

LIG PLAY JÚNIOR

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. PLAYGROUND COMPOSTO POR QUATRO LATERAIS VAZADAS, UMA PLATAFORMA E UM ESCORREGADOR PEQUENO.

Medidas: 135 cm (C) x 69 cm (L) x 77 cm (A)

REF: 1004



BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

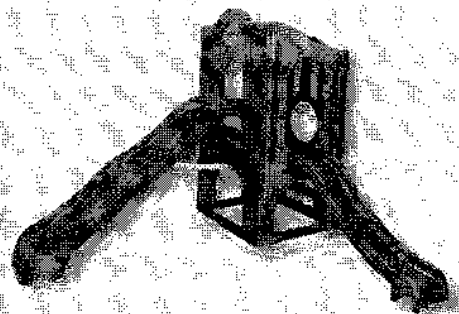
LIG PLAY

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

PLAYGROUND COMPOSTO POR QUATRO LATERAIS VAZADAS, UMA PLATAFORMA E DOIS ESCORREGADORES, SENDO 01 GRANDE E 01 PEQUENO. AS LATERAIS POSSUEM ABERTURAS INFERIORES PARA A CRIANÇA PODER PASSAR POR BAIXO DA PLATAFORMA.

Medidas: 245 cm (C) x 203 cm (L) x 181 cm (A)

REF: 1005



CASINHA DOS SONHOS

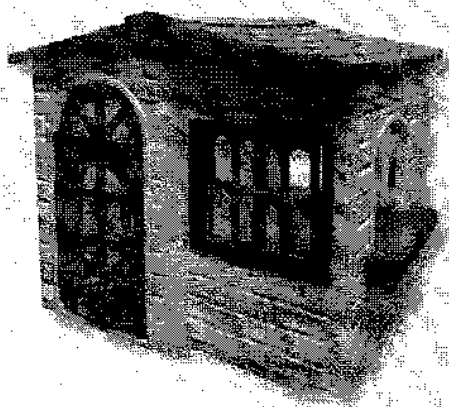
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

CASINHA COM PAREDES EM FORMATO DE TIJOLINHOS E TELHADO DUAS ÁGUAS, CONTENDO OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- JANELAS DE CORRER;
- PORTA VAI E VEM COM ENTRADA PARA CACHORRO;
- PIA E FOGÃO COM BALCÃO EXTERNO EMBUTIDO;
- TÁBUA DE PASSAR;
- SOLEIRA;

Medidas: 169 cm (C) x 133 cm (L) x 152 cm (A)

REF: 1006



3

TÚNEL LÚDICO CENTOPEIA

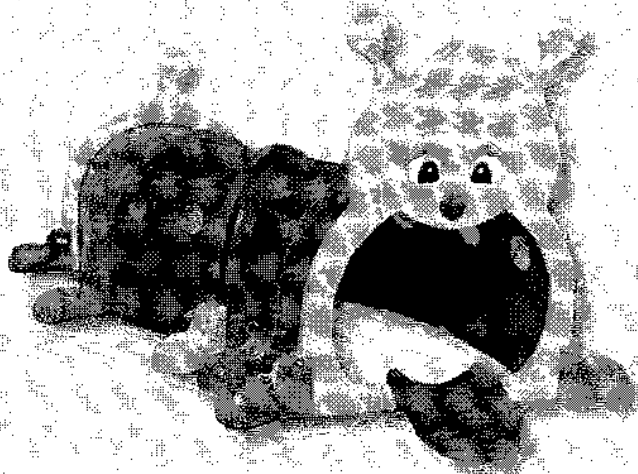
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

TÚNEL LÚDICO EM FORMATO DE CENTOPEIA CONTENDO:

- 04 MÓDULOS ENCAIXÁVEIS;
- 10 SUPORTES DE APOIO EM FORMA DE BOTINHAS;
- 01 RAMPA EM FORMATO DE LÍNGUA;
- 01 ENTRADA EM FORMATO DE CARINHA DE CENTOPEIA;
- 01 SAÍDA EM FORMATO DE RABINHO DE CENTOPEIA

Medidas: 210 cm (C) x 120 cm (L) x 109 cm (A)

REF: 1007



MINHA COZINHA

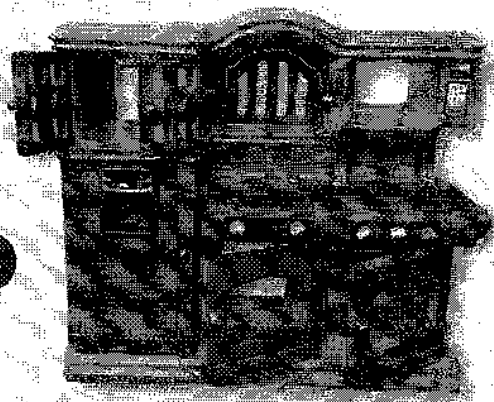
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

COZINHA ESTILO AMERICANA CONTENDO OS SEGUINTE ACESSÓRIOS:

- 01 ARMÁRIO COM DUAS PORTAS;
- 01 JANELA;
- 01 MICRO-ONDAS;
- 01 GELADEIRA COM PORTA COPOS;
- 01 PIA;
- 01 FOGÃO;
- 02 ARMÁRIOS DE GABINETE;

Medidas: 107 cm (C) x 35 cm (L) x 98 cm (A)

REF: 1008



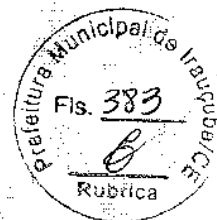
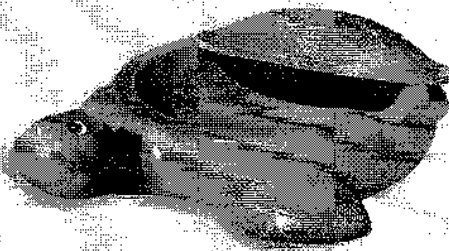
TANQUE DE AREIA JABUTI

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

ESTE BRINQUEDO É COMPOSTO POR UM TANQUE DE AREIA EM FORMATO DE JABUTI COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS E UMA TAMPA EM FORMATO DE CASCO, QUE PROTEGE A AREIA DE CHUVA E SUJEIRAS. ELE PODE SER UTILIZADO COM BOLINHAS, AREIA OU ÁGUA. SUA BORDA ANATÔMICA PERMITE O ENCAIXE EM RAMPA DE ESCORREGADORES.

