



PLOP 230

Design: Giancarlo Bisaglia

Arredare gli spazi aperti. Giardini e piazze si vestono di nuovi elementi e nuovi colori. PLOP 230 infatti particolarmente indicata per l'uso all'esterno in qualsiasi condizione climatica. La forma ergonomica la rende ideale per zone bar e ristorazione. PLOP 230 pu essere facilmente impilata, e trasportata ovunque grazie alla sua leggerezza. L'apertura tra sedile e schienale, oltre a renderla facilmente trasportabile, permette il deflusso dell'acqua nelle collocazioni all'aperto.

Grazie al polipropilene caricato fibra di vetro che viene trattato anti raggi U.V., a richiesta ignifugo per lotti d'acquisto da definire con l'ufficio commerciale, e grazie anche all'utilizzo dell'alluminio anodizzato per le parti metalliche, è possibile l'uso anche nelle località dove ci sono alte concentrazioni di agenti deterioranti (pioggia, umidità, salsedine).

**PERSONALIZZA LA TUA RICERCA
CON IL CONFIGURATORE**
configurator.ompchairs.com

Furnishing open spaces. Gardens and squares are clothed in new elements and colours.

PLOP 230 is particularly suitable for outdoor use in any climatic condition.

Its ergonomic shape makes it ideal for bar and restaurant areas. PLOP 230 can be easily stacked and is lightweight, making it easy to transport anywhere.

In addition to facilitating transport, the opening between seat and backrest allows any water to drain off in outdoor applications.

In this chair the fibreglass filled polypropylene is anti U.V. treated, on request supplied in fireproof version for purchase quantities to be agreed with the sales department, and anodised aluminium is used for the metal parts, thus making the chair suitable for use also in environments with "difficult" conditions such as rain, humidity and saltiness.

**CUSTOMIZE YOUR SEARCH WITH
CONFIGURATOR**
configurator.ompchairs.com



Plop 230

Design: Giancarlo Bisaglia



Plop 230

Design: Giancarlo Bisaglia

Collaudi eseguiti dal
Tests carried out by **CATAS**

CERTIFICAZIONI CERTIFICATIONS

EN 13761/2002
Dimensioni
Dimensions

ANSI-BIFMA X5.1-2002/16 (Cyclic – Type II and III)
Prova di fatica dello schienale
Back durability test

ANSI-BIFMA X5.1-2002/11 (Cyclic – Type II and III)
Prova di fatica del sedile
Seating durability test



COLORI - COLOURS



01 Nero Black **20** Bianco White **06** Pistacchio Pistachio **17** Celeste Sky Blue



514 Sabbia Sand **1016** Giallo Yellow **3020** Rosso Red

PARTI IN METALLO - METAL PARTS



Alluminio anodizzato
Anodized aluminium

SU RICHIESTA / ON REQUEST

Versione scocca ignifuga conforme alla
UNI9177 - classe di reazione al fuoco: 1.
Version with fireproof shell in compliance
with UNI9177 - fire reaction class 1.

4 pz. per scatola/4 pcs per box
Peso totale scatola/Total box weight: 17 Kg
Dimensioni scatola/Box size: 700x510x1050 mm

DIMENSIONI - DIMENSIONS

