

EDUCACION FISICA

APARATOS

COLCHONETAS Y COLCHONES

ELEMENTOS DE ESPUMA

CIRCUITOS PARA EDUCACION FISICA

ELEMENTOS DIDACTICOS

PELOTAS

EQUIPOS DIDACTICOS

JUEGOS INFANTILES

APARATOS

COLCHONETAS

CIRCUITOS ENTRENAMIENTOS

EQUIPAMIENTOS VESTUARIOS



PL sports

1. EDUCACION FISICA

APARATOS

Bancos suecos, barras equilibrio bajas, cuerdas de trepa, cuerdas con disco, trapecio, anillas y tablas, escaleras marinas6

COLCHONETAS Y COLCHONES

Colchonetas de espuma Airex, colchonetas de espuma forradas, mosaicos colchonetas, colchones hinchables7

ELEMENTOS DE ESPUMA

Potros y plintos de segmentos, arcos, paralelepípedos, cuñas posturales, cilindros gigantes, hexágonos, escaleras, rampas, arcos soporte cilindros, cilindros, semicilindros, plintos, medios ovalos, trapecios, prismas, cubos.....8

CIRCUITOS PARA EDUCACION FISICA

Circuito Ladrillo de PVC (ladrillos, pivotes, ventosas, conos, aros, picas, engarces), zancos, circuito Señales de tráfico, arquitectura espacial10

ELEMENTOS DIDACTICOS

Siluetas pies y manos, pañuelos, bastones gimnasia, saquitos rellenos, petos infantiles, cuerdas equilibrio, caminos-pasillos psicomotricidad, maniqués articulados, esquemas corporales, cilindros rehabilitación, asientos saltarines, aros gimnasia, cuerdas psicomotricidad, cuerdas de saltar, cuerdas de tracción, ruedas giratorias, platos de equilibrio, plataformas deslizantes, discos rehabilitación, túneles de gaseo y oscuros, sacos de carreras, bandas coordinación, para caídas, túneles de adaptación, balón de globos, piscinas educación sensorial, pasillos sensaciónes plantares.....13

PELOTAS

Balones de rehabilitación, pelotas de espuma y recubiertas de piel de elefante, pelotas rugosas caucho, pelotas plástico lisas y rugosas, pelotas de pinchos, pelotas sonoras, pelotas lentas, pelotas de rizo, bolos espuma y recubiertas de piel de elefante20

EQUIPOS DIDACTICOS

Equipos de psicomotricidad, carros de psicomotricidad22

JUEGOS INFANTILES

Figuras antiestrés, bates de espuma y recubiertas de piel de elefante, anillos, construcciones y arquitecturas (figuras geométricas, módulos, losetas), dados, juegos de lanzamiento y precisión (discos,

anillas, tragabolos, bolos, tiranillas, croquets), juegos de recreación al aire libre (trompos, columpios, toboganes, balancines), juegos de tierra y agua (piscinas tierra-agua, palas, rastillos, cubos, carretillas).....23

APARATOS

Plintos, potros, saltómetros, minitamps, trampolines, cuerdas trepa, escaleras marinas, perchas, caniles aéreos, escaleras horizontales, escaleras ortopédicas, bancos suecos, tablas abdominales, espalders28

COLCHONETAS

Colchonetas de espuma Airex, colchonetas forradas de lona, quitamiedos, tatamis33

CIRCUITOS ENTRENAMIENTOS

Vallas entrenamiento (bases, picas, pinzas), circuitos de obstáculos, vallas de atletismo, señalizaciones circuitos (conos, bandas de delimitación, señales de distancia), distintivos personales (testigos, petos, números termoadhesivos), cintas métricas, cintas elásticas, cronómetros, soportes picas34

EQUIPAMIENTOS VESTUARIOS

Picacas multiusos, pavimento continuo, bancos, colgadores, taquillas37



1

1. BANCOS ALEMANES

De madera de 1ª. calidad barnizada con barra inferior para equilibrios y sistema de fijación a espaldera.

1003	banco alemán 1 m	unidad
1004	banco alemán 2 m	unidad
1005	banco multifunciones 2,5 m	unidad

2. BARRA EQUILIBRIO BAJA

En madera barnizada, con soportes. Altura 20 cm.

1013	barra equilibrio madera 2,4 m	unidad
------	-------------------------------	--------



2

3. CONJUNTO BALANCEO

Formado por 2 cuerdas de 10 mm de diámetro y altura regulable según el elemento a insertar: trapecio, tabla o anillas.

1019	trapecio, tabla y anillas con par de cuerdas	cjto.
1020	trapecio de madera con cuerdas	unidad
1021	tabla de madera con cuerdas	unidad
1022	anillas con cuerdas	unidad
1055	anclaje techo	cjto.

4. CUERDA TREPA

Cuerdas de 24 mm de diámetro y anilla para colgar. Sin mosquetón.

1016	cuerda trepa lisa sin mosquetón	unidad
1017	cuerda trepa nudos sin mosquetón	unidad
1538	mosquetón	unidad

5. CUERDA CON DISCO

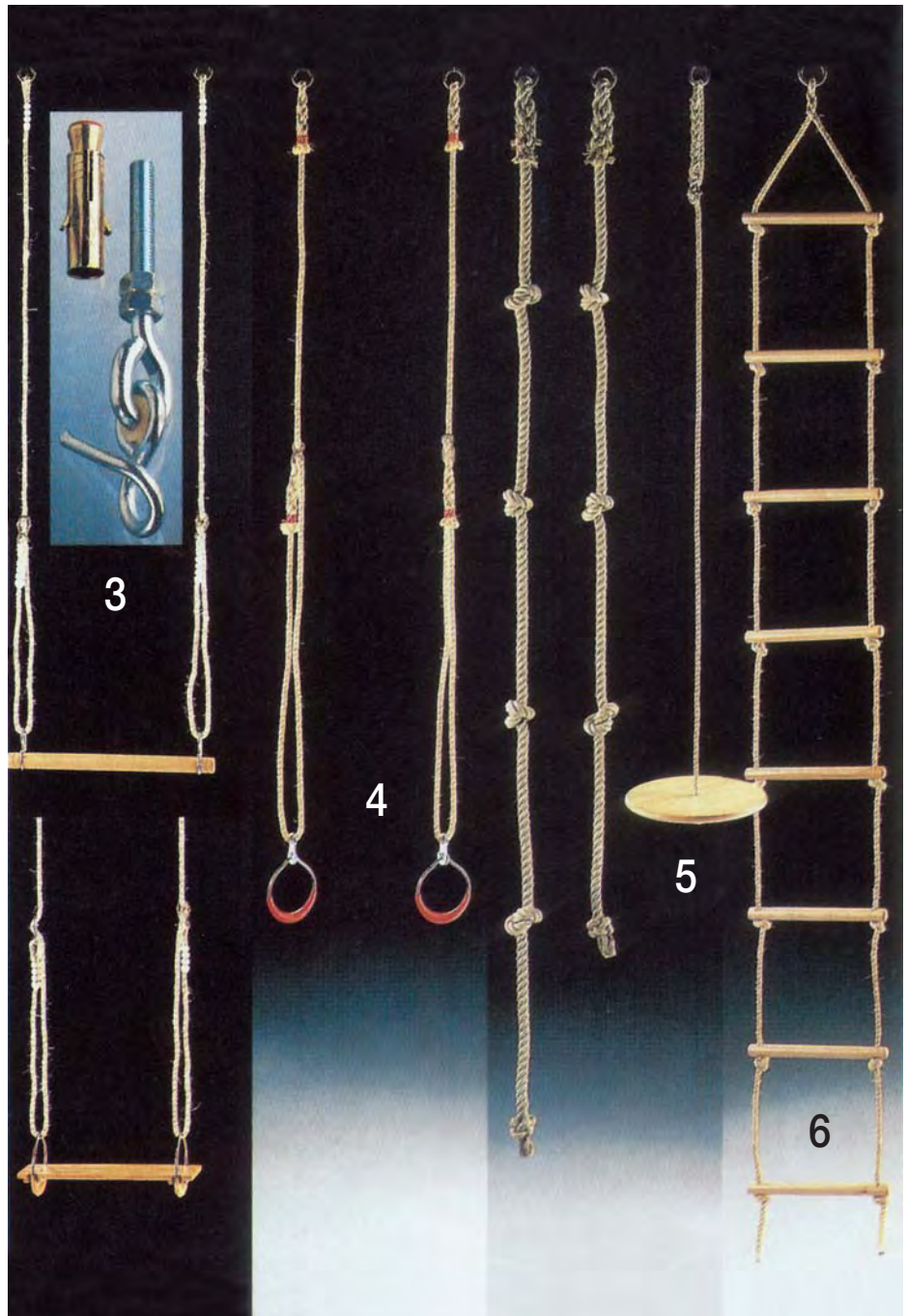
Cuerda trepa con base de disco barnizada. Para trepa y balanceos.

