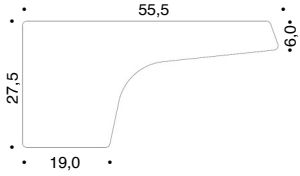


Tavoletta in compact HPL nero o bianco (sp.10 mm) con snodo in lamiera TDX01.
Disponibile tavoletta per mancini in compact HPL nero o bianco (sp.10 mm).



Interno sedile in polipropilene (PP) rivestito in resina poliuretanic sp.20mm tappezzato Mirage o Planet.

Struttura in tondino d'acciaio ø11 mm. Verniciatura epossipoliestere a polveri Nero RAL 9005 Grigio o trattamento galvanico di Cromatura.



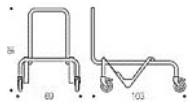
Schienale e sedile in polipropilene (PP) a iniezione termica
Nero RAL 9005
Bianco RAL 9003
Grigio RAL 7040
Rosso RAL 3002
Blu RAL 5013
Verde pantone 375C
Sabbia pantone 7536C
Versione ignifuga classe 2 italiana
Nero
Grigio Chiaro RAL7040

Braccioli con pad in polipropilene (PP). Disponibile senza braccioli.

Interno schienale in polipropilene (PP) rivestito in resina poliuretanic sp.15mm tappezzato Mirage o Planet.

Piedino in capoliestere di polietilene tereflato trasparente (PETG).

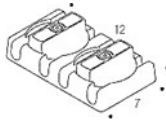
Optional



MULTI CARR
Carrello porta sedie in tubo d'acciaio nero (max 40 sedie).



MULTI 01
Aggancio corto in polipropilene, grigio.



MULTI 02
Aggancio lungo in polipropilene, grigio.



MULTI CE
Cestino portaoggetti in tondino d'acciaio cromato ø4 mm.



MULTI BD
Barra distanziatrice in acciaio verniciato nero.

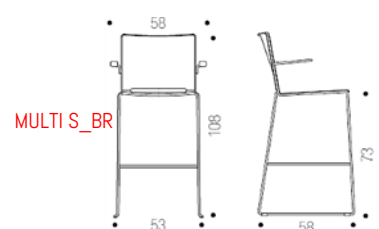
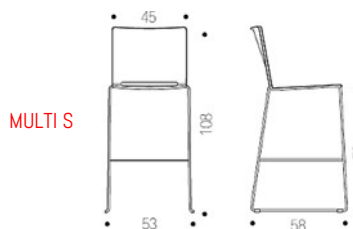
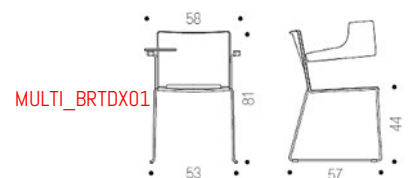
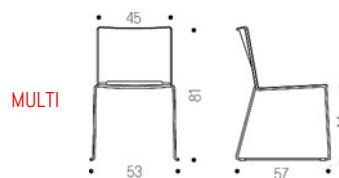


MULTI CARR 01
Carrello porta tavolette nero. Max 60 TDX01

MULTI x 20

MULTI PT x 15

MULTI TAP x 15



Interno sedile e schienale in polipropilene (PP) rivestito in resina poliuretanicca sp.20mm tappezzato Mirage o Planet.

Trave in tubo d'acciaio 80x40 mm. Verniciatura epossipoliestere a polveri Nero RAL 9005

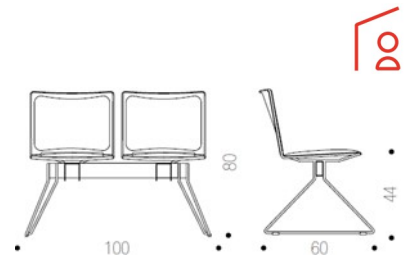


Schienale e sedile in polipropilene (PP) a iniezione termica
 Nero RAL 9005
 Bianco RAL 9003
 Grigio RAL 7040
 Rosso RAL 3002
 Blu RAL 5013
 Verde pantone 375C

Gamba in tondino d'acciaio ø11 mm. Verniciatura epossipoliestere a polveri Nero RAL 9005
 Grigio o trattamento galvanico di Cromatura.

Piedino in capoliestere di polietilene tereftalato trasparente (PETG).

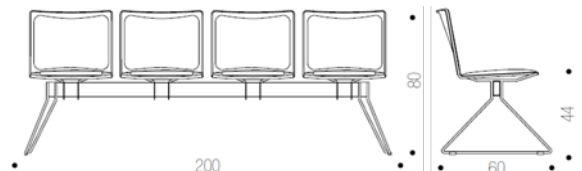
MULTI TAP 2P



MULTI TAP 3P



MULTI TAP 4P



Certificato di conformità
 UNI EN 16139:2013, livello 1°.

OMOLOGAZIONE
 CLASSE 1 IM

Omologazione alla classe di
 reazione al fuoco 1IM. (Mirage)