

S11

serie comunità, impilabile, agganciabile, ignifuga
community serie, stackable, linking device, fireproof



S11



Sedia impilabile in polipropilene copolimero, tubo Ø 18 o 22 mm
Stackable chair in polypropylene copolymer, tube Ø 18 or 22 mm

SCocca
SHELL



Composizione: stampato in materiale termoplastico (polipropilene copolimero) di prima scelta, autoestinguente, additivato con cariche antistatiche e colorato in massa con pigmenti ad alta solidità alla luce (7 e/o 8).
Autoestinguenza: certificazione Classe1 (Italia), M2 (Francia), su richiesta B1 (Germania).
Finitura superficiale: goffatura antiscivolo.
Fissaggio: mediante avvitamento con 4 viti autofilettante d. 4,8x32 ZB.
Composition : injection moulded with first choice plastic material (polypropylene copolymer), retardant , with anti-static painted in the mass with pigments high resistant to sunlight (7-8). Fire retardant: certification Classe1 (Italy), M2 (France), by request B1 (Germany).
Surface finishing: anti-slip grained.
Fixing: through 4 self-threading screws Ø 4,8x32 white zinc-plated.

TELAIO
FRAME



Struttura impilabile in tubo Ø18 o Ø22 (su richiesta) ad altissima resistenza.
Disponibile cromato, verniciato a polveri epossidiche su richiesta. Gancio metallico: Mod. 10051.
Stackable frame made of high resistance round metal tube Ø18 or Ø22 mm (by request) electro welded and cold formed. Available chrome-plated or epoxy painted. Linking device: Mod. 10051.

ACCESSORI
ACCESSORIES

Carrello portasedie.
Trolley for chairs

DIMENSIONI
DIMENSIONS



H1: 780 mm
H2: 440 mm
L: 500 mm
P: 550 mm



H1: 780 mm
H2: 440 mm
L: 510 mm
P: 550 mm



CRLBK01



CRLBK02

NEW



SG11



SG11

S11 TS

serie comunità, impilabile, ignifuga
community serie, stackable, fireproof



S11 TS

Sedia impilabile in polipropilene copolimero, tubo Ø 18 mm
Stackable chair in polypropylene copolymer, tube Ø 18 mm

SCocca SHELL

Composizione: stampato in materiale termoplastico (polipropilene copolimero) di prima scelta, autoestinguente, additivato con cariche antistatiche e colorato in massa con pigmenti ad alta solidità alla luce (7 e/o 8).
Autoestinguenza: certificazione Classe1 (Italia), M2 (Francia), su richiesta B1 (Germania).
Finitura superficiale: goffratura antiscivolo.
Fissaggio: mediante avvitamento con 4 viti autofilettante d.4,8x32 ZB.
Composition: injection moulded with first choice plastic material (polypropylene copolymer), fire retardant, with anti-static painted in the mass with pigments high resistant to sunlight (7-8).
Fire retardant: certification Classe1 (Italy), M2 (France), by request B1 (Germany).
Surface finishing: anti-slip grained.
Fixing: through 4 self-threading screws Ø 4,8x32 white zinc-plated.

TELAIO FRAME

L'intera struttura è impilabile ed è realizzata con tubo Ø 18 elettrosaldato formato a freddo ad alta resistenza. Disponibile cromato o verniciato a polveri epossidiche.
Stackable frame made of high resistance round metal tube Ø18 electro welded and cold formed.
Available chrome-plated or epoxy painted.

ACCESSORI ACCESSORIES

Tavoletta scrittoio in plastica con snodo in plastica. Carrello portasedie.
Plastic writing board with plastic joint. Trolley for chairs.

Clicca qui per vedere i nostri colori standard.

Siamo in grado di produrre anche colori speciali su richiesta.

Click here to see our standard colors.

We can also produce special colors on request.

DIMENSIONI DIMENSIONS



H1: 790 mm

H2: 430 mm

L: 560 mm con tavoletta / with writing board

P: 540 mm - 740 mm con tavoletta / with writing board

P11

serie comunità, impilabile, agganciabile, ignifuga
community serie, stackable, linking device, fireproof



P11

Sedia impilabile in polipropilene copolimero, tubo Ø 18 mm
Stackable chair in polypropylene copolymer, tube Ø 18 mm

SCocca SHELL

Composizione: stampato in materiale termoplastico (polipropilene copolimero) di prima scelta, autoestinguente, additivato con cariche antistatiche e colorato in massa con pigmenti ad alta solidità alla luce (7 e/o 8).
Autoestinguenza: certificazione Classe1 (Italia), M2 (Francia), su richiesta B1 (Germania).
Finitura superficiale: goffratura antiscivolo.
Fissaggio: mediante avvitamento con 4 viti autofilettante d.4,8x32 ZB.
Composition: injection moulded with first choice plastic material (polypropylene copolymer), fire retardant, with anti-static painted in the mass with pigments high resistant to sunlight (7-8).
Fire retardant: certification Classe1 (Italy), M2 (France), by request B1 (Germany).
Surface finishing: anti-slip grained.
Fixing: through 4 self-threading screws Ø 4,8x32 white zinc-plated.