1018	cuerda con disco	unidad
------	------------------	--------

6. ESCALERAS MARINAS

Escalera marina para trepa. Peldaños de madera barnizada, montados y enlazados con cuerda de 10 mm de diámetro. Con anillas en los extremos para colgar al techo.

1023	escalera marina sencilla	unidad
1024	escalera marina triple	unidad



3

4

5

6

COLCHONETAS



6. COLCHONETAS «AIREX»

Espuma especial con gran efecto amortiguador, antideslizante y resistente al desgaste. Lavables, no absorben agua, aislantes del frío del suelo. Idónea para juegos y gimnasia infantil.

2500 Basic 120 x 60 x 0,5 cms	unidad
2501 Basic 180 x 60 x 0,5 cms	unidad
2507 Morza 180 x 120 x 0,5 cms	unidad



7. COLCHONETAS FORRADAS

Espuma de 25 kg de densidad. Forro unicolor. Cierre cremallera. Para gimnasia, juegos, descanso, etc.

1047 Ioneta 120 x 60 x 5 cms	unidad
1048 plástico 120 x 60 x 5 cms	unidad
1049 poliamida 120 x 60 x 2,5 cms	unidad
1466 Ioneta 200 x 100 x 5 cms	unidad
1065 plástico 200 x 100 x 5 cms	unidad
1067 poliamida 200 x 100 x 5 cms	unidad

8. MOSAICO COLCHONETA

Formado por catorce piezas. Antideslizantes. Encajables entre sí gracias a sus diferentes formas. Las caras de las piezas son de diferente color: rojo-azul o amarillo-verde.

1083 conjunto de 14 piezas	cjlo.
1096 triángulo 50 x 50 x 100 cms	unidad
1084 triángulo 50 x 50 x 50 cms	unidad
1086 trapecio 50 x 50 x 100 cms	unidad
1088 puente 50 x 100 cms	unidad
1090 semicírculo 50 x 25 cms	unidad
1092 rectángulo 50 x 100 cms	unidad
1094 cuadrado 50 x 50 cms	unidad



9. CASITA COLCHONETA DESMONTABLE

Compuesta por seis colchonetas de diferentes dimensiones: 120 x 60 x 5 cms, 130 x 65 x 5 cms y 120 x 80 x 5 cms. Forro poliamida impermeable, doble costura reforzada, cierre cremallera. Densidad espuma 25 kg.

1109	unidad
------	--------



10. COLCHÓN HINCHABLE

De PVC. Con válvula de seguridad. Según su hinchado se consiguen diferentes grados de firmeza o de rebote. Mantiene la presión del aire alrededor de las ocho horas.

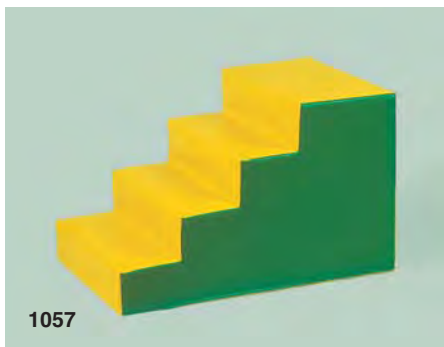
1051 de 300 x 300 x 40 cms	unidad
----------------------------	--------

Espuma de 25 kg de densidad.
Forros de poliamida impermeabilizada, reforzados con doble costura, cierre de cremallera.

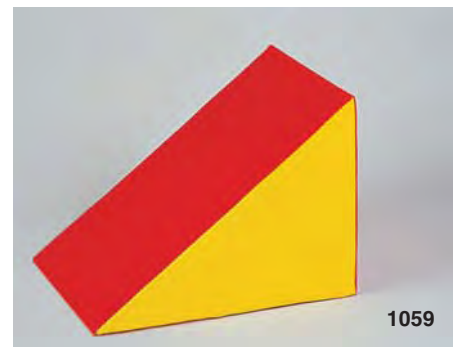
1. ESCALERAS Y RAMPAS

Para gateos, equilibrios, saltos, etc. Sistema velcro para enlace de la escalera con la rampa.

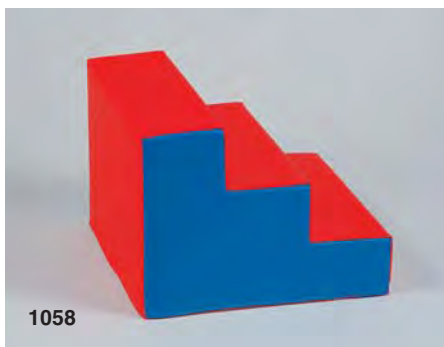
- | | | |
|------|---------------------------|--------|
| 1057 | escalera 60 x 95 x 60 cm. | unidad |
| 1058 | escalera 60 x 60 x 45 cm. | unidad |
| 1059 | rampa 60 x 95 x 60 cm. | unidad |
| 1060 | rampa 60 x 60 x 30 cm. | unidad |



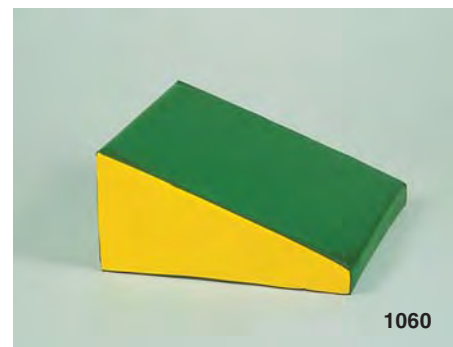
1057



1059



1058



1060

2. SEMICILINDRO

Para saltos, volteretas, trepas, etc.

- | | | |
|------|--|--------|
| 1069 | semicilindro
base 60 x 60 cm, altura 30 cm. | unidad |
|------|--|--------|

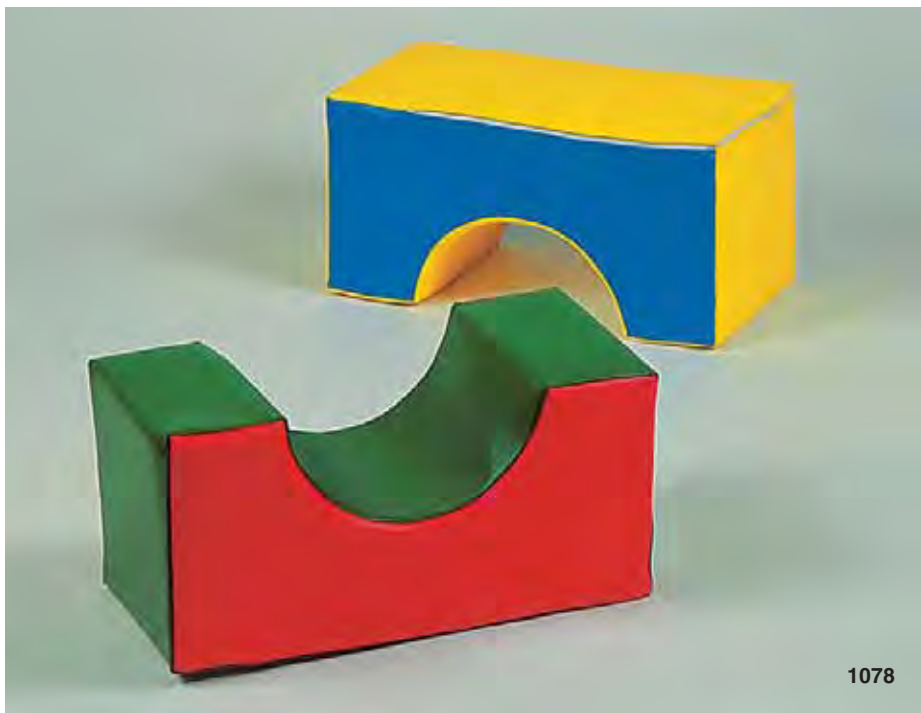
3. ARCOS SOPORTE Y CILINDROS

Para saltos, pasos a través, equilibrios, reptaciones, gateos, etc.

