

**HOLITY.COM**

## Attrezzi fitness per sport esterno h607\_30

Attrezzatura sportiva da esterno multipostazione. Area necessaria: 4,81 x 4,54 x 0,66 m.

Gli **attrezzi fitness per sport esterno H607\_30** sono progettati per l'installazione in **parchi pubblici, aree verdi e spazi urbani dedicati all'attività fisica**, offrendo una soluzione multipostazione per l'allenamento all'aria aperta. La configurazione consente a più utenti di allenarsi contemporaneamente, favorendo socializzazione e benessere in un contesto sicuro e regolamentato.

L'attrezzatura è conforme alla **norma EN 16630** per impianti sportivi permanenti outdoor. L'**altezza di caduta libera è pari a 71 cm**, mentre l'utilizzo è previsto per utenti con **età minima 14 anni e altezza minima 1,40 m**.

Per una corretta installazione è necessario prevedere uno **spazio di sicurezza pari a 22 m<sup>2</sup>**, comprensivo della zona d'impatto prevista dalla normativa. L'area di ingombro indicativa è **4,81 x 4,54 m**, mentre l'altezza strutturale indicativa è **0,66 m** per le postazioni basse, come da schema tecnico.

La posa deve avvenire su **terreno piano e stabile**, con finitura conforme alla EN 16630 (cemento, terreno naturale, terreno erboso, trucioli di legno, ghiaia, sabbia, pavimentazioni morbide, lastre ammortizzanti, erba sintetica idonea).

Per l'ancoraggio è previsto un sistema con **fondazioni in calcestruzzo dosato a 350 kg/m<sup>3</sup>**, con volume minimo indicativo di **0,40 m<sup>3</sup>** per il telaio centrale. Le parti girevoli devono essere fissate correttamente su superficie stabile, verificando l'allineamento del centro di rotazione rispetto al telaio centrale, come indicato negli schemi di montaggio.

Progetta un'area sportiva outdoor sicura e certificata con gli **attrezzi fitness per sport esterno H607\_30**. Contattaci per ricevere supporto tecnico e un preventivo personalizzato per il tuo spazio urbano.

### Caratteristiche tecniche:

- **Tipologia:** Attrezzatura sportiva multipostazione da esterno
- **Normativa di riferimento:** EN 16630
- **Altezza di caduta libera:** 71 cm
- **Età minima utilizzatore:** 14 anni
- **Altezza minima utilizzatore:** 1,40 m
- **Superficie necessaria:** 22 m<sup>2</sup>
- **Area di ingombro:** 4,81 x 4,54 m
- **Volume minimo calcestruzzo:** 0,40 m<sup>3</sup> (telaio centrale)
- **Dosaggio calcestruzzo consigliato:** 350 kg/m<sup>3</sup>
- **Installazione:** Ancoraggio con fondazione in calcestruzzo
- **Distanza minima di sicurezza:** 1,50 m da altre strutture (secondo EN 16630)

### Benefici per l'utente:

- **Permette:** allenamento simultaneo di più persone.
- **Conforme:** alla normativa EN 16630.
- **Ideale:** per parchi pubblici e percorsi vita.
- **Struttura:** progettata per installazione permanente outdoor.

- **Favorisce:** attività fisica e aggregazione sociale.

#### FAQ:

1. **A chi è destinata l'attrezzatura?**

È destinata a utenti con età minima di 14 anni e altezza minima di 1,40 m.

2. **Quanto spazio è necessario per l'installazione?**

Sono richiesti 22 m<sup>2</sup> comprensivi dell'area di sicurezza (4,81 x 4,54 m).

3. **È conforme alle normative europee?**

Sì, è conforme alla norma EN 16630 per attrezzature sportive outdoor.

4. **Che tipo di fondazione è richiesta?**

È necessario un ancoraggio con fondazione in calcestruzzo dosato a 350 kg/m<sup>3</sup>, con volume minimo indicativo di 0,40 m<sup>3</sup> per il telaio centrale.

5. **Su quali superfici può essere installata?**

Su superfici conformi alla EN 16630, come cemento, terreno naturale o erboso, trucioli di legno, ghiaia, sabbia e pavimentazioni morbide o ammortizzanti idonee.

#### Mini guida all'acquisto:

Quando si seleziona un'attrezzatura sportiva da esterno è fondamentale verificare la conformità alla **EN 16630** e pianificare correttamente lo spazio di sicurezza. È importante valutare l'area disponibile, considerando l'ingombro totale e le distanze minime da altre strutture. Le fondazioni devono essere dimensionate correttamente per garantire stabilità e durata nel tempo. Una **configurazione multipostazione** è particolarmente indicata per parchi pubblici e aree urbane ad alta frequentazione, dove l'obiettivo è favorire l'attività fisica condivisa in un ambiente regolamentato.

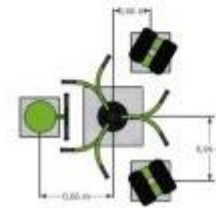
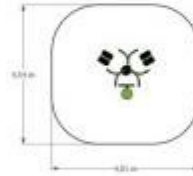
*Attrezzi fitness da esterno, attrezzatura sportiva parco pubblico, palestra outdoor EN 16630, attrezzi ginnastica urbana, fitness multipostazione esterno, arredo urbano sportivo.*

*\*Immagini puramente indicative.*

## INFORMAZIONI



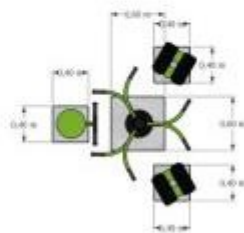
HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Attrezzi fitness per sport esterno h607\_30

---



HOLITY.COM