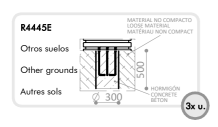


ÁREA DE IMPACTO / ALTURA DE CAÍDA LIBRE IMPACT ZONE / FREE HEIGHT OF FALL ZONE D'IMPACT / HAUTEUR DE CHUTE LIBRE

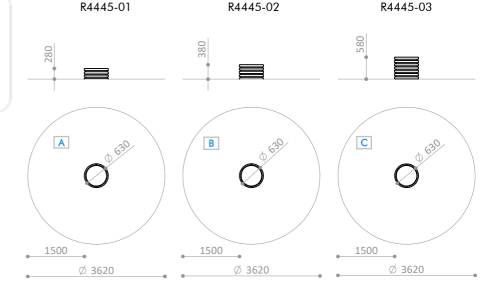
- $\begin{array}{l} \textbf{A} 10,35 \text{ m}^2 \, / \, 0,28 \text{ m} \\ \textbf{B} 10,35 \text{ m}^2 \, / \, 0,38 \text{ m} \\ \textbf{C} 10,35 \text{ m}^2 \, / \, 0,58 \text{ m} \end{array}$





PIEZA MÁS GRANDE **BIGGEST PART** LA PLUS GRANDE PIECE 580 x 630 mm

PIEZA MÁS PESADA HEAVIEST PART LA PIECE LA PLUS LOURDE 40 kg















## Descripción/

Cilindros de salto con superficie amortiguadora, de diferentes alturas y disposiciones para fomentar el ejercicio físico, los saltos y el equilibrio. Ideales para trabajar la motricidad gruesa, la coordinación, la agilidad y la fuerza. Las múltiples opciones de trayectoria ejercitan la mente y la toma de decisiones. Permiten jugar a multitud de juegos de ejercicio físico y competición (pilla-pilla, sígueme, etc.) tanto sobre ellos como alrededor, usándolos como laberinto o escondites. También se pueden usar como asientos y puntos de reunión, fomentando la sociabilidad y como camino de puntos de salto para unir dos áreas de juego.

## Materiales/

- Cilindro de polietileno corrugado.
- Caucho EPDM multicolor aglutinado con resina de poliuretano.
- Anclajes galvanizados.





