra 45

Características técnicas

	Referencia	Código	Características
	HyDra 45	9003932	26 elementos Canal: 21-69 Ganancia: 17 dB Relación delante/detrás: 28 dB Ángulo de recepción horizontal (-3 dB): 32° Impedancia: 75 Ohms Longitud: 1.020 mm Peso antena: 1,8 Kg

Soluciones de packaging

Referencia	Embalaje	Dimensiones (mm)			Volumen (cm ³)	Peso (Kg)	EAN 13
HyDra 45* (9003932)	Caja 1/2	1060	135	70	10.017	1,5	8436049496139
	Caja 2/2	550	430	40	9.460	0,965	
* Presentación en caja de una unidad. Está compuesta por dos cajas.							
HyDra 45/6* (9003932/6)	Master	1.120	440	285	140.448	16,0	8436049496153
* Presentación en caja master con 6 unidades.							