TELAIO FRAME

L'intera struttura è impilabile ed è realizzata con tubo Ø 18 elettrosaldato formato a freddo ad alta resistenza. Disponibile cromato o verniciato a polveri epossidiche. Gancio metallico su richiesta.
Stackable frame made of high resistance round metal tube Ø18 electro welded and cold formed.
Available chrome-plated or epoxy painted. Linking device on request.

ACCESSORI ACCESSORIES

Carrello portasedie.
Trolley for chairs.

COLORI COLORS

Clicca qui per vedere i nostri colori standard.
Siamo in grado di produrre anche colori speciali su richiesta.

Click here to see our standard colors.
We can also produce special colors on request.

DIMENSIONI DIMENSIONS



H1: 790 mm
H2: 430 mm
L: 490 mm
P: 540 mm

TR600

serie comunità, panca modulare
community serie, modular bench





TR600

Panca modulare Modular bench

SCocca SHELL



Composizione: stampato in materiale termoplastico (polipropilene copolimero) di prima scelta, autoestinguente, additivato con cariche antistatiche e colorato in massa con pigmenti ad alta solidità alla luce (7 e/o 8).
Autoestinguenza: certificazione Classe1 (Italia), M2 (Francia), su richiesta B1 (Germania).
Finitura superficiale: goffatura antiscivolo.
Fissaggio: mediante avvvitamento con 4 viti autofilettante.
Composition: injection moulded with first choice plastic material (polypropylene copolymer), fire retardant, with anti-static pigments in the mass with pigments high resistant to sunlight (7-8).
Fire retardant: certification Classe1 (Italy), M2 (France), by request B1 (Germany).
Surface finishing: anti-slip grained.
Fixing: through 4 self-threading screws.

TELAIO FRAME



Struttura in tubo quadro 80x40 mm avente piastre reggi-scocca. La struttura viene sorretta da 2 gambe con piedini regolabili.
Disponibile con o senza braccioli.
Struttura verniciata nera con polveri epossidiche.
Basement of square tube 80x40 mm including shell supports. The beam is supported by 2 legs with adjustable feet.
Basement epoxy painted.

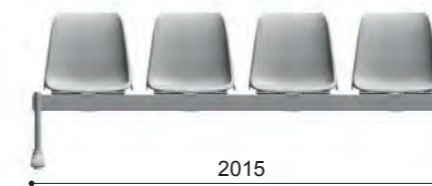
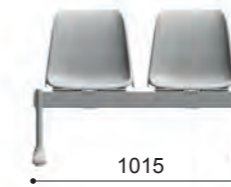
DIMENSIONI DIMENSIONS



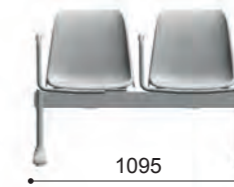
H1: 800 mm
P: 610 mm
L: vedi schema - see pattern



versione senza braccioli version without armrests



versione con braccioli version with armrests



S11 - P11 - TR600 - Colori polipropilene

COLORE	RIFERIMENTO	NOME	CODICE
	RAL 9003	BIANCO SEGNALE	69
	RAL 7044 (*)	GRIGIO SETA	12
	RAL 1001 (*)	BEIGE	06
	RAL 1023	GIALLO TRAFFICO	01
	PANTONE® 3415 C (*)	VERDE BRILLANTE	02
	PANTONE® 367 C	VERDE PASTELLO	19
	RAL 7015 (*)	GRIGIO ARDESIA	05
	RAL 3005	ROSSO VINO	16
	RAL 8017 (*)	MARRONE CIOCCOLATA	14
	RAL 9004	NERO SEGNALE	10
	RAL 3020	ROSSO TRAFFICO	11
	PANTONE® 163 C	SALMONE	21
	PANTONE® 278 C	CARTA DA ZUCCHERO	17
	RAL 5005	BLU SEGNALE	15
	RAL 4010 (*)	TELEMAGENTA	26
	PANTONE® 698 U	ROSA	30