Medidas: 123 cm (C) x 100 cm (L) x 30 cm (A).

REF: 1009



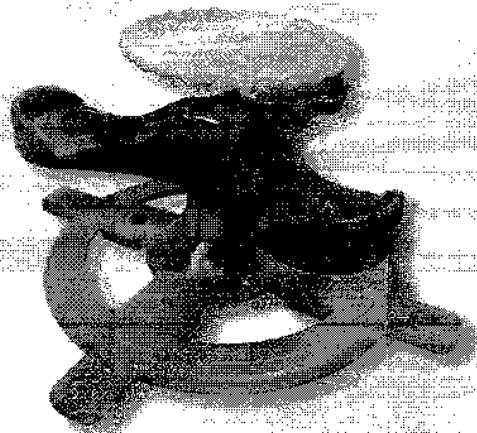
GIRA GIRA 03 LUGARES

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

O GIRA GIRA POSSUI VOLANTE CENTRAL FIXO, EIXO METÁLICO CENTRAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA, BASE ANTIDERRAPANTE COM APOIO PARA OS PÉS E 03 LUGARES COM BORDAS SALIENTES, O QUE IMPEDE QUE A CRIANÇA CAIA PARA TRÁS. POSSUI TAMBÉM DRENOS EM SEUS ASSENTOS PARA ESCOAR A ÁGUA DA CHUVA.

Medidas: 110 cm (C) x 110 cm (L) x 68 cm (A).

REF: 1010



GIRA GIRA 04 LUGARES

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. O GIRA GIRA POSSUI VOLANTE CENTRAL FIXO, EIXO METÁLICO CENTRAL COM PINTURA ELETROSTÁTICA, BASE ANTIDERRAPANTE COM APOIO PARA OS PÉS E 04 LUGARES COM BORDAS SALIENTES, O QUE IMPEDE QUE A CRIANÇA CAIA PARA TRÁS.

Medidas: 110 cm (C) x 110 cm (L) x 68 cm (A).

REF: 1011



BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

GANGORRA LAGARTA FELIZ

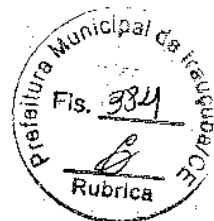
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

GANGORRA EM FORMATO DE LAGARTA, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 78 cm (C) x 25 cm (L) x 52 cm (A).

REF. 1012



GANGORRA CAVALINHO

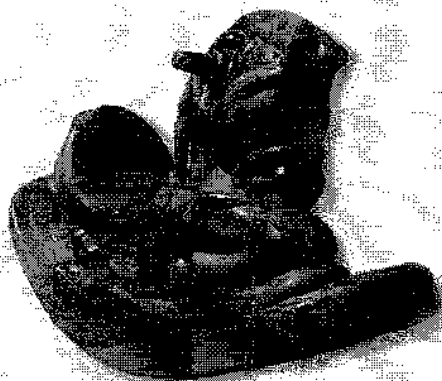
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

GANGORRA EM FORMATO DE CAVALINHO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 90 cm (C) x 27 cm (L) x 48 cm (A).

REF. 1013



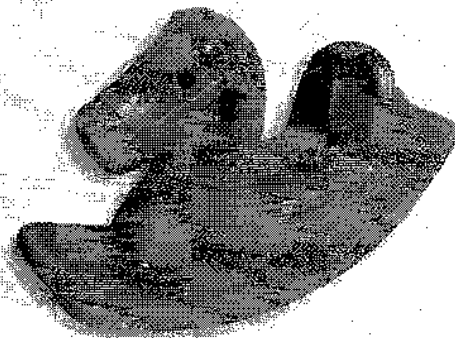
CAVALINHO DE BALANÇO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. GANGORRA EM FORMATO DE CAVALINHO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 77 cm (C) x 26 cm (L) x 43 cm (A).

REF. 1014



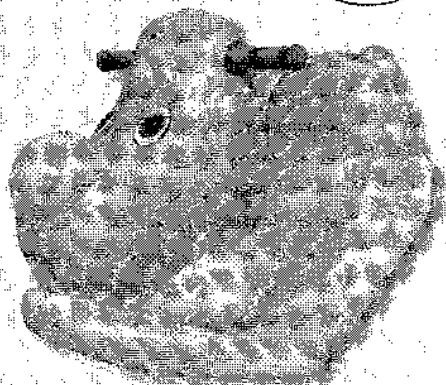
GANGORRA DOGÃO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. GANGORRA EM FORMATO DE CACHORRO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 80 cm (C) x 39 cm (L) x 46 cm (A).

REF: 1015



BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS



GANGORRA PEIXINHO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. GANGORRA EM FORMATO DE PEIXINHO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 88 cm (C) x 32 cm (L) x 86 cm (A).

REF: 1016

BALANÇO MOTOCICLO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. GANGORRA EM FORMATO DE MOTO, COM ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA

Medidas: 78 cm (C) x 26 cm (L) x 43 cm (A).

REF: 1017



7

BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

GANGORRA SUPER MOTO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

GANGORRA EM FORMATO DE SUPER MOTO, COM ASSENTO ANATÔMICO, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 79 cm (C) x 28 cm (L) x 45 cm (A).

REF: 1018



GANGORRA JACARÉ

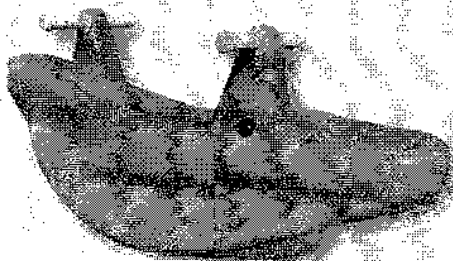
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

GANGORRA EM FORMATO DE JACARÉ, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTOS ANATÔMICOS, APOIO PARA OS PÉS E MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA DUAS CRIANÇAS.

