

ESPALIERS

NOTICE DE MONTAGE

M'2006

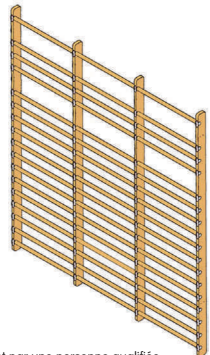
NM07m

02/11/06

2315C - 2325C 2335C - 2345C

2355C - 2365C





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.

En fonction de l'utilisation, il est conseillé de réaliser une aire de réception.

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

Les fixations fournies avec l'appareil ne peuvent être utilisées que si le support correspond au cahier des charges CC37.

(Attention: Fixations valables uniquement pour la pose dans les matériaux pleins).

Conformité:

Cet équipement répond aux exigences des normes européennes EN 913 « Matériel de gymnastique - Exigences générales de sécurité et méthodes d'essai ».

Recommandations:

Il est recommandé comme l'indique la norme française NF S52-400 de :

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

Masse de l'agrès (voir Fig. 5):

Réf. : 2345C —> 79 kg Réf. : 2355C —> 97 kg	Réf. : 2365C —> 115 kg

Encombrement au sol:

Réf. : 2315C -> 840 x 110 mm	Réf. : 2325C> 1640 x 110 mm	Réf. : 2335C -> 2440 x 110 mm
Réf. : 2345C> 3240 x 110 mm	Réf. : 2355C> 4040 x 110 mm	Réf. : 2365C —> 4840 x 110 mm

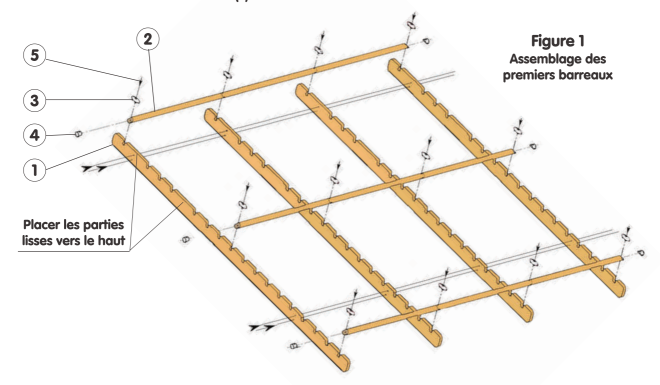
Colisage:

Colis Réf.	2300/52 2 Montants + 17 Barreaux + Visserie	2300/51 1 Montant + 17 Barreaux + Visserie	Nbre de Colis
2315C 1 Place	1	-	1
2325C 2 Places	1	1	2
2335C 3 Places	1	2	3
2345C 4 Places	1	3	4
2355C 5 Places	1	4	5
2365C 6 Places	1	5	6
Volume (m³) Masse (kg) Dimensions (mm)	0,0547 21 3040 x 150 x 120	0,0515 16 2860 x 150 x 120	X

I. Montage de l'Agrès (deux personnes minimum) :

Nota: aménager une zone propre pour le montage de l'équipement.

- Pour faciliter le montage, disposer tous les montants (1) au sol sur leurs tranches planes, encoches vers le haut.
 Attention: Respecter le sens des montants, les 2 parties lisses sans encoches se placent en haut de l'espalier (voir Fig. 1), pour obtenir une disposition régulière des fixations et des barreaux.
- 2 Fixer d'abord les barreaux (2) du haut, du bas et du milieu (voir Fig. 1), grâce aux caches (3) et aux vis (5) (sans oublier de placer les bouchons (4) aux extrémités de l'espalier, et de bien positionner les vis dans les avant-trous prévus au fond des encoches (voir Fig. 2 et Fig. 3)).
- 3 Vérifier l'équerrage de l'ensemble.
- 4 Monter ensuite le reste des barreaux (2).



