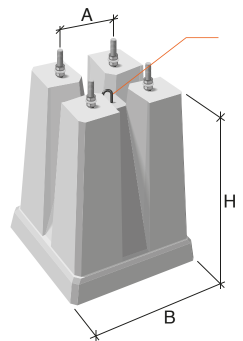
MASSIF ULTRA BAS CARBONE pour mâts de 6 à 9 mètres*

Profil 6 4 entrées



Manutention:

par anneau de levage

NOUVELLE COMPOSITION



Nouvelle composition pour pour une réduction supérieure à 50% des émissions de CO2



GÉOMÉTRIE OPTIMISÉE

- ▶ Profil à l'excellent rapport poids/performance
- > Stabilité accrue grâce à sa semelle en pied



ÉCONOMIE DE MATIÈRE

- ▶ Dimensionnement réduit des fouilles
- ▶ Terrassement plus rapide

GROUPE 5

| | | | A | В | Н | | |
|---|-------------|--------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|---------------|
| Désignation | Code | Usines | Entraxe (mm) | Embase (mm) | Hauteur (mm) | Ø Tige (mm) | Poids (kg) |
| MASSIF GR5 (MAT 6 A 8M/9M) ENT200 ULTRA BAS CARBONE | 11105200UBC | BI | 200 | 500 | 750 | 16 | 305 |
| MASSIF GR5 (MAT 6 A 8M/9M) ENT300 ULTRA BAS CARBONE | 11105300UBC | BI | 300 | 500 | 750 | 20 | 305 |

*La hauteur des mâts est donnée à titre indicatif, sans prise en compte des projecteurs, tout comme les correspondances de choix. Rappel : seule l'entreprise est responsable de la vérification de la stabilité du massif sélectionné et des hypothèses de mise en œuvre.

Usine: BI: Arthon