Medidas: 106 cm (C) x 39 cm (L) x 47 cm (A).

REF: 1019



GANGORRA CROCODILO

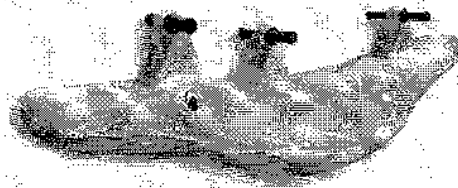
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

GANGORRA EM FORMATO DE CROCODILO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTOS ANATÔMICOS, MANOPLAS DUPLAS (PEGADORES) CONFORTÁVEIS.

*GANGORRA IDEAL PARA TRÊS CRIANÇAS.

Medidas: 143 cm (C) x 40 cm (L) x 48 cm (A).

REF: 1020



Prefeitura Municipal de Itaipava/CE
Fls. 384
Rubrica

GANGORRAURO

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. GANGORRA EM FORMATO DE DINOSSAURO, COM OLHOS DE ACRÍLICO ROSQUEADOS, ASSENTOS ANATÔMICOS, APOIO PARA OS PÉS E BORDAS SALIENTES PARA APOIO DAS MÃOS.

*GANGORRA IDEAL PARA TRÊS CRIANÇAS.

Medidas: 152 cm (C) x 37 cm (L) x 48 cm (A).

REF: 1021



BALANÇO PRANCHA

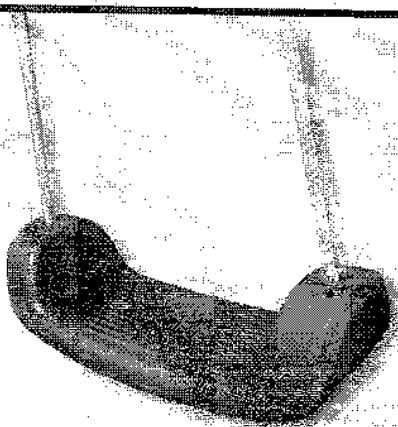
CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

BALANÇO EM FORMATO DE PRANCHA, PENDURÁVEL ATRAVÉS DE GANCHOS DE AÇO GALVANIZADO E CORDAS DE POLIETILENO DE 10 MM DE ESPESSURA.

*IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 42 cm (C) x 16 cm (L) x 12 cm (A).

REF: 1022



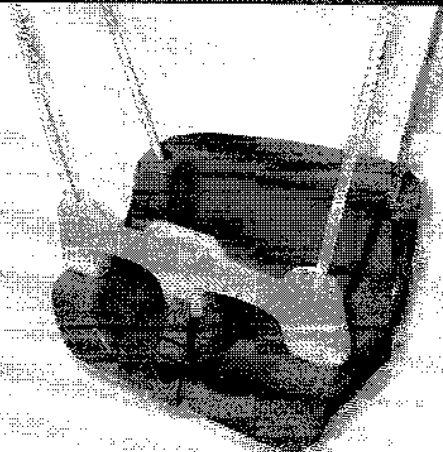
BALANÇO BEBÊ

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. BALANÇO ANATÔMICO COM BARRA FRONTAL E CINTO DE SEGURANÇA VERTICAL PARA AS PERNAS, O QUE IMPEDE QUE A CRIANÇA CAIA POR BAIXO DA BARRA DE SEGURANÇA. O PRODUTO É PENDURÁVEL ATRAVÉS DE GANCHOS DE AÇO GALVANIZADO E CORDAS DE POLIETILENO DE 10 MM DE ESPESSURA.

*IDEAL PARA UMA CRIANÇA.

Medidas: 37 cm (C) x 28 cm (L) x 25 cm (A).

REF: 1023



BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

BRINQUEDOS

9

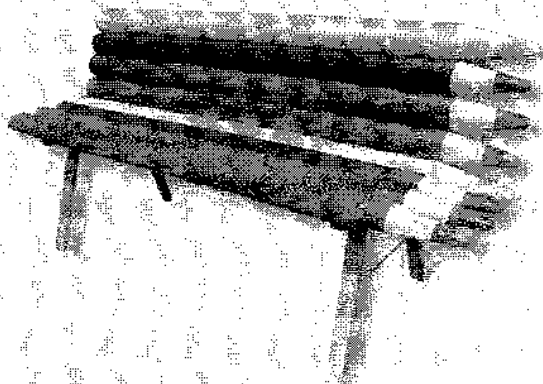
BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

BANCO LÁPIS LIG LIG

BANCO COM ASSENTO E ENCOSTO EM FORMATO DE LÁPIS FABRICADOS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. O ACABAMENTO DOS LÁPIS É FEITO ATRAVÉS DE ADESIVOS PRÓPRIOS PARA FICAREM EXPOSTOS AO TEMPO. O PRODUTO POSSUI 08 LÁPIS, SENDO 04 NO ENCOSTO E 04 NO ASSENTO. SUA ESTRUTURA É FABRICADA EM FERRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, EVITANDO QUE A TINTA DESCASQUE. AS EXTREMIDADES DA ESTRUTURA POSSUEM PONTEIRAS DE PLÁSTICO QUE PROTEGEM O PISO DE ARRANHÕES E AS MÃOS DOS USUÁRIOS.

Medidas: 162 cm (C) x 51 cm (L) x 79 cm (A).

