

MASH

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

RIUNIONE / OSPITI conference / visitors

COLLETTIVITÀ community

ATTESA waiting areas



CATAS



Made in Italy



COMPOSIZIONE CODICE

how to compose the code

- 1 SELEZIONARE CODICE SEDUTA
select the seat code

MH5W ●

- 2 SOSTITUIRE I PALLINI COLORATI CON I CORRISPETTIVI CODICI
replace the coloured circles with the relevant codes

MH5W V

- 3 INSERIRE IL CODICE DEL RIVESTIMENTO SCELTO
insert the code of the chosen covering

MH5W V 3AR

LEGENDA SIMBOLI

key to symbols

- COPPIA BRACCIOLI
English / English
- SCHIENALE / SEDILE
back / seats
- SCHIENALE
back
- SEDILE
English
- CUCITURA
English

NOTE SPECIFICHE: Impilabile (versione in plastica max 10 pz, su carrello con angolazione a 45° max 45 pz), varie combinazioni di materiali e finiture di sedile e schienale. **MATERIALI:** **Sedile, versioni:** A vista, in polipropilene liscio. Rivestito, in polipropilene con imbottitura in poliuretano espanso indeformabile densità 30 kg/m³. **Schienale, versioni:** A vista, in polipropilene caricato fibra di vetro, liscio o forato. Rivestito, in polipropilene caricato fibra di vetro con imbottitura in poliuretano espanso indeformabile densità 30 kg/m³, nelle varianti: **L** - liscio, senza trapuntatura / **R** - con trapuntatura a righe orizzontali / **Q** - con trapuntatura a quadrati / **V** - con trapuntatura righe verticali. Rete, con struttura in polipropilene caricato fibra di vetro e rete 4A. **Base slitta** in tondino d'acciaio Ø 11 cromo lucido. Pattini polipropilene neutri. **Braccioli**, in polipropilene col. Nero o Bianco. **Tavoletta scrittoio (DX)** ribaltabile a traslazione libera, in nobilitato sp. mm 14 colore Nero. Supporto in tondino Ø 11 cromo lucido, montaggio a scatto sulla base a slitta (**rimovibile**). **RIVESTIMENTI / FINITURE / COLORI:** Sedile e schienale in polipropilene → 9 colori (di cui 2 di serie, 7 per quantità) / Tutti i rivestimenti eccetto 7A: 3G (solo sedile) e 4A (solo schienale). **VERSIONI / VARIANTI:** **Fissa a slitta** con / senza braccioli o con tavoletta scrittoio. **ACCESSORI:** Piedi con aggancio laterale in polipropilene neutro / Agganci sottosedile e/o sottosedile in plastica / Barra distanziatrice file / Cestino porta riviste in filo d'acciaio cromo lucido. **TEST:** La seduta **MASH** è conforme alle normativa UNI EN 1728. Su richiesta, versione scocca ignifuga conforme alla UNI9177 - classe di reazione al fuoco.

SPECIFICATIONS: stackable (up to 10 high in the plastic version, up to 45 high in the trolley at a 45° angle); various combinations of seat and back materials and finishes. **MATERIALS:** **Seat versions:** In plain polypropylene. Covered, in polypropylene with non-deformable polyurethane foam upholstery, 30 kg/m³ density. **Back versions:** In plain or holed fiberglass-reinforced polypropylene. Covered, in fiberglass-reinforced polypropylene, with non-deformable polyurethane foam upholstery, 30 kg/m³ density, in the following variants: **L** - Plain, without quilting / **R** - with horizontal-line-quilting / **Q** - with squared-quilting / **V** - with vertical-line-quilting. Mesh, with frame in fiberglass-reinforced polypropylene and 4A mesh. **Sled base** in Ø 11, chromed steel rods. Neutral, polypropylene glides. **Armrests** in Black or White polypropylene. Tip-up, sliding, (**right**) **writing tablet** made of 14 mm thick, faced chipboard panel in Black colour. Ø11, chromed, steel rod support; snap-on mounting on the sled base (**removable**). **COVERINGS / FINISHES / COLOURS:** Polypropylene seat and back → available in 9 colours (2 current colours and 7 for minimum quantities) / All coverings except for 7A: 3G (seat only) and 4A (back only). **VERSIONS / VARIANTS:** **Fixed**, **sled** with or without armrests or with writing tablet. **ACCESSORIES:** Feet with side fold-away linking hook in neutral polypropylene / Plastic underseat and/or underseat fold-away linking hooks / Row spacing bar / Chromed steel wire magazine rack. **TEST: MASH** complies with the requirements of UNI EN 1728 standard. Version with fire-retardant shell complying with UNI 9177 standard - class of Fire reaction 1 available on request.

