

Tablette écrioire antipanique avec connexion à baïonnette amovible en compact HPL noir (ép. 10 mm) avec articulation en aluminium TAV04. Disponible avec tablette en ABS recyclé noir avec articulation en aluminium TAV03. Disponible tablette gauche (uniquement en HPL).

Support en fil d'acier ø11 mm chromé.

Structure en tube d'acier 31x17 mm. Vernis en poudre époxy-polyester Noir RAL 9005 Gris Blanc RAL 9003 Jaune RAL 1004 Rouge RAL 3000 Bleu RAL 5023 ou chromage galvanique.

Dossier, assise et accoudoirs en (PP) recyclé à injection thermique. Noir RAL 9005 Gris Blanc RAL 9003 Jaune RAL 1004 Rouge RAL 3000 Bleu RAL 5023.

Placet intérieur en polypropylène (PP) recyclé mousse de polyuréthane sp.15 mm tapissé Mirage ou Planet.

Couvre assise en polypropylène (PP) recyclé Noir RAL 9005 (uniquement pour assise tapissée).

Embout en polypropylène (PP)

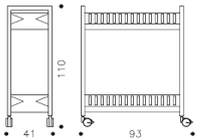


OPTIONAL



BIO CARR

Chariot porte chaises en acier noir (max 15 BIO / max 10 BIO PT).



MULTI CARR 01

Chariot porte tablette écrioire noir sur roulettes (max 30 tablettes).



BIO 01

Accrochage court en polypropylène noir ou gris pour chaises sans accoudoirs.



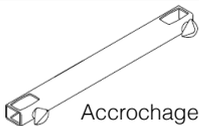
BIO 011

Accrochage court en tube d'acier noir pour chaises sans accoudoirs. (EN14703 en combinaison avec le dispositif de connexion BIO 01).



BIO 02

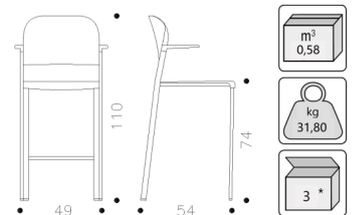
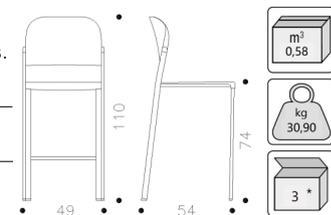
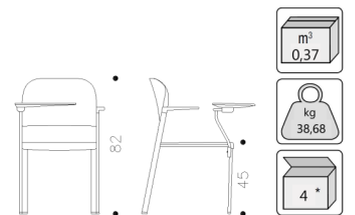
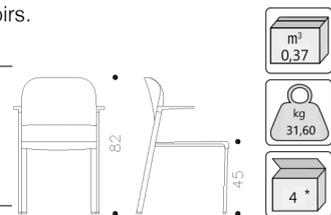
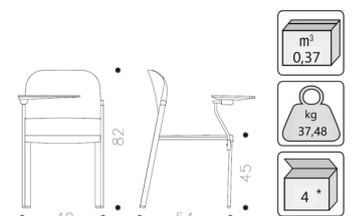
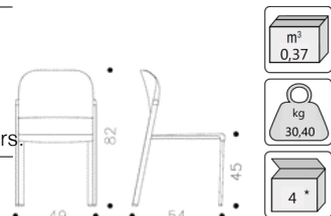
Accrochage long en acier noir pour chaises avec accoudoirs.



BIO 021

Accrochage long en tube d'acier noir pour chaises avec accoudoirs. (EN14703 en combinaison avec le dispositif de connexion BIO 02).

Bio PT max 6 pz
Bio max 10 pz



CATAS Certicat de conformité NF EN 16139:2013, niveau 2° sévère.