REF: 1024

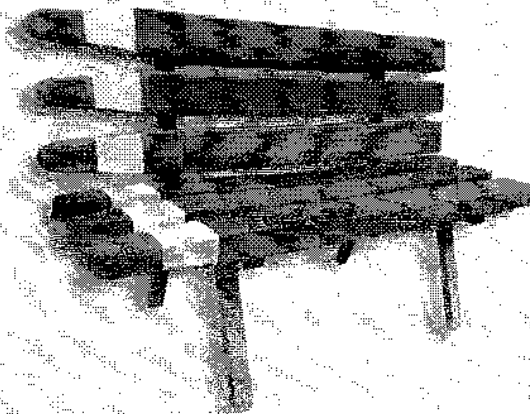


BANCO LÁPIS JÚNIOR LIG LIG

BANCO COM ASSENTO E ENCOSTO EM FORMATO DE LÁPIS FABRICADOS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. O ACABAMENTO DOS LÁPIS É FEITO ATRAVÉS DE ADESIVOS PRÓPRIOS PARA FICAREM EXPOSTOS AO TEMPO. O PRODUTO POSSUI 06 LÁPIS, SENDO 03 NO ENCOSTO E 03 NO ASSENTO. SUA ESTRUTURA É FABRICADA EM FERRO COM PINTURA ELETROSTÁTICA, EVITANDO QUE A TINTA DESCASQUE. AS EXTREMIDADES DA ESTRUTURA POSSUEM PONTEIRAS DE PLÁSTICO QUE PROTEGEM O PISO DE ARRANHÕES E AS MÃOS DOS USUÁRIOS.

Medidas: 92 cm (C) x 39 cm (L) x 56 cm (A).

REF: 1025



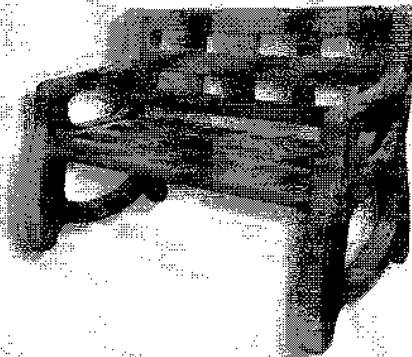
BANQUINHO FELIZ

BANCO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

O PRODUTO É COMPOSTO POR 04 PEÇAS, SENDO DUAS ESTRUTURAS LATERAIS, UM ASSENTO E UM ENCOSTO, MONTADOS ATRAVÉS DE ENCAIXE E COM PRESILHAS PLÁSTICAS QUE GARANTEM QUE O BRINQUEDO NÃO DESMONTE DURANTE O USO.

Medidas: 85 cm (C) x 48 cm (L) x 60 cm (A).

REF: 1026



BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

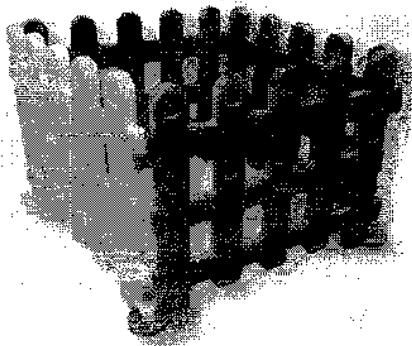
CERCADINHO

PRODUTO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. PEÇA EM FORMATO DE CERCADINHO DE FAZENDA, COM ENCAIXES DE PRECISÃO QUE PERMITEM O TRAVAMENTO DE UM MÓDULO AO OUTRO E A EXPANSÃO DOS MESMOS, CONECTANDO QUANTOS CERCADINHOS FOREM NECESSÁRIOS PARA MONTAR O AMBIENTE.

OBS: VENDIDO POR PEÇA

Medidas: 94 cm (C) x 12 cm (L) x 67 cm (A).

REF: 1027



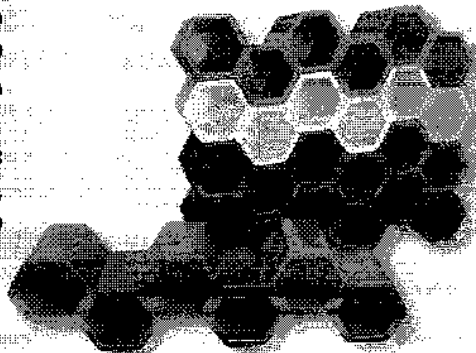
SAPATEIRA COLMEIA

PRODUTO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. SAPATEIRA EM FORMATO DE COLMEIA COM 06 DIVISÓRIAS EM CADA MÓDULO. AS PEÇAS PODEM SER EMPILHADAS, FORMANDO UMA LINDA SAPATEIRA PARA ORGANIZAÇÃO DO AMBIENTE.

OBS: VENDIDO POR PEÇA

Medidas de cada módulo: 126 cm (C) x 25 cm (L) x 35 cm (A).

REF: 1028



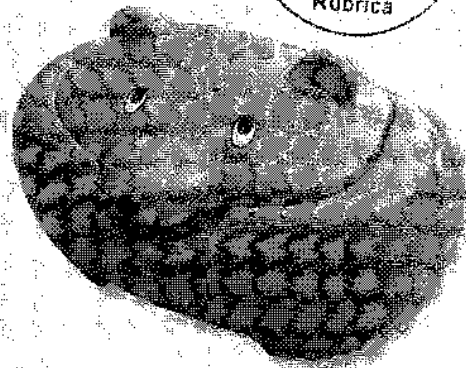
BAÚ URSO

PRODUTO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. BAÚ EM FORMATO DE URSO COM OLHOS DE ACRÍLICO E NARIZ DE PLÁSTICO.

*IDEAL PARA GUARDAR BRINQUEDOS.

Medidas: 76 cm (C) x 56 cm (L) x 48 cm (A).

REF: 1029



ORGANIZADOR LIG LIG

PRODUTO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

O ORGANIZADOR POSSUI DUAS LATERAIS COM DESENHO DE UM BEBÊ EM ALTO RELEVO E ALÇAS QUE SERVEM COMO PEGADORES PARA FACILITAR O TRANSPORTE DO PRODUTO. SUAS LATERAIS SÃO INTERLIGADAS ATRAVÉS DE 06 BARRAS TRANSVERSAIS DE POLIETILENO SUPER RESISTENTE QUE POSSUEM DESIGN COM ENCAIXE PRECISO PARA OS 09 ORGANIZADORES DE PLÁSTICO QUE ACOMPANHAM O PRODUTO.

Medidas: 87 cm (C) x 44 cm (L) x 77 cm (A).

