

Antenne paraboliche Offset standard

"Offset" standard dishes with AZ-EL mount

standard

- Antenne paraboliche di tipo offset realizzate mediante un procedimento di stampaggio ad alta precisione che garantisce una costante qualità di produzione.
- Riflettore in lamiera di acciaio zincata oppure in lega di alluminio.
- Verniciatura realizzata a polveri per esterni in 3 colori: bianco, grigio scuro e rosso mattone.
- Tutti i modelli forniti con supporto fisso Az-El portano incisa la scala di regolazione dell'alzo.
- Per segnali deboli, per sistemi centralizzati o per impianti multi-satellite, si consigliano i modelli Ø 85, 100, 115, 125, e 150 cm offset e i relativi accessori.

Brevetti Emme Esse

- Parabolic dishes realized by high precision forming which guarantees a constant production quality.
- Dishes can be either in hot-galvanized steel sheet or in varnished aluminum sheet.
- Dense paint finishing available in 3 colors: standard (white), dark grey, brick-like red.
- All models supplied with fixed Az-El mount with zenith indicator.
- For weak signals, for head-end systems or for multi-satellite installations dishes Ø 85, 100, 115, 125 and 150 cm are recommended to be used with their accessories.

Patents by Emme Esse



Parabole standard/Standard dishes

Codice <input type="checkbox"/> Code <input type="checkbox"/>	Ø cm Ø cm	in	guad 12 GHz dB gain	fissaggio al palo Ø mm mast fixing	fissaggio LNB Ø mm LNB fixing	alzo massimo max elevation
80015	150	alluminio/ aluminum	43.5	60...90	40	15°-90°
80125	125	alluminio/ aluminum	42.5	30...70	40	21°-66°
80115	115	alluminio/ aluminum	41.6	30...60	40	15°-57°
80115A	115	acciaio/ galvanized steel	41.6	30...60	40	15°-57°
80100	100	alluminio/ aluminum	40.3	30...60	23-40	15°-57°
80100A	100	acciaio/ galvanized steel	40.3	30...60	23-40	15°-57°
8085	85	alluminio/ aluminum	39.5	30...60	23-40	15°-52°
8085A	85	acciaio/ galvanized steel	39.5	30...60	23-40	15°-52°
8080	80	alluminio/ aluminum	38.8	30...60	23-40	15°-60°
8080A	80	acciaio/ galvanized steel	38.8	30...60	23-40	15°-60°
8080A2*	80	acciaio/ galvanized steel	38.8	35...80	23-40	0°-60°
8065	65	alluminio/ aluminum	36.6	30...60	23-40	15°-60°
8065A	65	acciaio/ galvanized steel	36.6	30...60	23-40	15°-60°
8060	60	alluminio/ aluminum	36.0	30...60	23-40	15°-60°
8060A	60	acciaio/ galvanized steel	36.0	30...60	23-40	15°-60°
8045	45	alluminio/ aluminum	33.0	28...50	23-40	18°-52°
8045A	45	acciaio/ galvanized steel	33.0	28...50	23-40	18°-52°

*Doppio morsetto al palo.

*Double mast clamp.

Parabole con staffa az/el corta/Shorter elevation bracket

Codice <input type="checkbox"/> Code <input type="checkbox"/>	Ø cm Ø cm	in	guad 12 GHz dB gain	fissaggio al palo Ø mm mast fixing	fissaggio LNB Ø mm LNB fixing	alzo massimo max elevation	palo passante mast through
80115Z	115	alluminio/ aluminum	41.6	30...60	40	7°-63°	35.3°
80115AZ	115	acciaio/ galvanized steel	41.6	30...60	40	7°-63°	35.3°
80100Z	100	alluminio/ aluminum	40.3	30...60	23-40	7°-63°	36.3°
80100AZ	100	acciaio/ galvanized steel	40.3	30...60	23-40	7°-63°	36.3°
8085Z	85	alluminio/ aluminum	39.5	30...60	23-40	7°-63°	39.3°
8085AZ	85	acciaio/ galvanized steel	39.5	30...60	23-40	7°-63°	39.3°

Colore standard bianco, imballo singolo

Per variante colore aggiungere: G per Grigio scuro, R per

rosso. Per imballo industriale aggiungere: S per 12 pz,

SC per 50 pz Es: 8080AGS Grigio – imballo 12 pz

8085RSC Rosso – imballo 50 pz

Standard white colour, single packaging

For other colour add: G for Grey, R for Red

For bulk packaging add: S for 12 pcs, SC for 50 pcs

Ex: 8080AGS Grey – bulk 12 pcs

8085RSC Red – bulk 50 pcs

Carpenterie

Mounts



Ø 60-65 cm



Ø 80 cm



Ø 85 cm



Ø 100 cm



Ø 115 cm



Ø 125 cm



Ø 150 cm



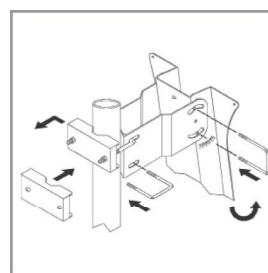
Supporto in polipropilene Ø 45 cm

- Carpenteria realizzata in lamiera d'acciaio zincata a caldo.
- Monopode in lega di alluminio.
- Il portafeed può montare LNB con diametro 23 o 40 mm (ad eccezione delle parabole Ø 115, 125 e 150 che hanno un attacco solo per LNB con diametro 40 mm).

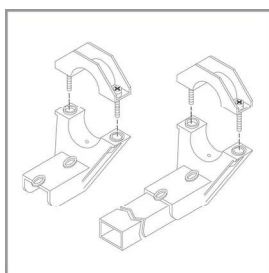
- Hot-galvanized steel sheet mounts.
- Feed-arm in aluminum alloy.
- The feed-holder can mount LNBs with Ø 23 or 40 mm (with the exception of dishes Ø 115, 125 and 150 which only mount LNB with Ø 40 mm).



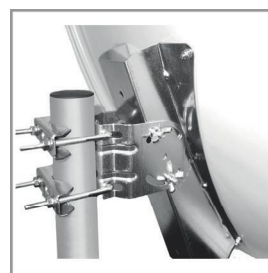
Sistema di apertura premontato
Pre-mounted opening system. Patents by Emme Esse.



Montaggio rapido con cavallotto
Fast mounting with U-bolt



Portafeed con viti premontate
Feed holder with pre-mounted screws



Staffa az/el corta
Shorter elevation bracket.