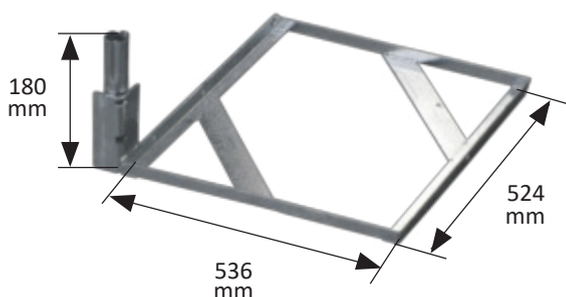


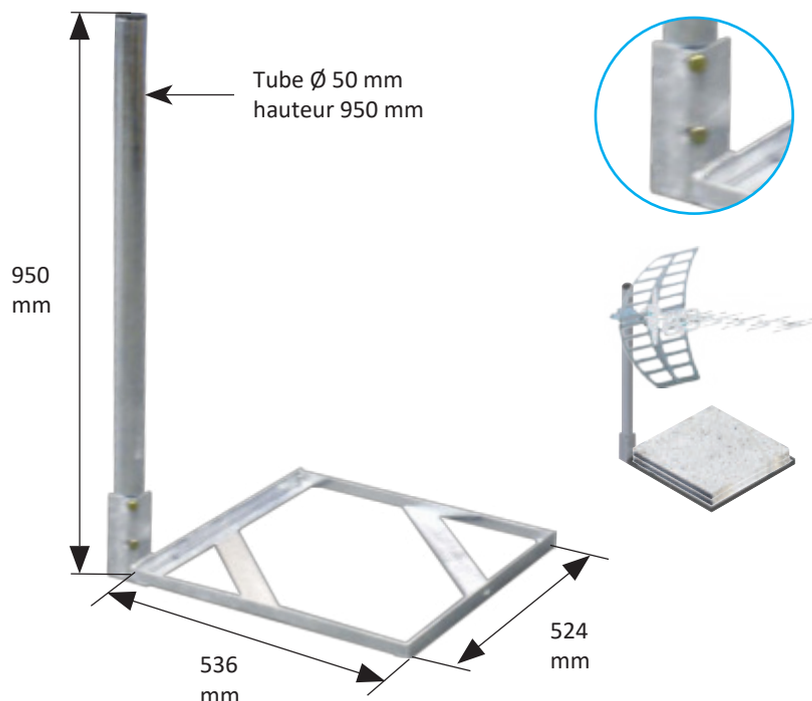
- Fixations fabriquées en France
- Traitement anti-corrosion de haute qualité
- Galvanisation à chaud normalisée NF A 91121 / 91122
- Fixations respectants toutes les normes en vigueur
- Aucun perçage nécessaire, pour toiture plate

700605 - Roof palette 1 dalle avec embout pour mât Ø 40 mm

Embout à clavette pour mât emboîtable Ø 40 (non fourni)



700604 - Roof palette 1 dalle avec tube Ø 50 mm - Hauteur 950 mm



Installation et conseils

- Ces fixations sont idéales pour installer sans perçage une antenne sur sol plat, toiture ou terrasse avec ou sans étanchéité
- Lestée par 1 dalle béton minimum 500x500 ou 400x400 mm (non fournie) (dalle standard du commerce)



Résistance au vent

Référence	700604	700605
Avec parabole	Ø 60 cm (max.)	
Avec dalle(s)	40*	50*
Vitesse du vent	nombre de dalles nécessaire	
100 km/h	2	1
140 km/h	4	2
160 km/h**	5	3
180 km/h**	6	4

* 40 = dalle béton 400 x 400 x 40 mm
50 = dalle béton 500 x 500 x 50 mm

**Pour les vents > à 140 km/h les données ne peuvent être garanties compte tenu des éléments ext. possibles

DESIGNATION

Roof palette - 1 dalle 40 x 40 ou 50 x 50 cm - 536 x 524 mm - à clavette pour tube ou mât Ø 40 mm

Roof palette - 1 dalle 40 x 40 ou 50 x 50 cm - 536 x 524 mm - avec tube Ø 50 mm - hauteur 950 mm

Galvanisé

700605

700604