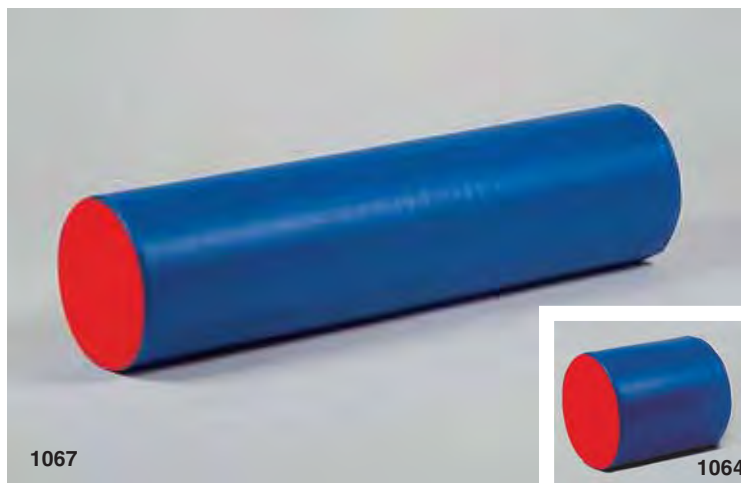
- | | | |
|------|--|--------|
| 1078 | arco soporte
base 30 x 60 cm, altura 30 cm. | unidad |
| 1089 | cilindro 60 x 30 cm. | unidad |
| 1067 | cilindro 120 x 30 cm. | unidad |
| 1064 | cilindro 30 x 30 cm. | unidad |



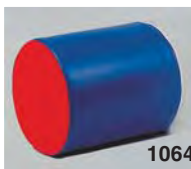
1089



1078



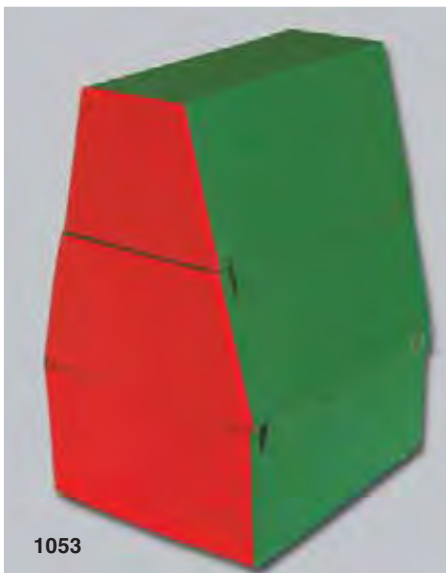
1067



1064



1069



1053



1054

4. POTRO Y PLINTO DE TRES SEGMENTOS

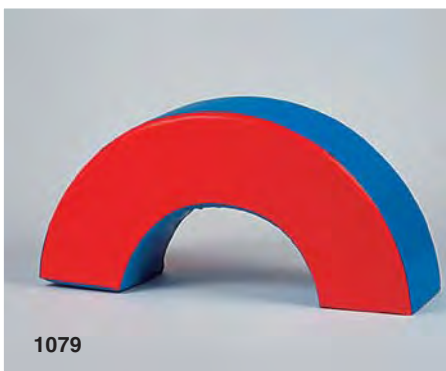
Para saltos, volteretas, juegos de niños en educación infantil, etc. Con sistema velcro para enlace entre segmentos.

- 1053 potro 110 x 65 x 80 cm. unidad
- 1054 plinto 60 x 40 x 60 cm. unidad

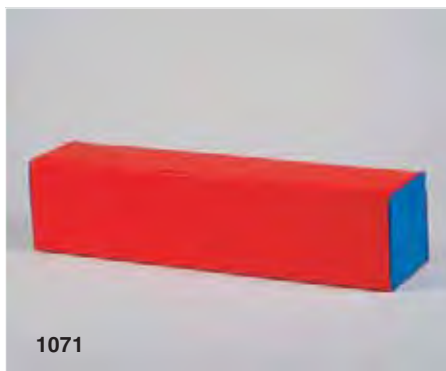
5. ARCO

Para gateos, saltos, reptaciones, etc.

- 1079 arco 60 x 30 cm. unidad



1079



1071

6. PARALELEPÍPEDO

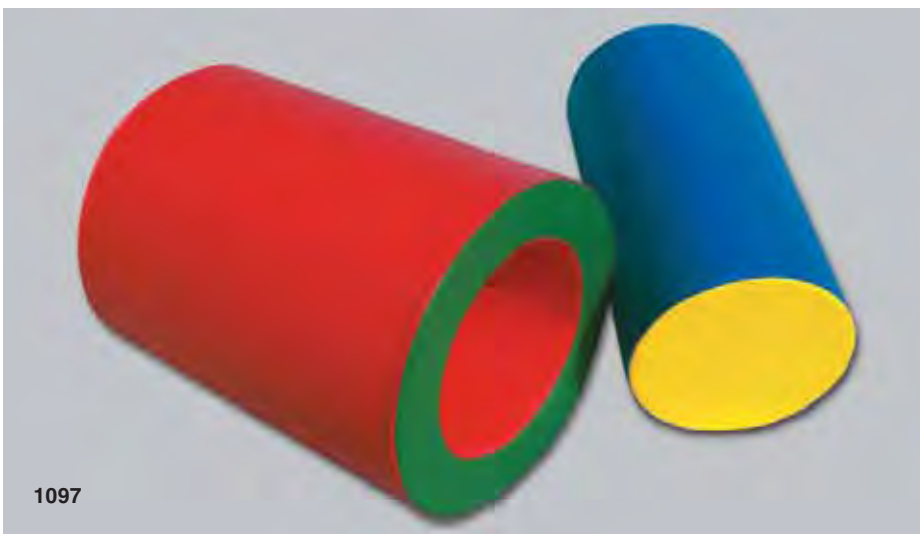
Para volteretas, gateos, saltos, etc. Sistema velcro en el enlace de cuña con paralelepípedo.

- 1071 paralelepípedo 60 x 60 x 30 cm. unidad

7. CILINDROS GIGANTES

Para volteretas, giros, saltos, reptaciones, etc.

- 1097 cilindros cóncavos 60 x 80 x 40 cm. y 80 x 40 cm. unidad



1097

8. PRISMAS

Para ejercicios de discriminación de colores, formas y tamaños, coordinación, equilibrio, etc.

- 1061 prisma 30 x 30 cm. unidad
- 1062 prisma 60 x 30 cm. unidad

9. CUBOS

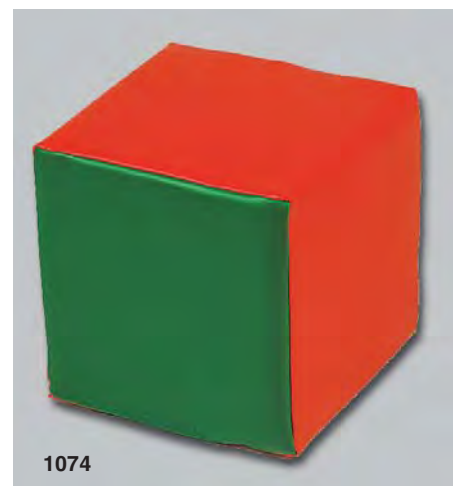
Para ejercicios de discriminación de colores, formas y tamaños, percepción, coordinación, etc.

- 1074 cubo 30 x 30 cm. unidad



1061

1062



1074

1. CONO REDONDO

Plástico resistente. Orificio para insertar picas de 25 mm de diámetro. Cono base en circuitos de psicomotricidad o señales de tráfico. En cuatro colores: blanco, amarillo, rojo y azul.

