

# Star 500

Design: OMP R&D

Sedile e schienale in polipropilene.

Nella versione da tappezzare i pannelli e coperture sono in polipropilene. A richiesta e per lotti d'acquisto da definire con l'ufficio commerciale, è possibile avere sedile e schienale ignifugo. I puntali sono in polipropilene colore nero.

Gambe e supporti schienale sono in tubo tondo Ø 25 mm, spessore 1,5 mm, secondo norma UNI 10305-3:2010, mentre i traversi sono in tubo Ø18 mm spessore 1,5 mm secondo norma UNI 10305-3:2010. Impilabilità massima: 10 sedie.

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

Finitura telaio: cromato con spessore medio di 5 micron, verniciato con polveri epossipoliestere di colore nero o grigio gofrato con spessore medio di 50 micron.

Versione panca: scocca con o senza braccioli in tubo tondo Ø 25 mm, spessore 1,5 mm, secondo norma UNI 10305-3:2010.

Trave in metallo verniciato dim. 80x40 mm sp. 2mm disponibile in varie lunghezze (1230 – 1850 – 2460 – 2950 mm) per 2-3-4-5 posti verniciata con polveri epossipoliestere di colore nero o grigio gofrato con spessore medio di 50 micron.

Gamba in metallo con finitura cromata con spessore medio di 5 micron, oppure verniciata con polveri epossipoliestere di colore nero o grigio gofrato con spessore medio di 50 micron con piedini in polipropilene nero. Tavolino intermedio dim. 450x450 mm in legno laminato nero.

*Polypropylene seat and backrest.*

*In the version to be upholstered, the panels and covers are in polypropylene. On request and for purchase quantities to be agreed with the sales department, seat and backrest can be supplied in fireproof version.*

*Black polypropylene end-pieces.*

*The legs and backrest supports are in round tube Ø 25 mm, thickness 1.5 mm, in compliance with the UNI 10305-3:2010 standard, while the crosspieces are in tube Ø18 mm, thickness 1.5 mm, in compliance with UNI 10305-3:2010 standard.*

*Maximum stackability: 10 chairs.*

*Black epoxy-polyester powder coated trolley for transporting maximum 10 chairs, available from catalogue.*

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

*Bench version: shell with or without armrests in round tube Ø 25 mm, thickness 1.5 mm, in compliance with UNI 10305-3:2010 standard.*

*Metal beam dim. 80x40 mm, thickness 2 mm, available in various lengths (1230 – 1850 – 2460 – 2950 mm) for 2-3-4-5 seats, black or embossed grey epoxy-polyester powder coated, average thickness 50 microns.*

*Metal leg with chromium-plated finish, average thickness 5 microns, or with black or embossed grey epoxy-polyester powder coating, average thickness 50 microns, with black polypropylene feet.*

*Intermediate table dim. 450x450 mm in black wood laminate.*