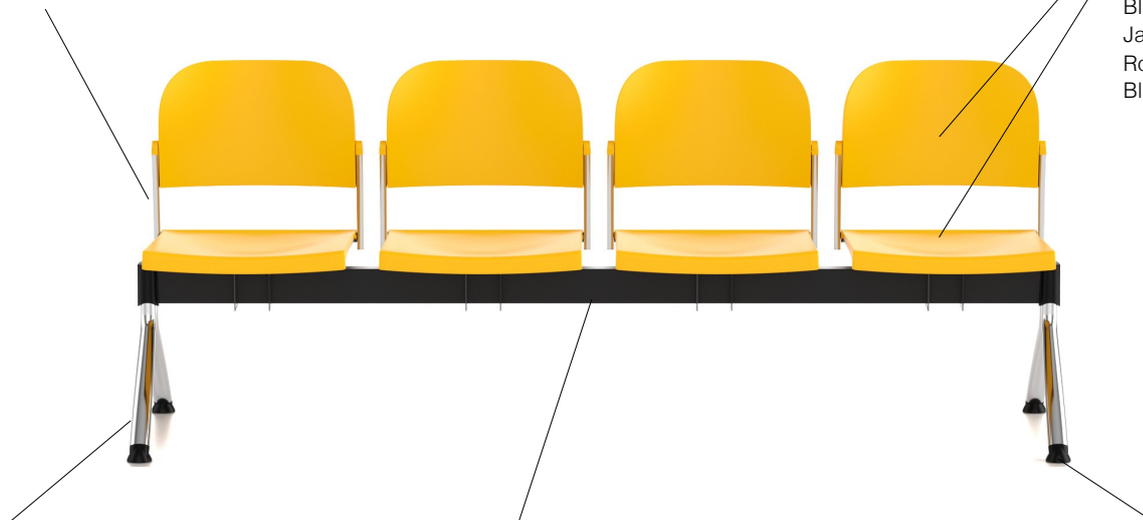
CATAS NF EN 14703:2007 Assemblages pour sièges à usage non domestique assemblés en une rangée.

MATCHING COLORS

COULEURS STRUCTURES	COULEURS DOSSIER ET ASSISE / EMBOUT ET ACCOUDOIRS					
	NOIR	GRIS	BLANC	JEUNE	ROUGE	BLEU
CHROME	■	■	■	■	■	■
NOIR	■	■	■	■	■	■
GRIS	■	■	■	■	■	■
BLANC	■	■	■	■	■	■
JEUNE				■		
ROUGE					■	
BLEU						■

Structure en tube d'acier 31x17 mm.
Vernis en poudre époxy-polyester
Noir RAL 9005
Gris
ou chromage galvanique.

Dossier et assise en
(PP) recyclé à injection
thermique.
Noir RAL 9005
Gris
Blanc RAL 9003
Jaune RAL 1004
Rouge RAL 3000
Bleu RAL 5023



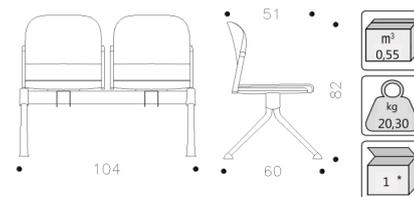
Piètement en tube d'acier ø 35 mm.
Vernis en poudre époxy-polyester
Noir RAL 9005
Gris
ou chromage galvanique.

Poutre en tube d'acier 80X40 mm.
Vernis en poudre époxy-polyester
Noir RAL 9005
Gris.

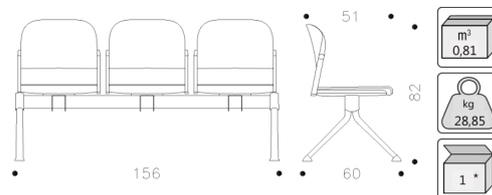
Embout en polypropylène(PP) Noir.



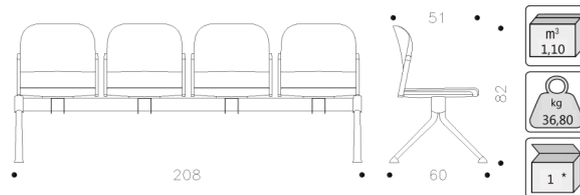
BIO 2P



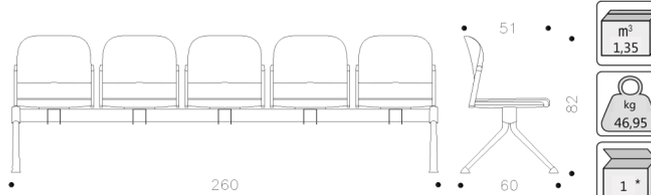
BIO 3P



BIO 4P



BIO 5P



MATCHING COLORS

COULEURS STRUCTURES

 PIETEMENT NOIR
 POUTRE NOIRE

 PIETEMENT CHROMEE
 POUTRE NOIRE

 PIETEMENT GRIS
 POUTRE GRISE

 CHROME



 NOIR



 GRIS

