

AREA DE IMPACTO / ALTURA DE CAIDA LIBRE
 IMPACT ZONE / FREE HEIGHT OF FALL
 ZONE D'IMPACT / HAUTEUR DE CHUTE LIBRE

A - 22,45 m² / 0,00 m

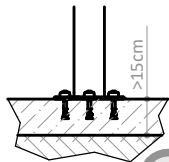
TOTAL = 22,45 m²

R7492A

Suelo de hormigón

Concrete ground

Fixation sur béton



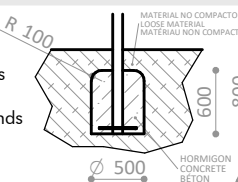
x42

R7492E

Otros suelos

Other grounds

Autres sols

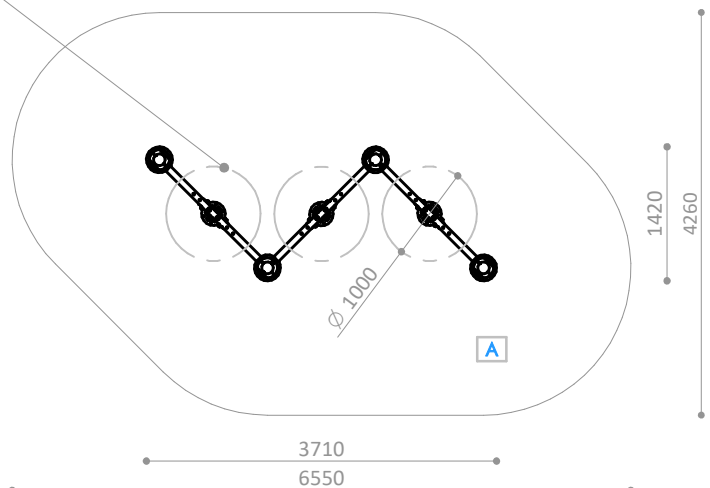
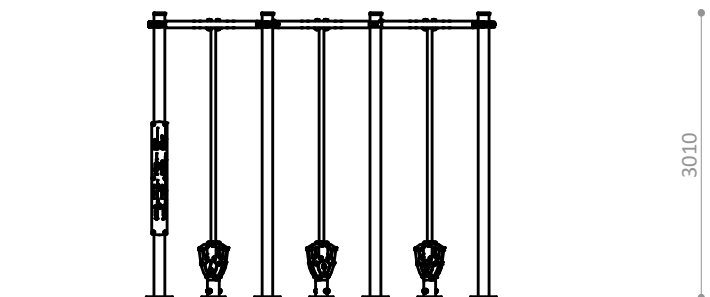


x7

PIEZA MAS GRANDE
 BIGGEST PART
 LA PLUS GRANDE PIECE
 3010 x ø114 mm

PIEZA MAS PESADA
 HEAVIEST PART
 LA PIECE LA PLUS LOURDE
 34,50 Kg

ÁREA DE EJERCICIO
 EXERCISE ZONE
 ZONE D'EXERCICE





Función/ Conjunto cross training formado por 3 pesas rusas de 6, 9 y 12 Kgs.

Sistema de elevación de peso sobre una barra guía. Permite realizar gran variedad de ejercicios trabajando todos los músculos del cuerpo. Ayuda a incrementar la fuerza, resistencia, potencia, agilidad y coordinación. Dos posiciones de agarre. Muñeca en horizontal y muñeca en vertical, con ligera inclinación para realizar ejercicios convergentes.

Tope-amortiguador inferior de caucho.

Deslizamiento mediante casquillos autolubricados de polímero.

Consulte con un preparador físico si no tiene experiencia previa en este tipo de ejercicios.

Requiere control de los movimientos y un correcto posicionamiento del cuerpo para evitar lesiones.

Sólo un usuario en cada elemento.

Sólo para mayores de 14 años.

Realizar el ejercicio centrado en el elemento.

En caso de dolor, consulte con su médico.