7004 40 unidades cjo.
1472 cono semiesférico unidad

2. CONO

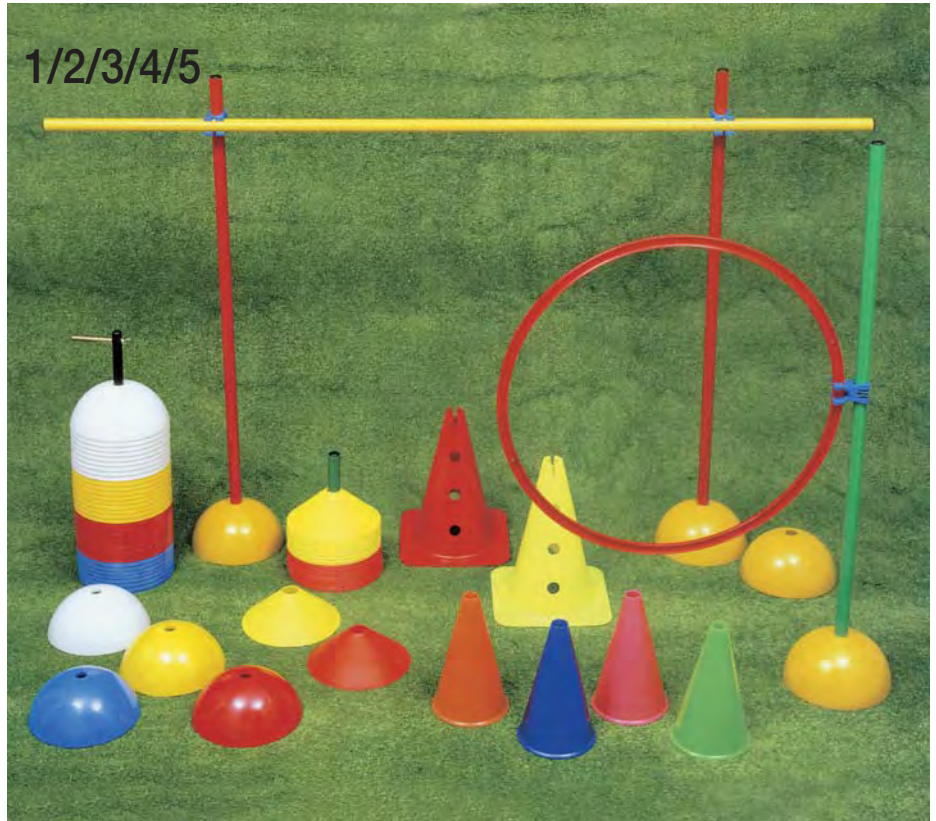
Plástico resistente. Orificio para insertar picas de 25 mm de diámetro. Altura 32 cm. con agujeros en los laterales. Cono base en circuitos de psicomotricidad o señales de tráfico. Colores: rojo y amarillo.

7005 cono 32 cm agujeros unidad

3. CONO FLEXIBLE

Plástico flexible. Conjunto de 48 unidades en dos colores: amarillo y rojo.

2032 cjo.



4. PINZAS MULTIPOSICIONES

Pinzas de plástico resistente para sujetar picas y aros. Con distintas posiciones.

1474 6 pizzas cjo.

5. KIT ENTRENAMIENTO

Plástico resistente. Compuesto por bases semiesféricas, 3 picas de 160 cm y 2 pinzas multiposiciones.

1471 cjo.



6. ZANCOS BAJOS

De plástico resistente. Cuerda de fibra sintética. Diámetro aproximado 9 cm., altura 11 cm. Colores surtidos. Para ejercicios de dominio postural, equilibrio, etc.

1177 alza plástico par
1386 juego de 5 pares cjo.

7. ZANCOS ALTOS

De plástico resistente. Altura de los reposapiés regulable. Colores surtidos. Para ejercicios de dominio postural, equilibrio, etc.

7006 alza plástico par



8. CIRCUITO «LADRILLOS»

Conjunto formado por 20 ladrillos; 4 picas de cada una de las siguientes medidas: 35, 70, 100, 120 y 160 cm.; 4 aros de 36, 50 y 61 cm.; 12 pivotes de unión de ladrillos y 12 engarces de pica.

1113

cjto.

9. LADRILLOS

Plástico resistente. Colores amarillos, rojo, naranja, verde y azul. Dimensiones: 30 x 15 x 10 cm. Orificio para picas de 25 mm de diámetro y ranura para insertar aros de psicomotricidad.

1123 ladrillo

1124 doce pivotes unión ladrillos

1125 doce ventosas sujeción ladrillos

unidad

cjto.

cjto.

10. CONO

Plástico resistente. Orificio para insertar picas de 25 mm de diámetro. Altura 24 cm. Como base en circuitos de psicomotricidad o señales de tráfico.

1136 cono altura 24 cm

unidad

11. AROS PSICOMOTRICIDAD

En plástico resistente a deformaciones. Colores: amarillo, rojo, naranja, verde y azul. Insertables en ranura del ladrillo.

1126 aro psicomotricidad diámetro 36 cm.

1127 aro psicomotricidad diámetro 50 cm.

1128 aro psicomotricidad diámetro 61 cm.

unidad

unidad

unidad

12. PICAS

PSICOMOTRICIDAD

En plástico resistente a deformaciones. Diámetro 25 mm. Colores: amarillo, rojo, naranja, verde y azul.

Insertables en orificios del ladrillo.

1129 pica psicomotricidad longitud 50 cm.

1130 pica psicomotricidad longitud 75 cm.

1131 pica psicomotricidad longitud 100 cm.

1132 pica psicomotricidad longitud 120 cm.

1133 pica psicomotricidad longitud 160 cm.

1474 pinzas multiposiciones 6 unidades.

unidad

unidad

unidad

unidad

unidad

cjto.



8/9/10/11/12

1. CIRCUITOS DE «SEÑALES DE TRÁFICO»

Conjunto de 20 señales de tráfico diferentes, 20 co-nos y 20 picas de 100 cm. Dimensión aproximada de las señales: 30 cm.

1122	circuito completo	cjto.
1135	señal tráfico	unidad
1136	cono soporte pica	unidad
1131	pica psicomotricidad 1m	unidad
1123	ladrillo psicomotricidad	unidad



2. SOPORTE PICAS

En madera natural barnizada, preparado para ser colgado. Capacidad 20 picas.

3001	unidad
------	--------

3. ARQUITECTURAS ESPACIALES

De plástico resistente. Nudos en forma de cubos con aristas redondeadas y conexiones en perfil tubular.

Para representación de espacios y formas.

1137	juego 24 nudos + 24 conexiones	cjto.
------	--------------------------------	-------



1. CAMINO-PASILLO PSICOMOTRICIDAD

Bloques de plástico resistente encajables. Diversos colores. Para ejercicios de equilibrio en sus dos versiones, recto y curvo, o delimitar zonas de juego individual o colectivo. Longitud aproximada del bloque 30 cm.

1200 caja de 10 bloques rectos
1201 caja de 10 bloques curvos

cjto.
cjto.

2. CAMINO-PASILLO SEMICILÍNDRICO PSICOMOTRICIDAD

Bloques de plástico resistente encajables. Diversos colores. Para ejercicios de equilibrio en sus dos versiones, recto y curvo, o delimitar zonas de juego individual o colectivo. Longitud aproximada del bloque 30 cm.

7001 caja de 10 bloques rectos
7002 caja de 10 bloques curvos

cjto.
cjto.

3. SILUETAS

En madera. Cinco unidades mano o pie derecho y cinco unidades mano o pie izquierdo. Para coordinación dinámica y lateralidad.

1139 doce manos
1140 doce pies

cjto.
cjto.



1. CUERDA EQUILIBRIO

En cáñamo trenzado. Diámetro 6 cm. y longitud 2 m. Extremos protegidos en cuero. Para ejercicios de equilibrio.

1158

unidad

2. SACOS RELLENOS

Idóneos para ejercicios posturales, equilibrio, lanzamientos y recepciones.

1154 cuatro rellenos grano 15 x 10 cm.

cjto.

1155 cuatro rellenos grano 17 x 15 cm.

cjto.

3. BASTONES GIMNASIA

En madera natural, largo aproximado 20 cm. y diámetro 11 mm.