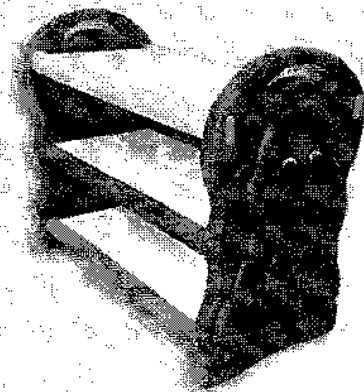
REF: 1030

ORGANIZADOR LIG LIG - PRATELEIRAS

PRODUTO FABRICADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. O ORGANIZADOR POSSUI DUAS LATERAIS COM DESENHO DE UM BEBÊ EM ALTO RELEVO E ALÇAS QUE SERVEM COMO PEGADORES PARA FACILITAR O TRANSPORTE DO PRODUTO. SUAS LATERAIS SÃO INTERLIGADAS ATRAVÉS DE 06 BARRAS TRANSVERSAIS DE POLIETILENO SUPER RESISTENTE QUE POSSUEM DESIGN COM ENCAIXE PARA AS 03 PRATELEIRAS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO. AS PRATELEIRAS SÃO FEITAS DE MDF NAVAL (RESISTENTE A ÁGUA) COM AS DUAS FACES BRANCAS E FICAM TOTALMENTE TRAVADAS NO ORGANIZADOR, NÃO CORRENDO O RISCO DE CAIR OU ESCORREGAR PARA O LADO.

Medidas: 87 cm (C) x 44 cm (L) x 77 cm (A).

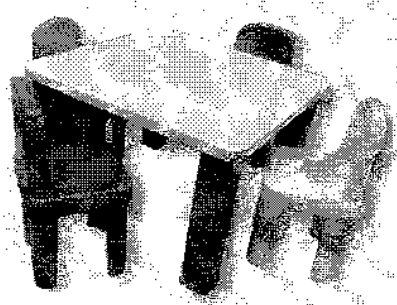
REF: 1031



Prefeitura Municipal de Marabá
P.A. 391
Rubrica
6

BRINQUEDOS ROTOMOLDADOS

CONJUNTO MESA LIG LIG



MESA COM ESTRUTURA FABRICADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. SEU TAMPO É FEITO DE PSAI (POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO) BRILHANTE. ACOMPANHA QUATRO CADEIRAS.

Medidas da mesa: 80 cm (C) x 80 cm (L) x 55 cm (A).
Medidas de cada cadeira: 31 cm (C) x 31 cm (L) x 50 cm (A).

REF: 1032

TRAVE DE GOL



CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO.

COMPOSTO POR 04 PEÇAS, SENDO 02 TRAVESSÕES E 02 TRAVES LATERAIS.

ACOMPANHA REDE DE NYLON.
PRODUTO TOTALMENTE DESMONTÁVEL.
NÃO ACOMPANHA BOLA

Medidas: 113 cm (C) x 65 cm (L) x 83 cm (A)

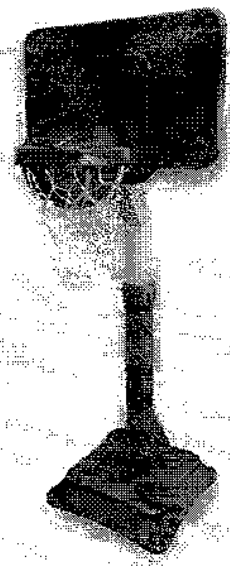
REF: 1033

TABELA DE BASQUETE

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. COMPOSTO POR 05 PEÇAS, SENDO 01 BASE QUE PODE SER PREENCHIDA COM AREIA, 01 HASTE VERTICAL, 01 HASTE VERTICAL REGULÁVEL COM ROSCA PASSANTE, 01 TABELA, 01 ARO COM REDE DE NYLON. A TABELA POSSIBILITA REGULAGEM DE ALTURA EM 07 NÍVEIS DIFERENTES.

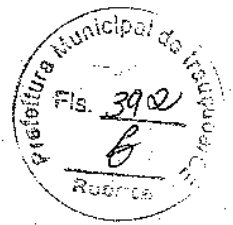
PRODUTO TOTALMENTE DESMONTÁVEL.
NÃO ACOMPANHA BOLA.

Medidas altura mínima: 164 cm (A) x 71 cm (L) x 89 cm (P)
Medidas altura máxima: 220 cm (A) x 71 cm (L) x 89 cm (P)

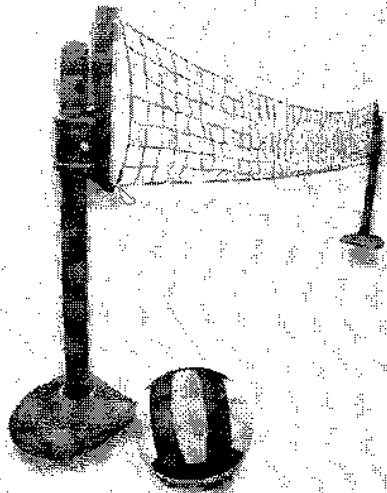


REF: 1034

13



BRINQUEDOS ESPORTIVOS



KIT VÔLEI

CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO ATÓXICO, COM ADITIVOS ANTIESTÁTICO E ANTI-UV. A COMPOSIÇÃO DESSES ADITIVOS PERMITEM QUE O BRINQUEDO POSSA FICAR EXPOSTO AO TEMPO SEM PERDER A COLORAÇÃO E REDUZ A CARGA ELETROSTÁTICA DO PRODUTO. COMPOSTO POR 06 PEÇAS, SENDO 02 BASES QUE PODEM SER PREENCHIDAS COM AREIA, 02 HASTES VERTICAIS, 02 HASTES VERTICAIS REGULÁVEIS COM ROSCA PASSANTE E REDE DE NYLON. O KIT VÔLEI POSSIBILITA REGULAGEM DE ALTURA EM 06 NÍVEIS DIFERENTES. PRODUTO TOTALMENTE DESMONTÁVEL. NÃO ACOMPANHA BOLA.