Materiales/

- Barra de acero galvanizado y acabada con pintura de poliéster termoendurecida.
- Postes de acero galvanizado en caliente. Ø114,3x3,6mm.
- Bridas de fijación de polímero resistentes a la intemperie, rayos ultravioleta, agua y abrasión.
- Barra guía de acero inoxidable. Ø50x3mm.
- Pesa de polietileno de alta densidad resistentes a la intemperie. Libre de mantenimiento y antigraffiti.
- Tornillería antivandálica de acero inoxidable.
- Pictograma explicativo de uso grabado en tablero de polietileno de alta densidad bicolor.

Disponibilidad de repuestos durante 10 años.

Industrias Agapito se reserva el derecho a modificar sin previo aviso los elementos descritos en este documento.

Peso máximo del usuario = 150 Kg.



Function/ Cross training zig zag with 3 kettleballs (6, 9 and 12Kgs).

Weight lifting system on a guide bar. It allows you to perform a wide variety of exercises working all the muscles of the body. Helps increase strength, endurance, power, agility and coordination. Two grip positions: horizontal and vertical wrist, with a slight inclination to perform convergent exercises. Lower rubber bumper-buffer.

Sliding through self-lubricated polymer bushings/caps.

Consult a physical trainer if you do not have previous experience in this type of exercises.

It requires control of movements and correct positioning of the body to avoid injuries.

Only one user per bar.

Only for users over 14 years old.

The exercise has to be done centered on the bar.

In case of pain, consult your doctor.

Materials/

- Galvanized steel bar finished with thermoset polyester paint.
- Hot-dip galvanized steel posts. Ø114.3x3.6mm.
- Polymer fixing flanges resistant to weather, ultraviolet rays, water and abrasion.
- *Stainless steel guide bar. Ø50x3mm.*
- Weather-resistant high-density polyethylene weight. Maintenance free and anti-graffiti.
- Anti-vandal stainless steel screws with protecting caps.
- Explanatory usage board with pictograms engraved in two-color HDPE.



Fonction/ Ensemble de cross training en zig zag composé de 3 kettleballs de 6, 9 et 12 Kg.

Système de musculation sur barre de guidage. Il permet de réaliser une grande variété d'exercices faisant travailler tous les muscles du corps. Aide à augmenter la force, l'endurance, la puissance, l'agilité et la coordination. Deux positions de prise : poignet horizontal et vertical, avec une légère inclinaison pour réaliser des exercices convergents.

Butoir-tampon inférieur en caoutchouc.

Glissement à travers des bagues/capuchons en polymère autolubrifiés.

Consultez un préparateur physique si vous n'avez pas d'expérience préalable dans ce type d'exercices.

Nécessite un contrôle des mouvements et un positionnement correct du corps pour éviter les blessures.

Un seul utilisateur sur chaque barre.

Uniquement pour les plus de 14 ans.

L'exercice s'effectue centré sur la barre.

En cas de douleur, consulter un médecin.

Matériaux/

- Barre en acier galvanisé et finition avec peinture polyester thermodurcie Méthacrylate.
- Poteaux en acier galvanisés à chaud. Ø114,3x3,6mm.
- Brides de fixation en polymère résistantes aux intempéries, rayons ultraviolets, eau et abrasion.
- Barre de guidage en acier inoxydable. Ø50x3mm.
- Poids en polyéthylène de haute densité, anti graffiti et sans entretien.
- Visserie antivandalisme en acier inoxydable avec bouchons de protection.
- Pictogrammes explicatifs d'utilisation gravés sur panneau de polyéthylène haute densité bicolore.

Spare parts available for 10 years.

Disponibilité de pièces de rechange pendant 10 ans.

Industrias Agapito reserves the right to change the items described in this document without prior notice.

Industrias Agapito se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis les éléments décrits dans le présent document.

Maximum user weight = 150 Kg.

Poids maximum de l'utilisateur = 150 Kg