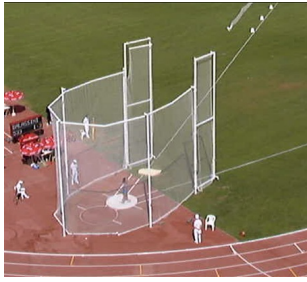


FIDAL链球/铁饼防护笼安全网-相切圆 ALK03



整套组件包括:

- 支撑结构 (AL001)
- 地面套筒 (AL007)
- 安全网 (AL075)

支撑结构 (AL001)

支撑结构包括五根直径为120毫米的圆形挤压铝制立柱，在内部加以固定。立柱顶端是L型，水平和垂直相接部分用钢铁结构加固。每个立柱底部有一个方型支架插入底座。每个立柱都装有曲柄，可以手动拉升支撑安全网的结构。

支撑安全网的结构由80 x 80 毫米方型铝材制成，包括8个部分，内部用50 x 50 毫米方型钢管加固，外部使用钢板固定。支撑结构的底部有凹槽可以悬挂安全网。顶部装有金属圈连接金属挂钩，可以提升整个结构。在网的底部装有一个钢铁结构，可以提供足够的重量以拉伸安全网到规定位置和形状。

支撑结构装有两个长方形的门，是由两个80 x 80 毫米方型挤压铝材制成，内部在每个拐角处使用金属结构固定。每个门上都装有铰柄，可以提升起悬挂安全网的结构。每个门由两个制动选择脚轮支撑。

所有的螺栓和螺母是由不锈钢制成，所有外部钢制零件都经过双重处理（镀锌和涂漆）。经过高压磷酸盐水洗脱酸处理后，金属零件表面喷涂聚氨酯粉末涂料并经200°C高温烘烤聚合。

防风性：防护笼按照可抵抗60公里/小时风速设计生产。更高的风速会引起整个系统严重的永久性的损坏，包括硬件的损坏，撕破安全网和折弯立柱。防风性：防护笼按照可抵抗60公里/小时风速设计生产。更高的风速会引起整个系统严重的永久性的损坏，包括硬件的损坏，撕破安全网和折弯立柱。

链球/铁饼防护笼地面套筒系统 (AL007)

地面套筒，是由钢管制成，每组有5个，用于安装钢制防护笼立柱。每个套筒上都配有金属盖，可以根据场地需要，表面安装复合跑道或者人造草。

安全网 (AL075)

安全网沿边缘使用6毫米线绳加固，线绳是由4毫米尼龙绳编织而成。网眼尺寸44 x 44毫米。

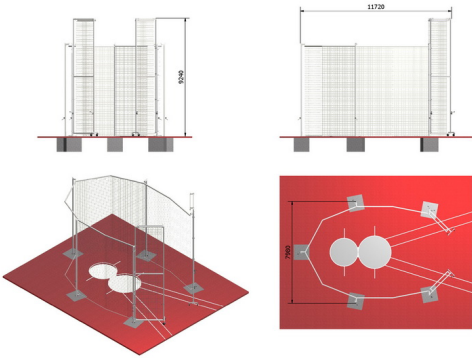
标准颜色范围



BIANCO

重量

尺寸



■
AL007 FISSAGGI AL SUOLO