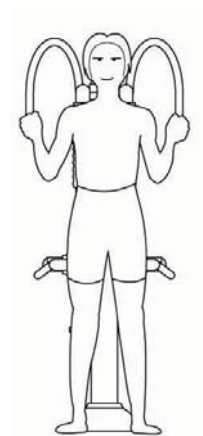




MÚSCULOS EJERCITADOS  
TRAINED MUSCLES  
MUSCLES ENTRAÎNÉS




EJECUCION  
EXECUTION  
EXÉCUTION




Certificado EN-16630:2015  
EN-16630:2015 Certificate  
Certifié EN-16630:2015



Usos recomendados para jóvenes y adultos o usuarios a partir de una estatura de 1400mm.  
Use recommended for youths and adults or users with stature over 1400mm.  
Utilisation recommandée pour jeunes et adultes ou usagers avec taille supérieure de 1400mm.

  
139 x 74 x 149 cm.

  
0 cm.

  
16,45 m<sup>2</sup>

- |                                                                       |                                                                                                                                                                                                    |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| * <b>Estructura</b><br>Structure<br>Structure                         | Acero cincado y doble capa de pintura electroestática al horno<br>Steel, zinc-plated and double layer of powder-coating, oven cured<br>Acier zingué et double revêtement par poudre, séché au four |
| * <b>Cilindros</b><br>Cylinders<br>Cylindres                          | ABS para uso exterior<br>ABS for outdoor use<br>ABS pour l'usage à l'extérieur                                                                                                                     |
| * <b>Embellecedor base</b><br>Anchor coverage<br>Couverture d'ancrage | Aluminio<br>Aluminium<br>Aluminium                                                                                                                                                                 |
| * <b>Tornillería</b><br>Screws<br>Visserie                            | Acero inoxidable y galvanizado<br>Stainless and galvanised steel<br>Acier inoxydable et galvanisé                                                                                                  |

Fiasmed Sport  
C/ Alemany 42, 08303  
info@fiasmed.com  
618883497  
www.fiasmed.com

**es**

Elemento de entrenamiento al aire libre, fabricado con estructura en acero cincado con acabado de doble capa de pintura electroestática al horno. Poste principal de tubo de acero Ø140x3mm. Barras de masaje de tubo Ø60x2,75mm.

Elemento para instalación hormigonada conforme a la norma EN16630, ideal para gimnasios urbanos en parques públicos.

**FUNCIÓN:** Relaja la tensión de cadera y espalda. Ayuda a mejorar la circulación del sistema nervioso.

**USO:** Coloque su espalda sobre la columna de masaje y realice un movimiento lento vertical u horizontal.

**PRECAUCIÓN:** Se trata de un movimiento de relajación por lo que no hay que apretar excesivamente la espalda contra los cilindros.

**en**

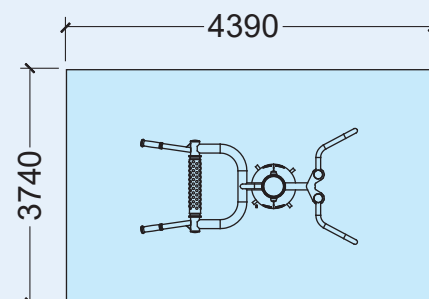
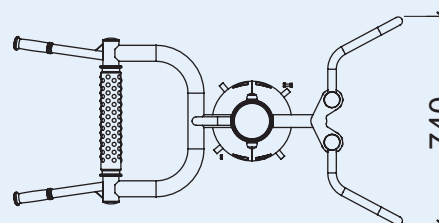
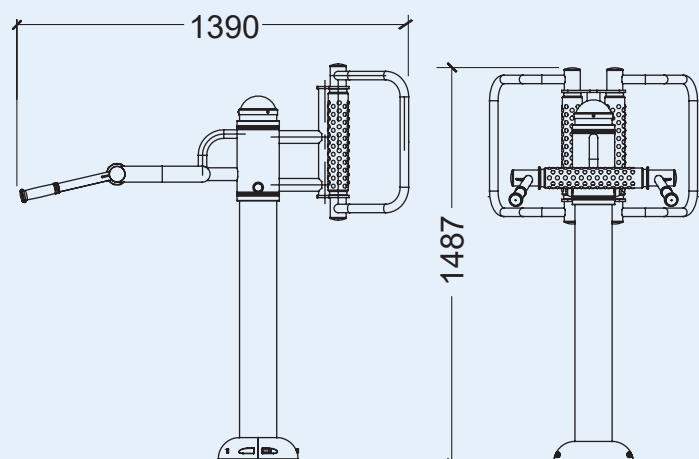
Outdoor training element made of structure of zinc-plated steel with double layer of powder-coating oven-cured. Central post of steel tube Ø140x3mm. Massage bars of steel tube Ø60x2,75mm.

Element for concrete installation according to EN16630. Perfect for urban gyms at public parks.

**FUNCTION:** Relaxes tenseness of hips and back. Helps to improve the circulation the nervous system.

**USE:** Stand upright with your back to the massage column and realise slowly vertical or horizontal movements.

**PRECAUTION:** It is to be a relaxation exercise. For this reason do no press your back excessively against the cylinders.



mm.

**MASAJE  
MASSAGE  
MASSAGE**