Medidas altura mínima: 100 cm (A) x 450 cm (C)

Medidas altura máxima: 223 cm (A) X 450 cm (C)

REF: 1035

UNILE
BRINQUEDOS

14



BLOCO DUPLO BABY

KIT CONTENDO 24 BLOCOS DUPLOS DE TAMANHO GRANDE COM ENCAIXE OITAVADO, POSSIBILITANDO A MONTAGEM EM DIVERSOS ÂNGULOS. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA.

PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE PELO PROCESSO DE SOPRO (PEÇAS OCAS).

AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça: 17,5 cm (C) x 8,5 cm (L) x 5 cm (A).

REF: 2001



KIT SUPER BLOCO

KIT CONTENDO 24 BLOCOS DE TAMANHO GRANDE COM QUATRO ENCAIXES CADA. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA.

PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE PELO PROCESSO DE SOPRO (PEÇAS OCAS).

AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas: 13 cm (C) x 13 cm (L) x 6 cm (A).

REF: 2002



KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

LIG

15

KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

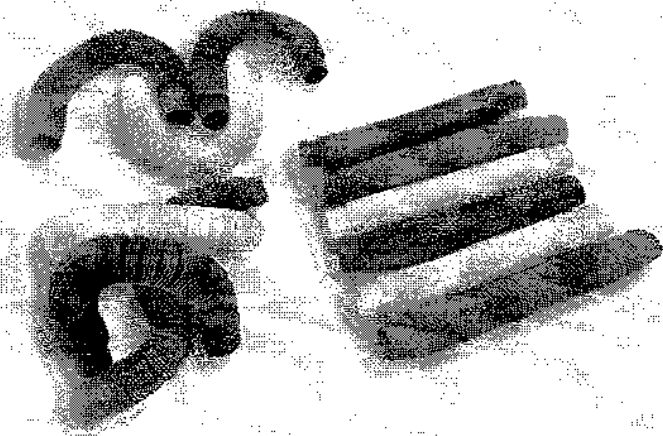
KIT TUBO SENSORIAL

KIT CONTENDO 15 PEÇAS EM FORMATO DE SANFONA COM ENCAIXE NAS PONTAS PARA CONECTAR UMA PEÇA NA OUTRA. O TUBO SENSORIAL SE ESTICA E SE CONTRAI, PODENDO SER MONTADO DE DIFERENTES FORMAS, EM DIVERSOS ÂNGULOS E DIREÇÕES.

IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, ELE TAMBÉM É MUITO ÚTIL PARA ALÍVIO DE STRESS, CRIANÇAS COM AUTISMO E TDAH, POIS ALÉM DOS ENCAIXES, O MESMO EMITE SOM AO CONTRAIR E ESTICAR. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE BAIXA DENSIDADE PELO PROCESSO DE EXTRUSÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

- Medidas de cada peça:
- Contraído: 28 cm (C) x 3,5 cm (D).
 - Esticado: 75 cm (C) x 3,5 cm (D).

REF: 2003



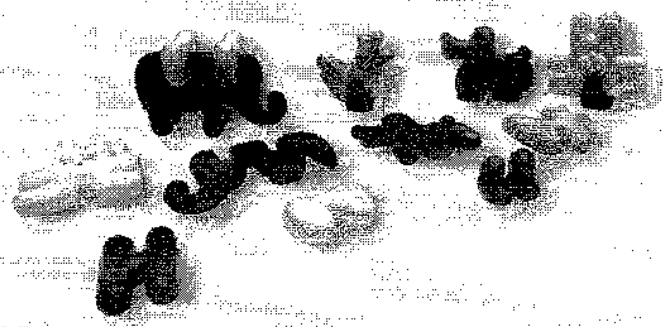
KIT AMIGUINHOS

KIT CONTENDO 200 PEÇAS QUE POSSIBILITAM A MONTAGEM DE DIVERSOS ANIMAIS COMO: CACHORRO, COELHO, GALINHA E ELEFANTE. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, RECONHECIMENTO DE ESPÉCIES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO.

AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

- Medidas de cada peça:
- Peça maior: 22 cm (C) x 11,5 cm (L) x 2,5 cm (A).
 - Peça menor: 5 cm (C) x 4,5 cm (L) x 2,5 cm (A).

REF: 2004



KIT 110 MÓDULOS

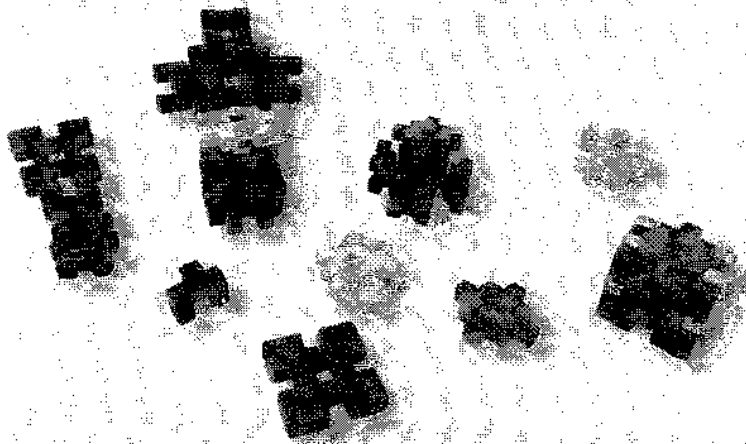
KIT CONTENDO 200 PEÇAS, DIVIDIDAS EM 05 FORMATOS DIFERENTES, DENTRE ELAS: Y, # E 03 TIPOS DE QUADRADOS COM ENCAIXES MACHO E FÊMEA. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO.

AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

-Peça maior: 9,5 cm (C) x 9,5 cm (L) x 1,9 cm (A).

-Peça menor: 5,5 cm (C) x 5,5 cm (L) x 1,9 cm (A).



REF: 2005

KIT TRIPINOS

KIT CONTENDO 300 PEÇAS EM FORMATO DE TREVOS DE TRÊS PONTAS ARREDONDADAS, COM 06 ENCAIXES CADA.

