

**AIRE D'ÉVOLUTION ET PRATICABLE
EN PISTES DE GYMNASTIQUE ARTISTIQUE****6573A
6574C****À CONSERVER**

Réf.: 6574C

**Avertissement :**

Il convient de faire installer cet équipement par une personne qualifiée.

Cet équipement doit être utilisé par une seule personne à la fois et sous la surveillance d'une personne qualifiée, avec une aire de réception appropriée, ou une fosse de réception.

L'usage de cet équipement à des fins autres que celles initialement prévues est exclu.

Conformité :

Cet appareil répond aux exigences de la norme européenne EN 913 "Matériel gymnastique-Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai".

Le praticable 14 x 14 m réf. **6574C** est homologué FIG.

Recommandations :

Il est recommandé comme l'indique la norme française NF S 52-400 de :

- conserver cette notice pour référence ultérieure (contrôle, entretien...).
- effectuer une maintenance préventive de manière périodique.
- mettre en place une vérification annuelle ou pluriannuelle selon l'utilisation.

Stockage :

Concernant le plancher dynamique (Réf.: 6580A), se reporter aux instructions de la NM06.

Veiller à stocker le matériel à l'abri de l'humidité et de la chaleur.

Il est vivement conseillé d'enrouler les pistes et de les stocker verticalement.

Ne pas monter ni poser quoi que ce soit sur le matériel entreposé, pour des raisons de sécurité (risque de renversement) et de détérioration prématurée du plancher et de l'aire d'évolution.

Maintenance :

- 1** - Nettoyer régulièrement l'appareil permet de mieux visualiser les problèmes éventuels (déformation, casse ou absorption d'humidité).
- 2** - Effectuer **avant chaque utilisation** une vérification complète de l'état et du bon fonctionnement des pièces d'usure :
 - contrôle visuel de la présence des 6 velcros de liaison (**2**), des 4 velcros de marquage (**3**) et de l'état des 7 pistes enroulables (**1**) (tenue des pavés Gymnova (**4**), des 4 bandes (**5**) du Kit Anti-Rotation).
 - état du plancher (bois, pièces de liaison & plots dynamiques) (cf. NM06).
- 3** - **Important :**
 - En cas d'anomalie constatée ou présumée, ne pas utiliser l'équipement tant qu'un technicien n'est pas intervenu.
 - Tout élément détérioré ou déformé doit être remplacé dans les plus brefs délais.

Colisage :**Aire d'évolution seule (Réf.: 6573A) :**

- 7 Colis (réf.: 6160/12) : Piste d'évolution 14,10 x 2 m - ép.: 4 cm - Masse : 56 Kg - Dim.: 2 x ø1m - Volume : 1,57m³

- 1 Colis (réf.: 6574/10) : Accessoires (Velcros de liaison & marquage + Pavés Gymnova + Kit Anti-Rotation)

- Masse : 6 Kg - Dim.: 0,50 x 0,35 x 0,30m - Volume : 0,0525 m³

- 1 Colis (réf.: 6574/20) : Règle de 2 m pour découpe - Masse : 2 Kg - Dim.: 2 x 0,1 x 0,02m - Volume : 0,004m³

Praticable complet (Réf.: 6574B) :

- Plancher dynamique 13 x 13 ép. 10 cm (Réf.: 6580A) -> Colisage détaillé : se reporter à la notice NM06.

- Kit Anti-Rotation planchers - 4 câbles réglables (Réf.: 6529D) -> Masse : 3,5Kg - Dim.: 100 x 305 x 345mm - Volume : 0,01m³

- Aire d'évolution (Réf.: 6573) -> Colisage détaillé : voir ci-dessus.

I . Montage du plancher du Praticable 14 x 14m (Réf.: 6574C) :

Se reporter aux instructions de montage de la NM06.

II. Montage de l'Aire d'évolution (2 personnes minimum sont nécessaires) :

Nota : Aménager une zone propre pour la mise en place des pistes.

- 1 - **Mise en place sans plancher :** déterminer l'emplacement de l'aire en traçant au sol son périmètre, c'est-à-dire un carré de 14 x 14m (Vérification longueur diagonale : 19,80m).
Mise en place avec plancher : tracé réalisé avant montage du plancher (se reporter aux instructions de la NM06).
Mise en place du Kit Anti-Rotation Mousse : poser les 4 pavés noirs (5) côté feutrine sur les bandes de velcros, présentes sur les grandes plaques d'angles de 2 x 1,50m du plancher dynamique.
- 2 - Dérouler les 7 pistes (1) à l'endroit pour qu'elles s'aplanissent et reprennent leur longueur d'origine (≥ 14 m).
- 3 - Aligner une piste (1) sur un côté du tracé, en partant d'un angle de référence, comme représenté **Fig. 1**.
- 4 - Aligner les 6 autres pistes côte à côte au sol, en prenant soin de ne pas déplacer la première. Dégager toutes les pistes à 14m de long en reportant le tracé sur l'extrémité des pistes (voir **Fig. 1**), à l'aide de la règle de 2m (6) fournie, et d'un outil tranchant type cutter (attention de ne pas abîmer le sol).
- 5 - S'assurer que les pistes (1) soient bien juxtaposées, avant de réaliser les jonctions, suivant **Fig. 2**. Pour déplacer une piste, il suffit de mettre une personne à chaque extrémité, et de la soulever alternativement afin de faire pénétrer de l'air par vagues en dessous. Réajuster sa position en tirant dans la direction souhaitée.
- 6 - Dérouler puis tendre chacune des 6 bandes de Velcro Rouge (2) (10cm de large), à cheval sur chaque jonction entre les pistes, puis appliquer fortement les bandes (2) sur toute leur longueur.
- 7 - Mettre en place les 4 bandes Velcro Beige (3) (5cm de large), pour délimiter la zone centrale de 12 x 12m (les bandes sont placées à l'intérieur de la zone), suivant **Fig. 2**.
- 8 - Positionner les 4 marquages Gymnova (4) à l'extérieur de la zone d'évolution, 1 dans chaque angle (voir **Fig. 2**).
- 9 - Finition du Kit Anti-Rotation Mousse : soulever les angles de l'aire d'évolution sur 3m pour accéder aux pavés (5) (voir **Fig. 2**), et en retirer le film protecteur de l'adhésif. Rabattre progressivement les pistes pour conserver leur planéité sur le plancher.



