

# ARKUA 700



## ARKUA 700

Design: Giancarlo Bisaglia

Pensata per chi ama lo spazio, questa sedia pieghevole dalla linea fresca e attuale, è ideale per ogni tipo di ambiente: dalla casa all'ufficio e collettività.

È facile e veloce da chiudere grazie a perni fissati al sedile su guide applicate alle gambe posteriori.

Carrello verniciato in epoxy-poliestere grigio alluminio per trasporto massimo 10 sedie disponibile a catalogo.

La linea Arkua 700 offre una gran varietà di finiture e colori per soddisfare ogni esigenza d'arredo: le gambe pieghevoli in metallo sono verniciate alluminio goffrato o cromate. Sedile e schienale sono disponibili in sette colori.

*Designed for people who like space, this folding chair with its fresh up-to-date line, is ideal for all types of environment: home, office and community.*

*The seat pins sliding in runners fitted to the rear legs make it quick and easy to close. Grey aluminium epoxy-polyester powder coated trolley for transporting a maximum of 10 chairs, available from catalogue.*

*The Arkua 700 line offers a wide variety of finishes and colours to satisfy all furnishing requirements: the folding metal legs are in painted embossed aluminium, chromium-plated. Seat and backrest are available in seven colours.*



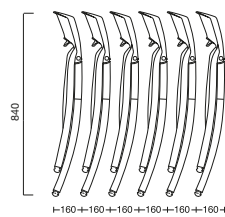
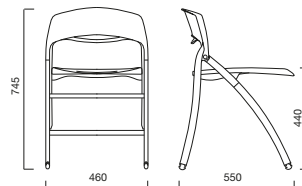
# ARKUA 700



ARKUA 700



ARKUA 700 FOR UPHOLSTERY



cm 36



cm 47,5

cm 38

**01.**

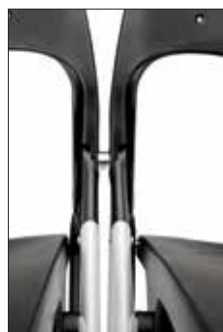
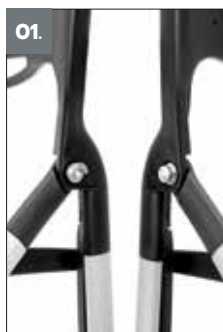
Agganci  
Ordine di almeno 100 Pz per  
versione con agganci  
*Linking device*  
At least 100 PCs order for  
version with linking device

**02.**

Carrello per 10 sedie  
*Trolley for 10 chairs*

**03.**

Attacco a muro per 4 sedie  
*Wall fitting for 4 chairs*



## ARKUA 700

Design: Giancarlo Bisaglia

Sedile e schienale in polipropilene caricato fibra di vetro.

A richiesta e per lotti d'acquisto da definire con l'ufficio commerciale, è possibile avere sedile e schienale ignifugo.

Tubo ellittico 30x15 spessore 1,5 mm prodotto secondo normative UNI EN 10305-3:2010.

Traversi in tubo tondo Ø 18 mm, spessore 1,5 mm, secondo norma UNI 10305-3.

Piedini in polipropilene caricato fibra di vetro.

Finitura telaio: cromato con spessore medio di 5 micron, verniciato con polveri epossipoliesteri grigio gofrato con spessore medio di 50 micron.

*Fibreglass filled polypropylene seat and backrest.*

*On request and for purchase quantities to be agreed with the sales department, seat and backrest can be supplied in fireproof version.*

*Elliptical tube 30x15, thickness 1.5 mm, produced in compliance with UNI EN 10305-3:2010 standard.*

*Crosspieces in round tube Ø 18 mm, thickness 1.5 mm, in compliance with UNI 10305-3 standard.*

*Fibreglass filled polypropylene feet.*

*Frame finish: chromium-plated, average thickness 5 microns, or embossed grey epoxy-polyester powder coating, average thickness 50 microns.*

### colori standard- standard colours



**PP01**  
Nero  
Black



**PP20**  
Bianco  
White



**PP07**  
Grigio cemento  
Cement grey



**PP03**  
Bordeaux



**PP08**  
Blu  
Blue

### parti in metallo - metal parts



**AC37**  
Acciaio verniciato  
alluminio gofrato  
Aluminium embossed  
painted steel



**AC01**  
Cromato  
Chromium plated