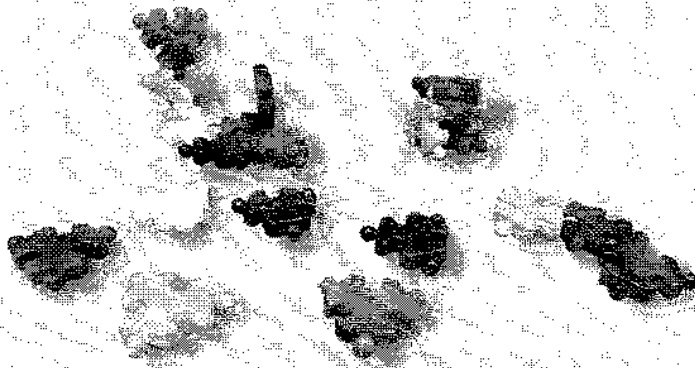
IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA.

PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO.

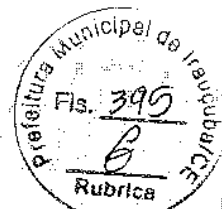
AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

6,8 cm (C) x 6,8 cm (L) x 1,5 cm (A).



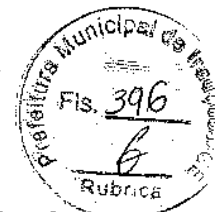
REF: 2006



KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

UNIVERSIDADE
BRUNNQUEDA

17



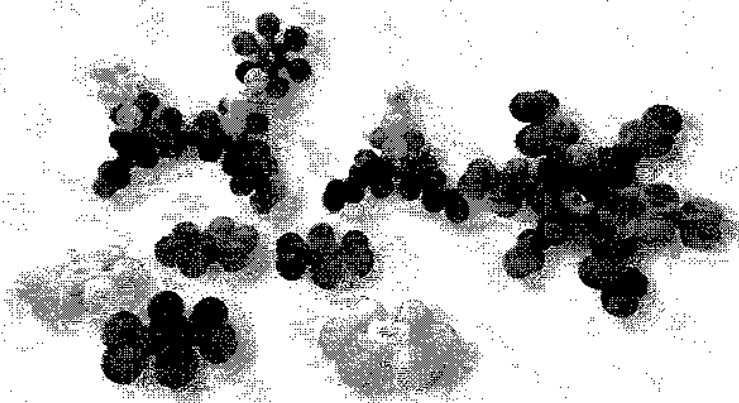
KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

KIT POLIBOL

KIT CONTENDO 80 PEÇAS EM FORMATO DE ESTRELA DE 06 PONTAS. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZIPER.

Medidas de cada peça:
-11 cm (C) x 11 cm (L) x 3 cm (A).

REF: 2007



KIT LIG TUBOS

KIT CONTENDO TRÊS OPÇÕES DE QUANTIDADES: 252, 150 OU 60 PEÇAS, DIVIDIDAS EM 06 MODELOS DIFERENTES, SENDO ELES: CURVA, PALITO, CRUZ, T, ESFERA COM PINO E LUVA DE CONEXÃO. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZIPER.

Medidas de cada peça:
-Peça maior: 9,9 cm (C) x 9,9 cm (L) x 3,4 cm (A).
-Peça menor: 3,3 cm (C) x 3,3 cm (L) x 3,3 cm (A).

REF: 2008



LIG TUBOS

18

KIT LIG ELOS MÁGICOS

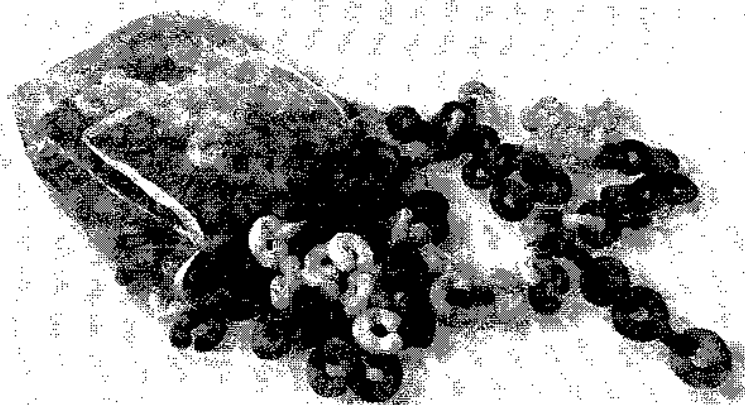
KIT CONTENDO 350 PEÇAS EM FORMATO DE ELÓ DE CORRENTE.
CADA PEÇA POSSUI 03 CAVIDADES ARREDONDADAS QUE POSSIBILITAM A MONTAGEM COM MUDANÇA DE DIREÇÃO.

IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA.

PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO.
AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

6,5 cm (C) x 6 cm (L) x 2 cm (A).



REF: 2009

KIT LIG TREVOS

KIT CONTENDO 150 PEÇAS EM FORMATO DE TREVOS.

IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA.

PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO.
AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

11,7 cm (C) x 11,7 cm (L) x 1,5 cm (A).



REF: 2010

KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

LINHA
DE PEDAGOGOS

19

KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

KIT MONTA FÁCIL

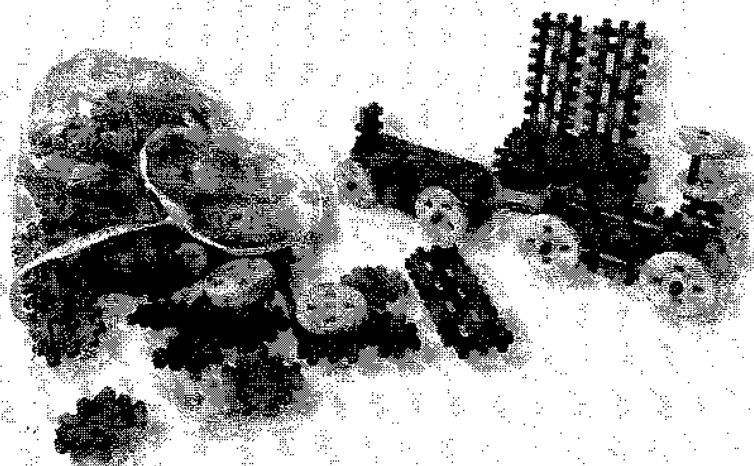
KIT CONTENDO 170 PEÇAS, DIVIDIDAS EM 05 FORMATOS DIFERENTES: RODA, BASTÃO, RETÂNGULO DE 22 PONTAS, RETÂNGULO DE 08 PONTAS E QUADRADO DE 10 PONTAS. ESSE CONJUNTO POSSUI CAVIDADES EM SUA PARTE INTERNA QUE POSSIBILITA MONTAGENS NO CENTRO DA PEÇA. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO, DISTINÇÃO DE CORES E CRIATIVIDADE DA CRIANÇA NA MONTAGEM DE DIFERENTES BRINQUEDOS. PRODUZIDO EM POLIETILENO VIRGEM ATÓXICO DE ALTA DENSIDADE, PELO PROCESSO DE SOPRO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

-Peça maior: 18,5 cm (C) x 6,8 cm (L) x 1 cm (A).