1150

unidad



5. PETOS INFANTILES

Plástico en colores. Para formar equipos en juegos o iniciaciones deportivas. Medida aproximada largo 35 cms, ancho 30 cms.

1159 seis petos PVC

cjto.

6. PAÑUELOS

Para multitud de ejercicios y juegos: agitar, sacudir, lanzar y recoger, anudar, cubrir objetos, etc.

1072 cinco pañuelos de 70 x 100 cms.

cjto.

1147 cinco pañuelos de 50 x 50 cms

cjto.

7. MANIQUÍ ARTICULADO

En madera de calidad. Cabeza, tronco y extremidades articuladas. Diferenciación de sexo. Para ejercicios de esquema corporal y lateralidad.

1173 niña

unidad

1174 niño

unidad

8. ESQUEMA CORPORAL

En madera de calidad piezas que forman el muñeco y tablero con dibujos. Para estudio del esquema corporal.

1172

unidad

9. CILINDRO REHABILITACIÓN

Plástico robusto. Hinchable con válvula grande. Para ejercicios de gimnasia individual y rehabilitación.

1393 diámetro 75 cms

unidad

1394 diámetro 85 cms

unidad

10. ASIENTO SALTARÍN

De plástico robusto, hinchable. Diámetro del disco superior 30 cms, altura 20 cms. Para ejercicios de dominio postural.

1252

unidad



5



6



7

1205

1204



8



10



9

1. AROS GIMNASIA

En plástico sección tubular, cuatro tamaños y colores surtidos. Para psicomotricidad, gimnasia, etc.

1810	multicolor diámetro 80 cms	unidad
1160	liso diámetro 50 cms	unidad
1161	liso diámetro 65 cms	unidad
1162	liso diámetro 75 cms	unidad
1163	liso diámetro 85 cms	unidad

3. CUERDAS PSICOMOTRICIDAD

Diversidad de colores. En dos longitudes diferentes. Para multitud de ejercicios: saltos, equilibrio, etc.

1168	longitud 2,5 m	unidad
1390	cuatro cuerdas longitud 2,5 m	cjto.
1171	longitud 10 m	unidad
1391	cuatro cuerdas longitud 10 m	cjto.

3. CUERDAS DE SALTAR

Variedad de cuerdas para saltar individual o colectivamente.

1392	cuerda algodón longitud 2 m	unidad
1164	cuerda algodón longitud 4 m	unidad
1166	cuerda pita longitud 2 m	unidad
1167	cuerda pita longitud 4 m	unidad
1165	cuerda saltar mango torneado	unidad

4. CUERDAS DE TRACCIÓN

De cañamo trenzado. Para ejercicios colectivos de tracción longitudinal y circular.

1169	circular longitud 16 m diámetro 20 mm	unidad
1170	longitud 8 m diámetro 12 mm	unidad
1431	longitud 10 m diámetro 12 mm	unidad



1. PLATO EQUILIBRIO

Plancha de madera contrachapada lacada, con superficie antideslizante. Diámetro 35 cm., 9 cm. de altura. Para ejercicios de equilibrio.

1187

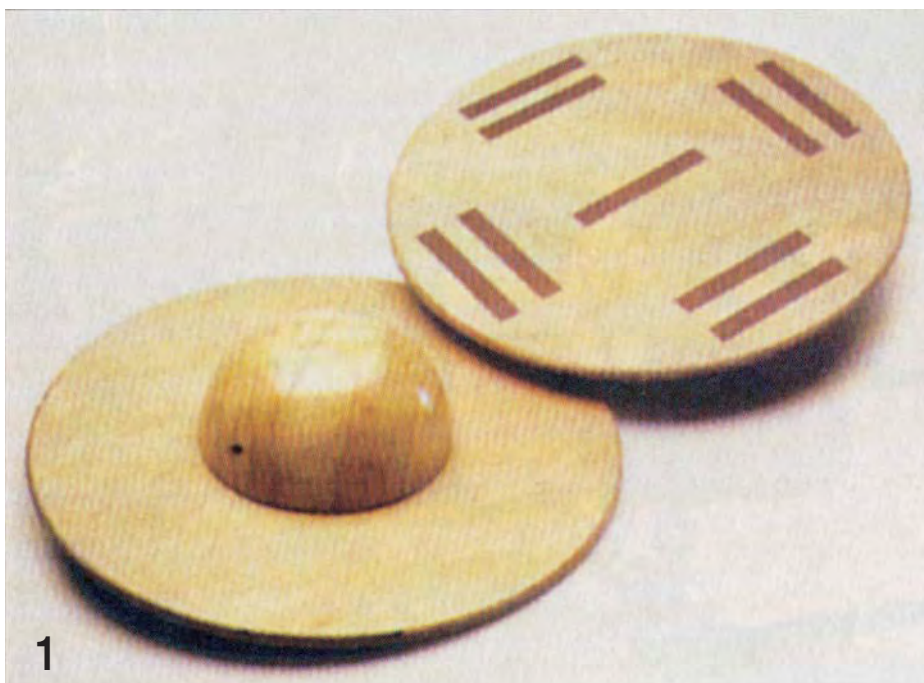
unidad

2. PLATAFORMA DESLIZANTE

Esta plataforma, de madera deslizante, ofrece multitud de usos en las clases de Educación Física. Se puede trabajar individual o colectivamente, con o sin la ayuda de otros materiales (balón, conos, rampas, etc.).

7020

unidad



1



2



2



1

1. RUEDA GIRATORIA

Neumático de goma negra apoyado sobre plataforma de madera con ruedas. Madera superior con orificios de sujeción durante el giro. Diámetro 60 cms.

1191

unidad

2. DISCO FITNESS Y REHABILITACIÓN

De plástico rojo, altura 9 cms y diámetro 35 cms. Para desarrollo de actividades motoras en múltiples posiciones: de pie, arrodillado, etc.

1189 disco

unidad

1190 antideslizante para superficies pulidas

unidad

3. SACO CARRERAS

Poliámidas de gran resistencia. Diversos colores. Reforzado con plástico en el fondo. Diámetro 40 cms y altura 70 cms. Para ejercicios de saltos en interiores y al aire libre.

1195

unidad

4. TÚNEL GATEO

Material translúcido con aros de refuerzo. Plegable. En dos diámetros, para el gateo de niños y adultos (maestros, padres, etc.).

1192 diámetro 45 cms

unidad

1193 diámetro 65 cms

unidad

5. TÚNEL OSCURO

Plástico de gran resistencia. Diámetro 50 cms y longitud 4 m. Para interiores y al aire libre. Para ejercicios de gateo y reptación.

1194

unidad

6. BANDA COORDINACIÓN

Plástico de gran resistencia. Ancho 40 cms y longitud 7 m (banda sin fin).

1196

unidad





7. PARACAIDAS O PAÑUELO GRUPO

Tela nylon ligera multicolor con orificio central con cierre y asas en los bordes. Para ejercicios en grupo de coordinación, de equilibrio, etc.

1197	diámetro 350 cms	unidad
1198	diámetro 600 cms	unidad
1199	diámetro 700 cms	unidad

8. TÚNEL ADAPTACIÓN

Base de plástico resistente en tres formas y ensamblables entre sí. Arcos insertables en orificios de las bases. Para ejercicios de gáseo.

1202	juego 12 bases + 51 arcos	cjto.
1203	arco	unidad
1204	base rectangular, triangular o curva	unidad

9. PASILLO SENSACIONES PLANTARES

Bases cuadradas de plástico y ensamblables entre sí. Placas intercambiables con texturas diferentes: cristal, acero, madera, esponja, moqueta, etc.

1211	juego 12 bases + 10 placas	cjto.
1212	placa accesorio	unidad
1213	base pasillo	unidad

10. PISCINA EDUCACIÓN SENSORIAL

Contorno de espuma forrada con tela de polister e impermeable. Fondo de tela plastificada sostenida con velcro.

1207	piscina cuadrada 1,4 x 1,4 m	unidad
1208	piscina cuadrada 1,6 x 1,6 m	unidad
1205	piscina cuadrada 2 x 2 m	unidad
1206	piscina circular 2 m	unidad
1209	bolsa 50 pelotas llenado diámetro 70 cms	bolsa
1210	bolsa 25 pelotas llenado diámetro 90 cms	bolsa

11. BALÓN GLOBOS

Forro de poliamida impermeabilizada, reforzado con doble costura. Cierre con cremallera. Relleno con globos hinchados.

