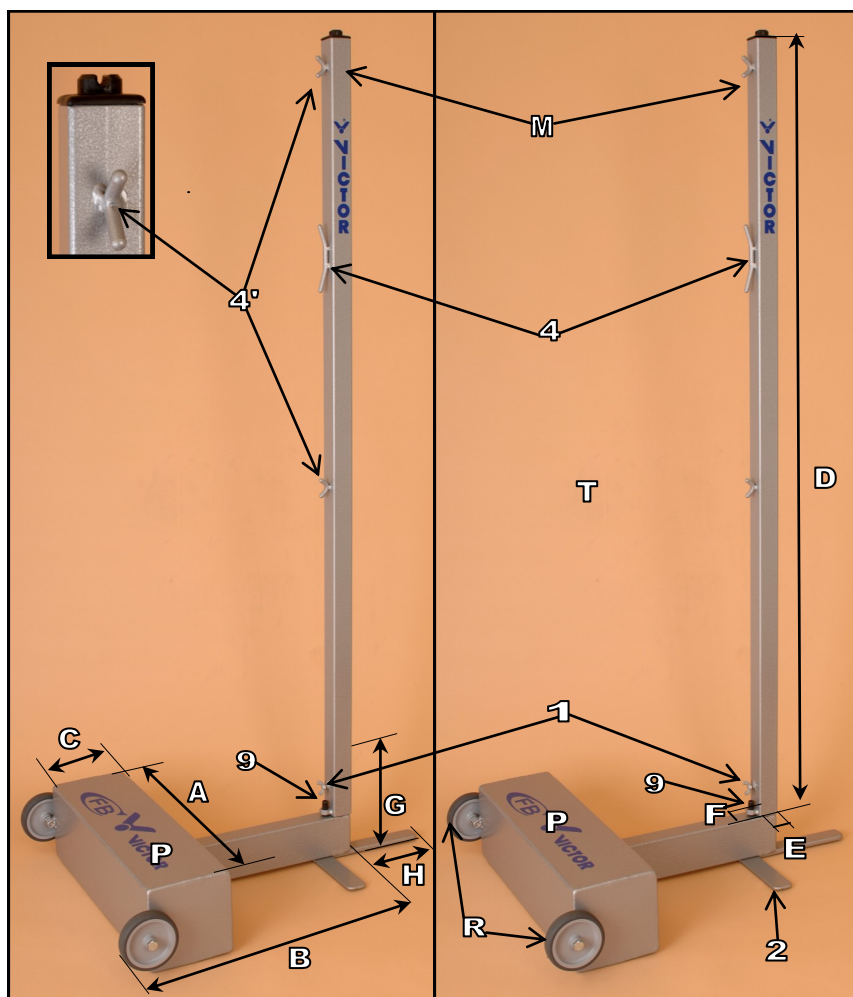


PAIRE DE POTEAUX BADMINTON SCOLAIRE 70 Kg

FABRICATION FRANCAISE



CONSIGNE DE MONTAGE POTEAUX SCOLAIRE

1° Emboîtez les mâts (M) sur les pieds (P) puis serrez la vis papillon (1).

Pour le déplacement des poteaux se mettre derrière le pied (P), tirez vers soi jusqu'à ce que les roues (R) soient en contact avec le sol puis poussez ou tirez sur l'ensemble.

2° Positionnez les poteaux sur l'aire de jeu, la patte (2) parallèle au bord extérieure de la ligne du terrain et par conséquence le mât sur la ligne de 40mm du terrain.

3° Montez le filet .

Commencez par faire une boucle au deux extrémités de la corde principale du filet en mettre une sur un grand taquet (4), tirez sur la corde et bloquer l'autre extrémité sur l'autre grand taquet (4) de l'autre poteau permettant ainsi la mise en tension du filet jusqu'à atteindre la hauteur de 1,524 m en son centre. Les taquets (4') permettant de maintenir le filet coller le long du poteau.

La vis BTR (9) permet de remonter les poteaux si la hauteur de 1,55 m n'est pas correcte.



CFB-VICTOR 5 Rue Raymond Poincaré 93330 Neuilly sur Marne-Tél : 09.83.79.07.67-Email : lamaisondubadminton@bbox.fr

LISTE DU MATERIEL	POTEAUX BADMINTON SCOLAIRE	
NATURE DU MATERIEL Acier	Dimensions mm	Poids Kg
2 MATS (M)	D = 1465 E = 40 F = 40	M sans T P = 3,2 Kg x 2 Total M = 6,4 Kg
2 CONTREPOIDS Avec ROUES (R) Diamètre 100mm	A = 495 B = 600 C = 150 G = 320 H = 160	P = 35 Kg x 2 Total P = 70 Kg

AVERTISSEMENT

- A chaque mise en place des équipements, un contrôle visuel et manuel de stabilité est préconisé.
- Les équipements doivent être entretenus par vos soins de façon à ce qu'ils répondent en permanence aux exigences de sécurité.
- Ne pas utiliser ce matériel pour un usage autre que celui pour lequel il est prévu à l'origine.
- Ne pas faire glisser les poteaux, ne pas les reposer brusquement, afin de ne pas abimer le sol.
- Ne pas se suspendre, grimper, se balancer sur le matériel