

## ▼ SUP' AIR 2000



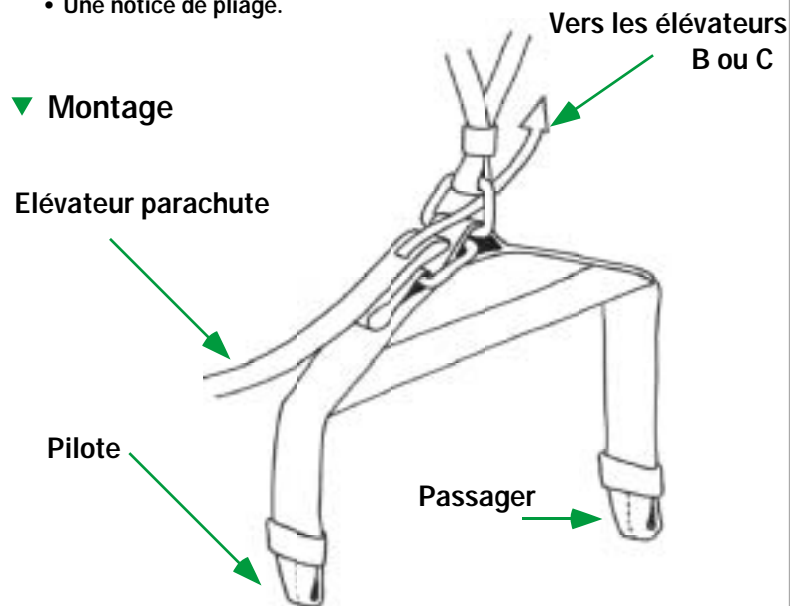
### PARACHUTE BIPLACE

#### ▼ Contenu

Le parachute SUP' AIR BIPLACE est livré d'origine avec :

- 2 maillons inox trapézoïdaux diamètre 6 mm pour la connection principale du parachute.
- 2 maillons inox trapézoïdaux diamètre 4 mm pour la connection avec les élévateurs B ou C du parapente (système de rappel automatique des élévateurs) Se rapporter aux préconisations du fabricant.
- Une notice de pliage.

#### ▼ Montage



#### ▼ Caractéristiques

- Type : Pull Down Apex
- Poids Total en Vol : 120 à 200 kg
- Poids : 3 Kg 650 (avec pod)
- Surface à plat : 48 m<sup>2</sup>
- Taux de chute : 4.75 m/s
- Surface projetée : 43.6 m<sup>2</sup>

## ▼ SUP' AIR 2000



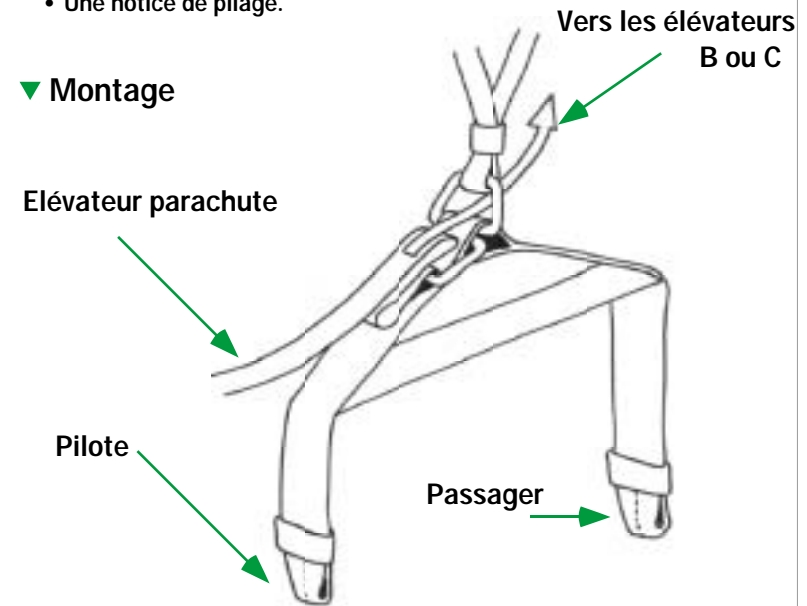
### PARACHUTE BIPLACE

#### ▼ Contenu

Le parachute SUP' AIR BIPLACE est livré d'origine avec :

- 2 maillons inox trapézoïdaux diamètre 6 mm pour la connection principale du parachute.
- 2 maillons inox trapézoïdaux diamètre 4 mm pour la connection avec les élévateurs B ou C du parapente (système de rappel automatique des élévateurs). Se rapporter aux préconisations du fabricant.
- Une notice de pliage.

#### ▼ Montage



#### ▼ Caractéristiques

- Type : Pull Down Apex
- Poids Total en Vol : 120 à 200 kg
- Poids : 3 Kg 650 (avec pod)
- Surface à plat : 48 m<sup>2</sup>
- Taux de chute : 4.75 m/s
- Surface projetée : 43.6 m<sup>2</sup>