1070	unidad
------	--------



1. BALONES DE REHABILITACIÓN

Plástico robusto. Hinchables con válvula grande. Para ejercicios de gimnasia individual, colectiva y de rehabilitación.

1578 diámetro 45 cms
1579 diámetro 55 cms
1580 diámetro 65 cms
1581 diámetro 75 cms
1582 diámetro 85 cms
1117 diámetro 95 cms
1583 diámetro 130 cms

unidad
unidad
unidad
unidad
unidad
unidad
unidad

2. PELOTAS DE ESPUMA

1217 diámetro 7 cms

unidad

1218 diámetro 9,5 cms
1219 diámetro 13 cms
1220 diámetro 19 cms
1221 diámetro 21 cms

3. PELOTAS RECUBIERTAS DE «PIEL DE ELEFANTE»

De espuma con cubierta robusta, transpirable e impermeable. Lavable. Deformables ante la presión, recuperando la forma por sí solas.

1222 diámetro 7 cms
1223 diámetro 9,5 cms
1224 diámetro 13 cms
1225 diámetro 16 cms
1226 diámetro 19 cms
1227 diámetro 21 cms

unidad
unidad
unidad
unidad

4. PELOTAS RUGOSAS CAUCHO

1234 diámetro 14 cms
1235 diámetro 18 cms
1236 diámetro 22 cms

unidad
unidad
unidad

5. PELOTAS LISAS Y RUGOSAS PVC

1240 lisa diámetro 14 cms
1241 lisa diámetro 18 cms
1242 lisa diámetro 22 cms
1237 rugosa diámetro 14 cms
1238 rugosa diámetro 18 cms
1239 rugosa diámetro 22 cms

unidad
unidad
unidad
unidad
unidad
unidad

unidad
unidad
unidad
unidad
unidad
unidad



1



2



3



3



4



5

6. PELOTAS SONORAS

De caucho. Con cascabeles en su interior. Para ejercicios de coordinación audio-motriz y educación especial.

1247 diámetro 15 cm.
1248 diámetro 17 cm.
1249 diámetro 19 cm.
1250 diámetro 21 cm.
1251 diámetro 22 cm.

unidad
unidad
unidad
unidad
unidad

7. PELOTAS LENTAS

De látex. Hinchables. Con válvula reversible y tapón. Útiles para multitud de ejercicios de gimnasia y juegos.

1909 diámetro 20 cm.
1910 diámetro 25 cm.
1911 diámetro 30 cm.
1912 diámetro 40 cm.

8. PELOTAS PINCHOS

Plástico resistente. Válvula de aguja. Multidisciplinas, lúdicas, educación sensorial, masaje, etc.

1374 diámetro 7,5 cm. amarilla
1375 diámetro 8,5 cm. roja
1376 diámetro 10 cm. azul
1245 diámetro 22 cm. rosa/lila

unidad
unidad
unidad
unidad

9. PELOTAS DE RIZO

Tela de rizo lavable, relleno de espuma. Multicolor.

1387 bolsa 6 unidades grandes bolsa
1388 bolsa 6 unidades medianas bolsa
1389 bolsa 6 unidades pequeñas bolsa

10. BOLOS DE ESPUMA Y RECUBIERTOS PIEL ELEFANTE

Juego de 8 bolos de espuma y 2 pelotas también de espuma.

7007 espuma cjo.
7008 recubiertos cjo.



1. EQUIPO DIDÁCTICO DE PSICOMOTRICIDAD CON CARRO

CONJUNTO DE ARTÍCULOS:

cuatro ladrillos
 cuatro aros de psicomotricidad de 36 cms
 cuatro aros de psicomotricidad de 50 cms
 cuatro aros de psicomotricidad de 61 cms
 cuatro picas de 1,6 m
 cuatro picas de 1,2 m
 cuatro picas de 1 m
 cuatro picas de 50 cms
 doce engarces de picas
 cuatro cuerdas de psicomotricidad de 2,5 m
 cuatro cuerdas de psicomotricidad de 10 m
 dos cuerdas de saltar de 2 m
 dos cuerdas de saltar de 4 m
 cuatro anillas de lanzamiento
 cuatro discos
 cuatro pares de zancos de plástico
 cuatro pañuelos
 cuatro sacos de arena
 un juego de siluetas manos
 un juego de siluetas pies
 dos pelotas pincho de 9-12 cms
 dos pelotas pincho de 13-16 cms
 dos pelotas espuma de 19 cms
 dos pelotas ritmo de 17 cms
 dos pelotas de «piel de elefante» de 16 cms
 una pelota «Crystal» de 70 cms

1275

cjto.



2. EQUIPO DIDÁCTICO DE PSICOMOTRICIDAD SIN CARRO

La misma relación de artículos de la descripción anterior que equipan el carro.

1273

cjto.

3. CARRO PSICOMOTRICIDAD

Madera de calidad barnizada. Prestaciones para equipamiento de elementos de psicomotricidad: aros, picas, pelotas, etc.

1274

unidad



1



1. ANTIESTRÉS

Diferentes figuras de espuma antiestrés.

7010	pelota 60 mm	unidad
7011	pelota 70 mm.	unidad
7012	corazón	unidad
7013	dado	unidad
7014	animales salvajes	unidad
7015	animales domésticos	unidad
7016	peces	unidad
7017	casas	unidad

2. BATES DE ESPUMA Y RECUBIERTOS DE PIEL DE ELEFANTE

Bate de beisbol de espuma y pelota.

7003	espuma	cjto.
7009	recubierto	cjto.

2



3. RINGOS HUECOS

De plástico resistente. Diámetro interior 160 mm y 250 mm exterior.

7018	anilla	unidad
1156	cuatro anillas	cjto.

4. RINGOS MACIZOS

De plástico resistente.

7019		unidad
------	--	--------

3/4



1. LOSETAS VERSÁTILES

Losetas de espuma endurecida ligeras y suaves al tacto, ensamblables entre sí. Para construcciones de suelos, cajas, tiendas de acampada, etc. Varios colores. No tóxicas.

1295 loseta
1296 paquete 6 losetas
1297 paquete 12 losetas

unidad
c/jto.
c/jto.

2. ARQUITECTURAS RIZO

Piezas de formas geométricas, formadas de tela de

rizo lavable de colores llamativos y relleno de espuma.

1298 kit 11 piezas
1299 kit 18 piezas

c/jto.
c/jto.

3. CONSTRUCCIÓN RIZO

Bloques de espuma forrados en tela de rizo lavable. Diversos colores y formas: 4 cilindros, 2 triángulos, 1 cuña, 4 paralelepípedos y 1 cubo.

1385 kit 12 bloques

c/jto.

4. ARQUITECTURA INFANTIL

Piezas de plástico, encajables, en dos 18 grandes 18 pequeñas.

1277 arquitectura plástico

c/jto.

5. DADOS

En plástico robusto y flexible. Numeración moldeada y pintada.

1300 dado 20 x 20 x 20 cms

unidad

1301 dado 15 x 15 x 15 cms

unidad





6/7/8

6. CROQUETS

En madera de calidad.

1368 cuatro jugadores con carretilla

cjto.

1369 seis jugadores con carretilla

cjto.

7. CARRO ANDADOR

En madera de calidad. Dimensiones 45 x 27 cms.

1309

unidad

8. ZANCOS

En madera barnizada. Altura regulable.

1181

par

9. BOLOS

En madera de calidad barnizada.

1357 alargados 25 cms

cjto.

1358 bolera medianos 25 cms

cjto.

1359 bolera pequeños 20 cms

cjto.

1360 bolera grandes 35 cms. con carro y marcador

cjto.



9/10/11

10. ROSCAS

En madera de calidad. Para ejercicios de psicomotricidad.

1365 tomillo

cjto.

1366 roscas decrecientes

cjto.

11. TIRANILLAS

En madera de calidad. Para juegos de puntería y ejercicios de coordinación óculo-motriz.

1352 en cruz + 8 anillas

cjto.