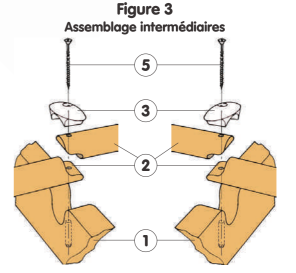
Assemblage des extrémités

5

4

4

Figure 2

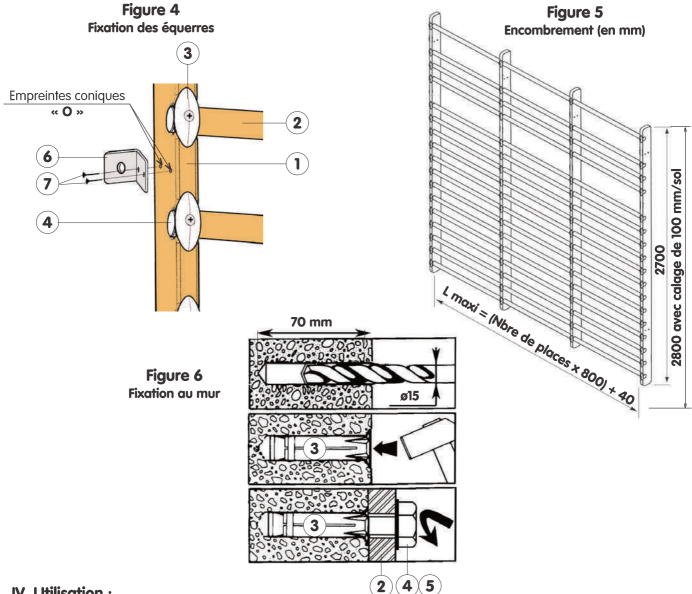


II. Montage des Équerres :

- Fixer 2 équerres (6) par montant (1), grâce aux vis (7) à l'emplacement des empreintes coniques « O » (voir Fig. 4).

III. Fixation de l'ensemble de l'espalier :

- 1 Redresser l'espalier et le positionner contre le mur en le calant à 100 mm du sol pour des raisons d'entretien (voir Fig. 5).
- 2 Vérifier la verticalité des montants et l'horizontalité des barrreaux.
- 3 Tracer la position des perçages au mur, à travers les équerres (6).
- 4 Déplacer l'espalier pour percer à ø 15 mm profondeur 70 mm (voir Fig. 6). Souffler la poussière.
- **5 -** Enfoncer à fond les chevilles au plomb **(8)** fournies, à l'aide d'un marteau.
- 6 Présenter l'espalier et le fixer à l'aide des rondelles (10), et des vis (9). Couple de serrage 30 Nm pour les matériaux pleins.



IV. Utilisation:

Il est possible de retirer un ou plusieurs barreaux selon l'utilisation, ou d'installer un déport d'espalier (Réf. : 2370) (non fourni).

V. Maintenance:

- 1 Nettoyer régulièrement l'appareil permet de mieux visualiser les problèmes éventuels (déformation, casse ou corrosion).
- 2 Effectuer avant chaque utilisation une vérification complète de l'état des pièces d'usure : des barreaux (2), des montants (1), des pièces plastiques (3) et (4).
- **3** Vérifier le serrage de toutes les fixations (5) + (7) + (9).

4 - 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.

VI. Stockage:

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

	ı	1		1	
28	ı	1		1	
27	ı	-		1	
26	1	1		1	
25	-	-		1	
24	•	1		1	
23	ı	•		ı	
22	1	-		1	
21	-	-		1	
20	ı	ı			l
19	ı	1		1	ı
8	ı	,			I
17	١	,			1
91	١	,		,	I
15	ı			,	1
14	١	,		,	1
13	ı			1	1
12	١				ı
=	١	,			1
2	ı	Rondelle Plate 10x22		VRP010220Z	1
6	ı	Vis H M10x70		VH0010070Z	L
ω	ı	Cheville au plomb M10	0110	QCEC10000P	١.
7	ı	Vis VBA TB ø5x25		VVBZ50025Z	I
9	ı	Equerre standard		2300/10	
5	ı	Vis VBA pozi ø5x70		VVFZ50070Z	I
4	ı	Demi-bouchon blanc	U	2300/04	1
က	ı	Cache supérieur blanc	uc Luc	2300/43	I
2	ı	Barreau ø35 mm		2300/02	1
_	ı	Montant Ht : 2,70 m		2300/40	I
REP	NBR	_	z	RÉFÉRENCE	I
5	UF GAS	PUP GASTON DE HOTTE		ESPALIERS	1 2
	13012 Tél.: 33-(Fax: 33-(0	13012 MARSEILLE Tél. : 33-(0)-4-91-87-51-20 Fax : 33-(0)-4-91-93-86-89		M'2006	\simeq
					L

