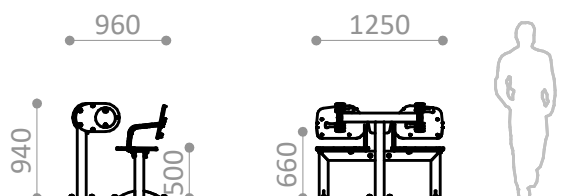


ÁREA DE MOVIMIENTO / ALTURA DE CAIDA LIBRE  
MOVEMENT ZONE/ FREE HEIGHT OF FALL  
ZONE DE MOUVEMENT/ HAUTEUR DE CHUTE LIBRE  
BEWEGUNGSSZONE / FREIE FALLHÖHE

15,00 m<sup>2</sup> / 0,50 m

Superficie según EN 16630  
Surface according to EN 16630  
Revêtement conformément à la Norme EN 16630  
Sicherheitszone gemäss EN-16630



#### R7160A

Suelo de hormigón  
Concrete ground  
Fixation sur béton  
Betonboden



x 8

#### R7160E

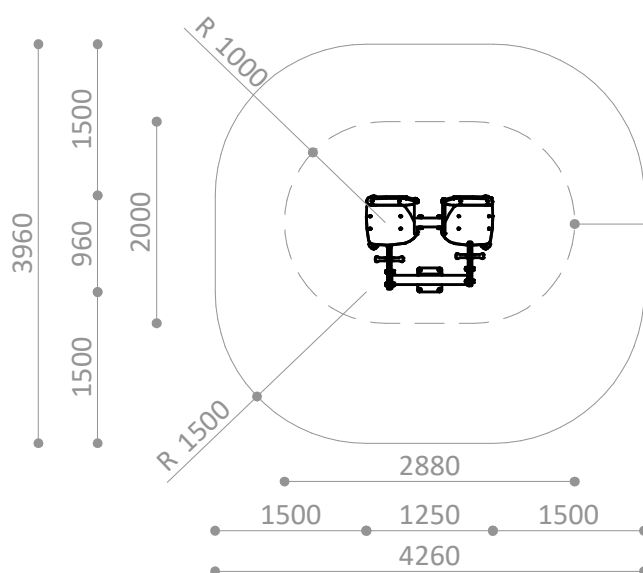
Otros suelos  
Other grounds  
Autres sols  
Sonstiger Untergrund



x 8

PIEZA MÁS GRANDE  
BIGGEST PART  
LA PLUS GRANDE PIECE  
920 x 540 x 1266 mm

PIEZA MÁS PESADA  
HEAVIEST PART  
LA PIECE LA PLUS LOURDE  
43 Kg



ÁREA DE EJERCICIO  
EXERCISE ZONE  
ZONE D'EXERCICE  
ÜBUNGSPLATZ



**Función/** Ejercicio de flexión y extensión de codos y hombros.  
Avalado por médico rehabilitador y fisioterapeuta.

- Materiales/**
- Estructura de acero galvanizado con pintura de poliéster termoendurecida.
  - Asientos y respaldos en HPDE.
  - Pedales de manos en polietileno de alta densidad de 19 mm de espesor, libre de mantenimiento y antigraffiti.
  - Apoyabrazos de acero inoxidable.
  - Manillares de polietileno.
  - Instrucciones de uso grabadas.



**Function/** Shoulder and elbow flexion and extension movements. Endorsed by a rehabilitation physiatrist and physician.

- Materials/**
- Thermohardened polyester painted galvanized steel structure.
  - Seats and backrests in HDPE.
  - Antigrffiti, maintenance-free, 19 mm thick HDPE arm-pedals.
  - Stainless steel armrest.
  - Polyethylene handles.
  - Sign included.



**Fonction/** Exercice de flexion et d'extension des coudes et des épaules. Avalisé par un médecin rééducateur et un physiothérapeute.

- Matériaux/**
- Structure en acier galvanisé avec peinture polyester thermodurcie.
  - Sièges et dossiers en HDPE.
  - Pédales à main en polyéthylène de haute densité, 19mm d'épaisseur, sans entretien et antigraffiti.
  - Accoudoirs en acier inoxydable.
  - Poignées en polyéthylène.
  - Panneau explicatif d'emploi.



**Zweck/** Beugungs- und streckungsübung für ellbogen und schultern sowie ausdauertraining der oberen extremitäten. Von rehabilitations-arzt und physiotherapeut mitentwickelt und verbürgt.

- Materialien/**
- Verzinkte stahlstruktur mit wärmegehärteter polyesterfarbe.
  - HDPE sitze und rückenlehnen.
  - Handpedale, hochdichtem 19 mm dick polyethylen, frei-wartungen und graffiti-schutze.
  - Armlehnen aus edelstahl.
  - Polyethylen griffe.
  - Gravierte gebrauchsanweisungen.

Disponibilidad de repuestos durante 10 años.  
Spare parts available for 10 years.  
Disponibilité de pièces de rechange pendant 10 ans.  
10 Jahre Verfügbarkeit von Ersatzteilen

Industrias Agapito se reserva el derecho a modificar sin previo aviso los elementos descritos en este documento.  
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.  
Industrias Agapito behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument beschriebenen Elemente ohne vorherige Ankündigung zu verändern.

Peso máximo del usuario = 150 Kg.  
Maximum user weight = 150 Kg.  
Poids maximum de l'utilisateur = 150 Kg  
Höchstgewicht des Benutzers=150 Kg