1353 cónico + 4 anillas

cjto.

12. TRAGABOLAS

En madera, con tres bolas. Juego de puntería e idóneo para ejercicios de coordinación óculo-motriz.

1354 tigre

unidad

1355 ratón

unidad

1358 oso panda

unidad

13. DISCO LANZAMIENTO

1157 nueve discos diámetro 9,5 cms

cjto.



12

1. SUPERTOBOGÁN

Plástico de gran resistencia. Largo 150, alto 98 y ancho 70 cms. Deslizamientos seguros. Para interiores o al aire libre.

1322

unidad

2. BALANCÍN TROIKA

En plástico resistente, unicolor. Dimensiones aproximadas 96 x 30 cms.

1324

unidad



3. TROMPO

Peonza gigante de plástico muy resistente de una sola pieza, con reborde de seguridad para la protección de los dedos. Diámetro 80 cms, profundidad aproximada 45 cms. Con multitud de posibilidades: balanceos, giros, equilibrios, incluso en el agua (también para educación especial).

1328

unidad



5. PISCINA TRÉBOL TIERRA-AGUA

Plástico resistente. Tamaño 95 x 98 x 16,5 cms. Par de cubetas utilizables como areneros o pequeñas piscinas o una de tapa de la otra para evitar que se ensucie la arena o agua cuando no se usa.

1337

par

6. MESA

Mesa de plástico resistente con bancos. Para niños de 2 a 8 años. Medidas 72 x 86 x 47 cms.

1361

unidad

7. PALAS, RASTRILLOS Y CUBOS

1331 seis juegos pala y rastrillo

qto.

1329 seis palas gigantes

qto.

1330 seis cubos

qto.

8. CARRETILLAS

Diferentes modelos, medidas y colores.

1333 carretilla

unidad

1334 carretilla remolque

unidad

1335 carretilla natura redonda

unidad

1336 carretilla natura gigante

unidad



7/8

4. SALTÓMETROS

Salto de altura graduables con corredera metálica para soporte del listón. Tubo metálico milimetrado.

1411 saltómetro escolar altura 2 m	cjto.
1412 saltómetro acero + pie fundición alt. 2,40 m	cjto.
1413 saltómetro acero + pie fundición alt. 2 m	cjto.
1414 saltómetro aluminio + pie fundición alt. 2 m	cjto.

Listones saltos de altura

1522 de fibra de vidrio 400 cms	unidad
1523 de fibra de vidrio 450 cms	unidad
1524 de aluminio 400 cms	unidad
1525 de aluminio 450 cms	unidad

5. MINITRAMPS

Cuadro metálico de 110.110 cms. Plegables. Incorporan tacos goma antideslizantes en la base.

1423 de muelles sin protector	unidad
1424 de tirantes sin protector	unidad
1425 de muelles con protector	unidad
1426 de tirantes con protector	unidad

6. TRAMPOLINES REUTHER

Trampolines Janssen & Fritsen "original system Reuther" con superficie superior antideslizante y tacos protectores en la base. Medidas: 120.60 cms. Gran elasticidad. Homologados F.I.G.

1400 estandar sin tapizar (14 cms)	unidad
1401 estandar tapizado (14 cms)	unidad
1402 "Estrasburgo" competición (17 cms)	unidad
1403 doble muelle, alta competición (21 cms)	unidad



1. CUERDAS TREPA LISAS

De cáñamo trenzado diámetro 22 mm. Anilla superior de anclaje.

1427	de 3 m sin mosquetón	unidad
1428	de 4 m sin mosquetón	unidad
1429	de 5 m sin mosquetón	unidad
1430	de 6 m sin mosquetón	unidad
1538	mosquetón	unidad

2. CUERDAS TREPA NUDOS

De cáñamo trenzado diámetro 24 mm con nudos. Anilla superior de anclaje.

1435	de 3 m sin mosquetón	unidad
1436	de 4 m sin mosquetón	unidad
1437	de 5 m sin mosquetón	unidad
1438	de 6 m sin mosquetón	unidad
1538	mosquetón	unidad

3. ESCALERAS MARINAS

De cáñamo trenzado, con anillas superiores de anclaje y listones de madera 1ª. calidad barnizada.

1439	de 3 m sin mosquetones	unidad
1440	de 4 m sin mosquetones	unidad
1441	de 5 m sin mosquetones	unidad
1442	de 6 m sin mosquetones	unidad
1538	mosquetón	unidad





4. PERCHAS TREPA

Cilíndrica. En madera 1ª calidad barnizada. Incorpora sistema de anclaje con anilla.

1443	de 3 m	unidad
1444	de 4 m	unidad
1445	de 5 m	unidad
1446	de 6 m	unidad

5. CARRIL AÉREO PARA ELEMENTOS DE TREPA

Metálico, con patines para la sujección y el desplazamiento de los elementos de trepa y mecanismo de fijación para su uso.

1447	longitud 2 m + 3 patines	unidad
1448	longitud 3 m + 5 patines	unidad
1449	longitud 4 m + 6 patines	unidad
1450	longitud 5 m + 7 patines	unidad
1451	longitud 6 m + 8 patines	unidad
1452	longitud 7 m + 9 patines	unidad
1453	patrón + cadena+ grillete	unidad

6. ESCALERAS HORIZONTALES

En madera de 1ª calidad barnizada. Travesaños circulares y montantes ergonómicos.

1454	de 3 m sin soporte	unidad
1455	de 4 m sin soporte	unidad
1456	de 5 m sin soporte	unidad
1457	de 6 m sin soporte	unidad
1458	metro lineal adicional	unidad
1539	soportes a medida	cjto.

7. ESCALERAS ORTOPÉDICAS

En madera de 1ª calidad barnizada. Curvada, travesaños circulares y plancha central para rehabilitación de problemas de espalda.

1459	escalera con soporte fijo	unidad
1460	escalera con soporte móvil	unidad
1461	soporte móvil	unidad
1462	soporte fijo	unidad



4/5

6

7

1. BANCOS ALEMANES

Totalmente en madera de 1ª. calidad barnizada. Incluye pieza soporte para colgar de espalderas y listón inferior para equilibrios.

1417	de 1 plaza 1 m	unidad
1418	de 2 plaza 2 m	unidad
1419	de 3 plaza 3 m	unidad
1420	de 4 plaza 4 m	unidad
1421	de 5 plaza 5 m	unidad
1005	multifuncional 2,5 m	unidad



2. TABLAS ABDOMINALES

Metálica. Incluye pieza para colgar de espalderas y sistema fijación para los pies. Acolchada y tapizada.

1422	unidad
------	--------

3. ESPALDERAS

En madera de 1ª. calidad barnizada. Altura de 2,5 m, ancho de 1 m y 13 listones. Incluye anclajes de fijación.

1415	de plaza 2,5.1 m	unidad
1416	de 2 plazas 2,5.2 m	unidad





4. COLCHONETAS "AIREX"

Para saltos y salidas de aparatos. Base antiderrapante. Excelente capacidad de absorción de choques. Piel superficial antidesgarro.

1463 colchoneta College 200.100.3 cms	unidad
1464 colchoneta Club 200.100.4 cms	unidad

5. COLCHONETAS FORRADAS DE LONA

Para educación física escolar en general. Fabricada en bloques de espuma de densidad 25 kg/m³ y tapizadas por las dos caras con forro de lona. Con cremallera.

1465 colchoneta lona 200.100.10 cms	unidad
1466 colchoneta lona 200.100.5 cms	unidad



6. TATAMIS

Para judo y artes marciales. Fabricados con bloques de espuma de densidad 200 kg/m³. Tapizada con forro de lona color verde. Incorpora superficie antideslizante en una de las dos caras.

1467 tatami 200.100.4 cms	unidad
1468 tatami 200.100.3 cms	unidad

7. QUITAMIEDOS

Para caídas, saltos y salidas de aparatos escolares. Bloque de espuma densidad 25 kg/m³. Tapizada con forro de PVC. Alta resistencia, con salida de aire.

1469 quitamiedos 300.200.30 cms	unidad
1470 quitamiedos 300.200.40 cms	unidad





5



6

5. SEÑALES ALFILER

Metálicas. Conjunto de doce fichas numeradas para uso versátil al aire libre. Rectangulares 14.11 cm.

