

GIOCO “ARRAMPICATA” (PS0113)



Gioco arrampicata realizzato in plastica riciclata al 100% hanit® composto da N.4 pali da 10 x 10 cm rinforzati con tubolare in acciaio zincato da 4 x 4 x 0,2 cm
N.2 reti contrapposte certificate secondo le normative vigenti
Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo
Dimensioni: 202 x 170 x 220 cm (L x P x H)

Dati tecnici:

Altezza di caduta libera: 170 cm

Spazio minimo: 532 x 500 x 220 cm (L x P x H)

Spazio di caduta + spazio libero: 26,60 mq

Elemento più pesante: 215 kg (gioco completamente assemblato)

Per utenti di età: dai 4 ai 12 anni



Preco System srl – a socio unico
Via Cavazzo 70
33013 GEMONA DEL FRIULI (UD)

TEL. +39 0432.970597 – +39 0432.971977
info@precosrl.com www.plasticariciclata.it

PESO COMPLESSIVO:		215 Kg
PERCENTUALE DI PLASTICA RICICLATA POST-CONSUMO	87 %	187 Kg

TIPOLOGIA DI MATERIALE USATO:
100% PLASTICA POLIOLEFINE RICICLATA POST CONSUMO DA RACCOLTA DIFFERENZIATA

Arredi conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) “Arredo urbano” adottati con DM 7 febbraio 2023, pubblicato nella G.U. N° 69 del 22 marzo 2023. In vigore dal luglio 2023

1Kg di plastica riciclata permette di ridurre le emissioni di CO₂ per circa 1.5 kg
Peso dell’arredo 187 x 1,5 Kg = 280,5 Kg di CO₂ non emesse

Fonte: The Environmental & Economic Waste Caused by Incineration Dr. Jeffrey Morris – Sound Resource Management – Olympia, Washington, USA



CERTIFICAZIONI:

Tutti i nostri arredi e giochi sono certificati dall’Istituto IPPR di Milano con il marchio **PSV (Plastica Seconda Vita da raccolta differenziata dei rifiuti)**.

I nostri manufatti sono realizzati unicamente con materiale riciclato al 100% post consumo proveniente dalla raccolta differenziata dei rifiuti.

Sono esclusi plastiche industriali e materiali organici (segatura)

PROVE SUI PRODOTTI:

Gioco provvisto di valutazione tecnica e conforme alla normativa EN 1176 parte 1:2017

PROVE SUI MATERIALI:

- **CERTIFICAZIONE DI INVECCHIAMENTO ACCELERATO CON LAMPADA UV**
UNI EN ISO 4892-3:2006 Materie plastiche - Metodi di esposizione a sorgenti di luce di laboratorio - Parte 3: Lampade fluorescenti UV
- **RESISTENZA A FLESSIONE tipo EN 310:1993 su pali 10x10**
- **RESISTENZA A FLESSIONE su stecche perlinato antiscivolo**

Soc. a Resp. Limitata - Capitale Sociale € 750.000,00 I.V.
Soggetta a direzione e coordinamento di “Hahn International GmbH”
C.F., iscr. reg. impr. e P.Iva/VAT N° IT 01305300301 della C.C.I.A.A. di PN - UD



**PRECO
SYSTEM**



Preco System srl – a socio unico
Via Cavazzo 70
33013 GEMONA DEL FRIULI (UD)

TEL. +39 0432.970597 – +39 0432.971977
info@precosrl.com www.plasticariciclata.it

