

# GAMME JOKER

Selon le modèle de voile, les mâts toilés ont une hauteur inférieure à la hauteur du mât nu, de:

- . **MASTER: 20 cm**
- . **BIG: 70 cm**
- . **WING: 100 cm**

## JOKER 1

Tubes aluminium télescopiques de 110 à 250 cm  
 Une tige flexible de 70 cm + connecteur sur le tube alu du haut  
 Une tige flexible de 150 cm qui s'emboîte dans la première tige  
 Hauteurs possibles du mât déployé: **de 230\* à 450\*\* cm**

## JOKER 2

Tubes aluminium télescopiques de 150 à 400 cm  
 Une tige flexible de 70 cm + connecteur sur le tube alu du haut  
 Une tige flexible de 150 cm qui s'emboîte dans la première tige  
 Hauteurs possibles du mât déployé: **de 270\* à 600\*\* cm**

## JOKER 3

Tubes aluminium télescopiques de 160 à 550 cm  
 Une tige flexible de 70 cm + connecteur sur le tube alu du haut  
 Une tige flexible de 150 cm qui s'emboîte dans la première tige  
 Hauteurs possibles du mât déployé: **de 280\* à 750\*\* cm**

## OPTIONS

- Pour Joker 1 et 2: Sac de transport  
 Pied rotatif à enfoncer  
 Platine (+ lest à remplir si nécessaire)  
 Pied réservoir 20 litres  
 Pied roulant réservoir 50 litres
- Pour Joker 3: Pied autocalé (à mettre sous une roue de voiture)  
 Pied roulant béton 30 litres

\* Correspond au mât non télescopé avec une voile WING

\*\* Correspond au mât télescopé avec une voile MASTER

DB -mars 2007