-Peça menor: 6 cm (C) x 5 cm (L) x 1 cm (A).

REF: 2011



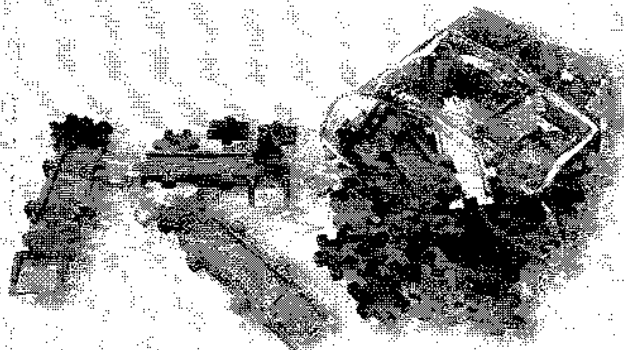
KIT BIG FORMAS

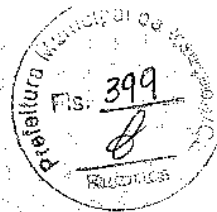
KIT CONTENDO 212 PEÇAS EM FORMATO DE PISTA, ÁRVORE, QUADRADO E TRIÂNGULO. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, POSSIBILITANDO A CRIAÇÃO DE PISTAS E CIRCUITOS PARA CARRINHOS EM DIVERSAS DIREÇÕES. PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

-Peça maior: 17,5 cm (C) x 9,8 cm (L) x 2,3 cm (A).

-Peça menor: 7,8 cm (C) x 5,7 cm (L) x 1,0 cm (A).

REF: 2012





KIT BIG TAND

KIT CONTENDO 250 PEÇAS, DIVIDIDAS EM 06 FORMATOS DIFERENTES: CARRINHO, RODINHA, BLOCO COM 06 PINOS, BLOCO COM 04 PINOS, BLOCO COM 02 PINOS, BLOCO COM 01 PINO. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, POSSIBILITANDO A CRIAÇÃO DE BRINQUEDOS COMO CARRINHO, TRENZINHO, DENTRE OUTROS. PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

-Peça maior: 18,3 cm (C) x 7,9 cm (L) x 4,6 cm (A).

-Peça menor: 2,4 cm (C) x 2,4 cm (L) x 4,6 cm (A).

REF: 2013



KITS DE ENCAIXE E APOIO PEDAGÓGICO

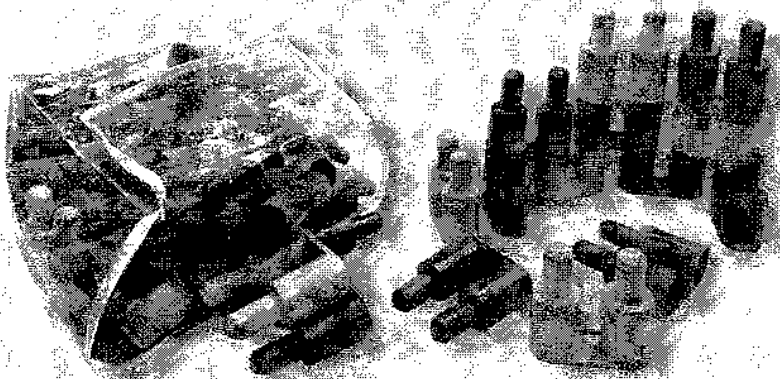
KIT RODINA KIDS

KIT CONTENDO 40 PEÇAS EM FORMATOS CILÍNDRICOS DE DUPLO ENCAIXE. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, POSSIBILITANDO A CRIAÇÃO DE DIVERSOS CENÁRIOS. PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:

11,5 cm (C) x 4,7 cm (L) x 12 cm (A).

REF: 2014



UTLIS
BRINQUEDOS

21

KIT BIG LIG

KIT CONTENDO 44 PEÇAS EM FORMATO DE "MESINHAS", COM 04 ORIFÍCIOS SUPERIORES QUE PERMITEM O EMPILHAMENTO DE UMA PEÇA NA OUTRA. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, POSSIBILITANDO A CRIAÇÃO DE DIVERSOS CENÁRIOS. PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER

Medidas de cada peça:
11,5 cm (C) x 11,5cm (L) x 5,5 cm (A)

REF: 2015



KIT CONSTRUÇÃO

KIT CONTENDO 25 PEÇAS GIGANTES EM DIVERSOS FORMATOS. IDEAL PARA DESENVOLVER A COORDENAÇÃO MOTORA, NOÇÃO DE ESPAÇO E IMAGINAÇÃO DA CRIANÇA, POSSIBILITANDO A CRIAÇÃO DE BRINQUEDOS COMO CARRINHO, CASA, BONECO, DENTRE OUTROS. PRODUZIDO EM POLIPROPILENO VIRGEM ATÓXICO PELO PROCESSO DE INJEÇÃO. AS PEÇAS SÃO ACONDICIONADAS EM BOLSA DE PVC TRANSPARENTE COM ZÍPER.

Medidas de cada peça:
-Peça maior: 19,5 cm (C) x 13,3 cm (L) x 8,0 cm (A).
-Peça menor: 4,2 cm (C) x 4,2 cm (L) x 2,5 cm (A).

REF: 2016

