

**PRECO<sup>®</sup>**  
**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](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

## **PANCHINA “COMO” (PS0402)**



Panchina interamente realizzata in plastica riciclata al 100% hanit<sup>®</sup>  
Seduta e schienale realizzati con n. 5 profili di sezione rettangolare da 10,5 x 4,5 di cui 3 rinforzati

I profili sono rinforzati con tubolare zincato a caldo 2 x 2 x 0,2 cm di spessore

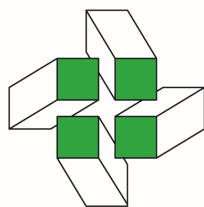
I piedi ed i supporti per lo schienale sono realizzati in acciaio zincato

Sistemi di fissaggio in acciaio zincato a caldo

Predisposizione all'ancoraggio a terra

Dimensioni: 180 x 50 x 80 cm (L x P x H)

Altezza seduta: 44cm



**PRECO<sup>®</sup>  
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](mailto:info@precosrl.com) [www.plasticariciclata.it](http://www.plasticariciclata.it)

**PESO COMPLESSIVO:** 46 Kg  
**PERCENTUALE DI PLASTICA RICICLATA POST-CONSUMO 60%** 28 Kg

**1Kg di plastica riciclata permette di ridurre le emissioni di CO<sub>2</sub> per circa 1.5 kg**

**Peso dell'arredo 28 x 1,5 Kg = 42 Kg di CO<sub>2</sub> 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)**.

Sono conformi alle specifiche tecniche 4.2.1 del DECRETO CAM del 05/02/2015 CRITERI AMBIENTALI MINIMI PER L'ACQUISTO DI ARTICOLI PER L'ARREDO URBANO, pubblicato sulla G.U. del 02/03/2015 e della Circolare 4 Agosto 2004 del Ministero dell'Ambiente in attuazione del D.M. 203/2003 (Green Public Procurement).

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:

- **Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2000**
- **Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2000**
- **Urto sul sedile EN 1728:2000**
- **Urto sullo schienale EN 1728:2000**
- **Stabilità EN 1022-2005**

**Panchina certificata UNI 11306:2009 "Panchine requisiti di sicurezza e metodi di prova"** (la norma stabilisce che – indipendentemente dal tipo di materiale utilizzato – sia le panchine fisse che amovibili devono rispettare alcuni precisi criteri di progettazione e fabbricazione)

#### 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