





# CERTIFICAT

N° Z2 022757 1048 Rev.00

## Spinmee

Le carrousel est monté presque au ras du sol. Ø du carrousel 2,06 m.

Élément tournant : la plaque supérieure est en aluminium de 3 mm.

Un cadre tubulaire Ø42,4 x 3 mm a la fonction d'un siège

(plaques de caoutchouc sur le dessus) et d'une main courante. Le cadre de base est

constitué de profilés carrés et de profilés en L. Roulement à billes Ø89 cm sans axe

central. Pièce inférieure : cadre avec possibilités de réglage d'une bague extérieure pour la

limitation de l'espace entre l'élément tournant et la partie fixe < 8 mm.

Socle en béton pour stabiliser le cadre inférieur.

## Mirage Revolution

Composé d'un poteau central avec le roulement et du cadre supérieur constitué de trois

portants Ø88,9 x 4 mm. Trois sièges en plastique avec dossier sont montés sur les

portants avec des profilés en acier. Carrousel Ø1,6 m, garde au sol 406 mm,

hauteur d'assise 605 mm.

## Momentum

Plateforme, inclinée de 5 degrés, en Ekogrip de 18 mm, montée sur un cadre en acier.

Barre centrale en acier avec poignées au-dessus de la plateforme.

Carrousel Ø1,2 m, garde au sol 420 - 590 mm.

## Orbiter, Dynamo, Quartett

Plateforme en aluminium structuré de 5 mm, montée sur un cadre en acier.

Cadre en tube d'acier au-dessus de la plateforme avec poignées.

Ø carrousel. 1,5 m, garde au sol 60 - 110 mm.

## Tulip

Plateforme en acier de construction de 2 mm, montée sur un cadre en acier.

Cadre en tube d'acier au-dessus de la plateforme avec poignées.

Carrousel Ø1,2 m, garde au sol 60 - 110 mm.

## Duel

Composé d'une barre de support 168,3 x 10 mm, d'une rotation diagonale

avec un cadre supérieur, avec un portant supérieur courbé, et d'une poutre de support

courbée Ø88,9 x 5 mm. Les sièges suivants peuvent être utilisés avec des suspensions

à chaîne de 8 mm. Siège pendulaire, Suspension à barre en « T ».

Hauteur de la poutre supérieure : 3,31 m, rayon de rotation : 1,84 m.

## Titan

Composé d'une barre de support Ø168 mm, 3 x 10 mm, d'une plaque pivotante

inclinée avec 5 bras Ø114,3 x 5 mm. Les sièges suivants peuvent être utilisés

avec des suspensions à chaîne de 8 mm. Siège Mirage, siège pendulaire,

échelle à corde, suspension à barre en « T », siège ERGO.

Hauteur face inférieure de la poutre supérieure : hauteur max. 2,97 m,

min. 2,34 m ; rayon de rotation : 1,93 m.

T.H.F.

