



## Trampolín redondo / Round trampoline Tremplin rond / Trampolim redondo



EN 1176.






**PV001:**

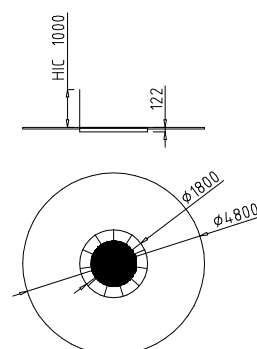
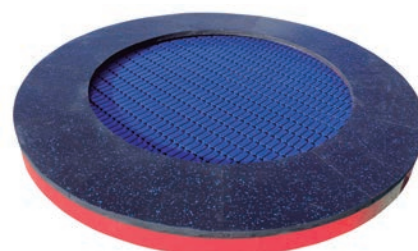
Bastidor de placa de acero al carbono de alta calidad mediante corte y soldadura por láser, acabado con pintura al polvo. Malla de salto compuesta por piezas de poliuretano de alto peso molecular para inyección de una sola vez. Borde de seguridad de loseta amortiguadora de caucho de EPDM.

Laser-cut and welded high-quality carbon steel frame, with powder coat finish. Jump mat composed of single injection moulded high molecular weight polyurethane pieces. Perimeter safety padding composed of impact absorbing EPDM rubber.

Châssis en plaque d'acier au carbone à haute qualité par le biais d'une coupe et d'une soudure au laser, finition à la peinture en poudre. Maille de saut composée par des pièces en polyuréthane à haut poids moléculaire pour injection d'une seule fois. Bord de sécurité de plaquette d'amortissement en caoutchouc d'EPDM.

Bastidor de chapa de aço ao carbono de alta qualidade mediante corte e soldadura por laser, acabado com tinta em pó. Malha de salto composta por peças de poliuretano de alto peso molecular para injeção de uma só vez. Borda de segurança de tijoleira amortecedora de borracha de EPDM.

-  3-12
-  1 m.
-  160 Kg.
-  Ø 1,8 x 0,12 m.
-  Ø 4,8 m.
-  18,09 m<sup>2</sup>.



E: 1/200