1490

cjto.

6. CONOS REDONDOS

De plástico resistente. Cono base en circuitos de entrenamiento. 40 unidades en 4 colores: blanco, amarillo, rojo y azul.

7004

cjto.

7. BASES

Para picas de 25 mm de diámetro, lastrables para una mayor estabilidad.

1477 base semiesférica plástico flexible
diámetro 19,5 cm

unidad

1479 base plástico duro rojo, diámetro 24 cm

unidad

1478 base goma negra, diámetro 22 cm

unidad



7

8. CONOS SEÑALIZACIÓN

De plástico flexible para uso versátil interior y aire libre.

1480 amarillo altura 40 cm

unidad

1481 rojo altura 40 cm

unidad

1482 amarillo altura 28 cm

unidad

1483 rojo altura 28 cm

unidad

1484 rojo altura 17 cm

unidad

9. BANDAS DE DELIMITACIÓN

De PVC, ancho 5 cm y longitud 50 m. Pins galvanizados para fijar las bandas al suelo (se recomienda un pin cada tres metros).

1485 blanca

unidad

1486 amarilla

unidad

1487 roja

unidad

1536 pin fijador de bandas

unidad



8



9

1. TESTIGOS PARA RELEVOS

De aproximadamente 30 cms de longitud. Varios colores y materiales.

1491	testigo escolar	unidad
1528	testigo plástico	unidad
1526	testigo aluminio Junior	unidad
1527	testigo aluminio Senior	unidad

2. PETOS DE ENTRENO

De nylon en tres tallas (pequeña, mediana y grande) para adaptarse a todas las edades, con gomas elásticas para ajuste rápido. Colores: rojo, amarillo, azul, verde y blanco.

1493	peto sin número	unidad
1494	peto con número serigrafiado	unidad

3. NÚMEROS TERMOADHESIVOS

Para aplicar en camisetas y petos, en varios colores.

1532	pequeño 8 cms	unidad
1533	grande 20 cms	unidad

4. CINTA ELÁSTICA

Para saltómetros y otras aplicaciones.

1506	longitud 25 m	unidad
1506	longitud 50 m	unidad
1507	longitud 5 m	unidad

5. CINTAS MÉTRICAS

De fibra de vidrio de hilos paralelos. Impresa en ambas caras. Estructura o soporte ABS.

1495	de 25 m	unidad
1496	de 30 m	unidad
1497	de 50 m	unidad





6

6. CRONÓMETROS DIGITALES

Registra horas, minutos, segundos y centésimas de segundo.

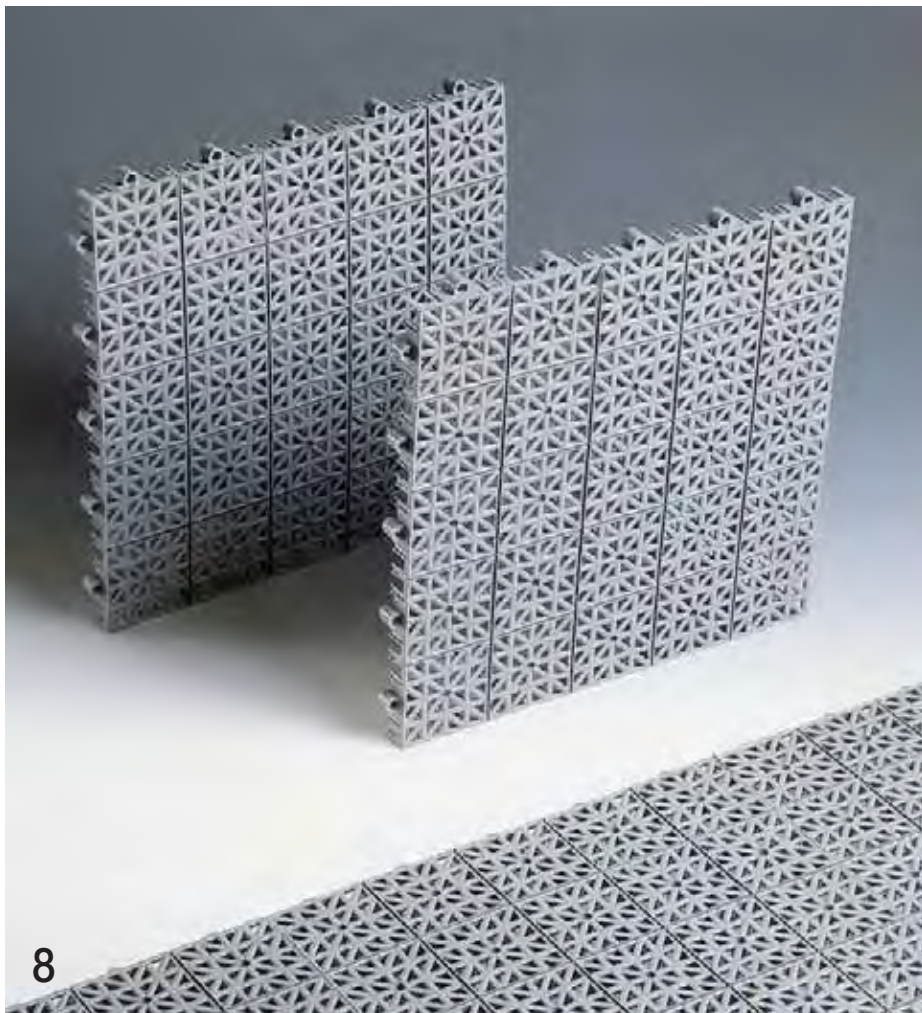
- 1498 "Sprint" cronómetro con función split + reloj + calendario unidad
- 1499 "Stopstar" cronómetro con función split de gran precisión unidad
- 1502 Toppa CL-066 cronómetro unidad
- 1503 Toppa CL-077 cronómetro con función split unidad
- 1504 Toppa CL-088 cronómetro + reloj + alarma + calendario unidad

7. SOPORTES PICAS

Con una capacidad para 30 picas. En madera de 1ª. calidad.

- 1508 unidad.

EQUIPAMIENTOS VESTUARIOS



8

8. PLACA MULTIUSO

Para suelos de vestuario. Piezas de 33.33 cms encajables.

Protege las superficies deslizantes del suelo. Fácil limpieza.

- 1521 unidad

9. PAVIMENTO CONTINUO

Ideal para pies descalzos en vestuarios, duchas y contornos de piscinas. Proporciona un drenaje efectivo para grandes volúmenes de agua. Impermeable a las bacterias. Se suministra en rollos de 10 metros de largo.

- 7022 unidad



9

1. BANCOS VESTUARIOS

Estructura de tubo metálico cuadrado, zincado o pintado antihumedad. Sobre en lamas de madera barnizada 1ª. calidad.

Incluye tacos de goma para protección de las patas.

- | | |
|-------------------------------------|-----------|
| 1517 sencillo pintado | m. lineal |
| 1537 sencillo zincado | m. lineal |
| 1518 sencillo + colgador + parrilla | m. lineal |
| 1519 doble + colgador | m. lineal |



2. COLGADORES VESTUARIOS

Colgador metálico zincado antivandálico montado sobre tira de madera barnizada 1ª. calidad.

- | | |
|------|-----------|
| 1520 | m. lineal |
|------|-----------|



3. TAQUILLAS

Puertas y plafones fabricadas con paneles DM de fibras y aplacados con estratificado (Fórmica), cantoneras lacadas y partes interiores de melamina. Las taquillas de la serie TA tienen una altura de 182 cm. y 15 cm. de zócalo. Las de la serie TB de 156 cm. la taquilla y 15 cm. el banco.

- | | |
|--|--------|
| 1509 TA-1 puerta 1820 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1510 TA-2 puertas 1820 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1534 TA-3 puertas 1820 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1511 TA-2L 2 puertas 1820 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1512 TB-1 puerta con banco 1560 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1513 TB-2 puertas con banco 1560 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1535 TB-3 puertas con banco 1560 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1514 TB-2L 2 puertas 1560 x 300 x 500 cm. | unidad |
| 1515 plafón final fila 1820 x 520 cm. | unidad |
| 1516 plafón final fila 1560 x 520 cm. | unidad |

