

semaines DÉLAIS DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI

ou contactez nous au **04 76 96 82 06**



RIVA MEET

ou contactez nous au

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI

04 76 96 82 06







3

RIVA MEET





ou contactez nous au

04 76 96 82 06

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI









ou contactez nous au
04 76 96 82 06



Descriptif technique

Sièges sur roulettes

Chaise de bureau avec base de 5 branches en polyamide blanche ou noir ou aluminium poli ou peint avec roulettes. Roulettes auto-bloquantes avec frein non asservi à la charge. Cylindre à gaz et basculante.

Accoudoirs fermés en tube d'acier.

Monocoque en polypropylène (70 % polypropylène + 30 % fibre de verre, 100 % recyclable). Option assise tapissée ou coque complètement tapissée.

Option avec roulettes dures, souples ou patins.

Sièges base pyramidale pivotante

Chaise avec ou sans accoudoirs, base pivotante. Structure 4 pieds pivotante en aluminium injecté peint ou poli, hauteur fixe. Option accoudoirs en tube d'acier peints ou chromés avec supplément.

Accoudoirs fermés en tube d'acier.

Patins en polypropylène avec feutre.

Monocoque en polypropylène (70 % polypropylène + 30 % fibre de verre, 100 % recyclable). Option assise tapissée ou coque complètement tapissée.

Option avec roulettes dures ou souples.

Sièges accoudoirs tapissés

bois tapissés en tissu ou cuir souple.

Chaise non empilable avec accoudoirs tapissés. Structure en hêtre teint monocoque 70 % polypropylène + 30 % fibre de verre, 100 % recyclable rembourré. Différents types de piétements.

Accoudoirs contreplaqués courbés, rembourrés. Monocoque en polypropylène tout tapissé avec accoudoir en

Rembourrage

Mousses préformées pour coque entièrement tapissée d'une densité de 35 kg/m3 et 15 mm d'épaisseur ; mousse préformée pour version assise tapissée seulement d'une densité de 35 kg/m3 et 10 mm d'épaisseur ; collage avec de la colle à base d'eau respectueuse de l'environnement.

Finitions métalliques

Peinture en poudre époxy/polyester de 50-90 microns d'épaisseur suivant couleur, adhérence ISO 2409 Gt 0 et résistance au choc ASTM 2794 2,5 Joules R/V.





ou contactez nous au 04 76 96 82 06

Nuancier

Métal

4 pieds, base pyramidale, pieds traîneaux et accoudoirs



Polypropylène

RAL 8015

RAL 3017





RIVA MEET





ou contactez nous au **04 76 96 82 06**

exit Groupe D - Tissu Basic F.R. fabrics.

100% polyester - Poids: 335g/m² - Résistance à l'abrasion: 100 000 cycles Martindale (EN ISO 12947-2) - Résistance au boulochage: 4-5 (EN ISO 12945-2) - Résistance de la couleur à la lumière: 4-5 (EN ISO 105-B02 Method 2) - Résistance de la couleur au frottement - Dry: 4, Wet: 4 (EN ISO 105-X12) - Résistance aux déchirements: Warp: 140N, Weft: 110N (EN ISO 13937-3) - Absorption acoustique: pic d'absorption acoustique: 0,9 (EN ISO 10534-2) - Résistance au feu: EN 1021 1/2, BS 5852 0, BS 7176 Low Hazard.



Groupe C - Tissu Gravity Camira

76% polyester, 24% Polyester recyclé post-consommation - Poids : 295 g/m² - Résistance à l'abrasion : 80 000 cycles Martindale, usage intense, garantie 10 - Résistance au feu : EN 1021 - 1&2, BS 7176 Low Hazard - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105 - B02) - Résistance aux frottements : Wet 4, Dry 4 (ISO 105-W12) - Certifié à OEKO-TEX® Standard 100.



Groupe C - Tissu Medley Gabriel*

100% polyester - Poids : 510g/ml - Résistance à l'abrasion : 75 000 cycles Martindale (EN ISO 12947-2) - Résistance au boulochage : 4 (EN ISO 12945-2) - Résistance de la couleur à la lumière : 5-7 (EN ISO 105-B02) - Résistance de la couleur au frottement - Dry : 4/5, Wet : 4/5 (EN ISO 105-X12) - Résistance au feu : BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match, BS EN 1021-1 Cigarette, BS 476 Part 7 class II - STANDARD 100 by OEKO-TEX®.



TB292

RIVA MEET





ou contactez nous au **04 76 96 82 06**

Groupe B - Tissu Main Line Flax Camira

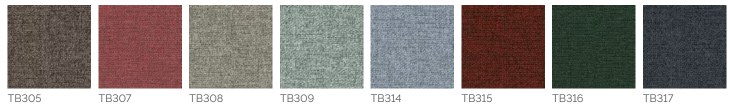
75% laine vierge pure, 25% Lin - Poids : 13 oz/sq yd ±5% (191/4 oz/yd.lin ±5%) - Résistance à l'abrasion : ASTM D4157 Méthode Wyzenbeek, Tissu d'ameublement robuste Certificat indépendant ≥100 000 double émetteur Avec une garantie totale de durabilité de 10 ans (renseignements complémentaires disponibles) - Résistance de la couleur à la lumière :AATCC-16 (40 heures) Class 4 - Résistance au feu : California Technical Bulletin 117 - 2013, NFPA 260 + UFAC Class 1, BS 7176 Low Hazard - Avec le certificat EU Ecolabel, Rapidement renouvelable et compostable, Fabriqué avec de la Laine et des fibres originaires de Tiges.



Groupe B - Tissu Step Melange Gabriel*

TB293

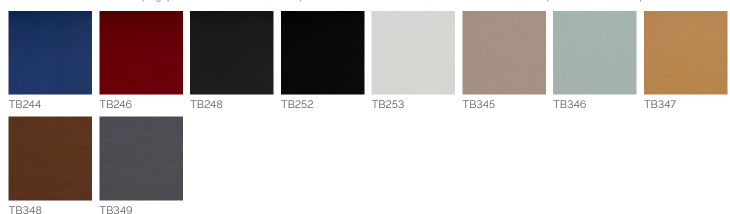
100% Trevira CS - Poids: 470g/ml - Résistance à l'abrasion: 100 000 cycles Martindale (EN ISO 12947-2) - Résistance au boulochage: 4/5 (EN ISO 12945-2) - Résistance de la couleur à la lumière: 5-7 (EN ISO 105-B02) - Résistance de la couleur au frottement - Dry: 4/5, Wet: 4/5 (EN ISO 105-X12) - Résistance au feu: DIN 4102 - B1, NFP 92-503/504/505 M1, BS EN 1021 1&2 Cigarette and Match, BS EN 1021-1 Cigarette, BS 5852 Crib 5 - STANDARD 100 by OEKO-TEX® et EU Ecolabel.



Groupe B - Vinyl Valencia



100% Vynil backing: 100% Polyester Hi- Loft2TM - Poids: 650g/m² - Résistance à l'abrasion: 300 000 cycles Martindale (EN ISO 12947:1999 Part 2) - Résistance de la couleur à la lumière: 7-8 Blue wool scale (ISO 105-B02) - Résistance au feu: NF P 92-503 / M2, EN 1021, part 1&2, DIN 4102 B2 - Protection antimycosique, Protection antibactérienne, Protection antifongique, Finition anti-taches, Dos et face résistants à la moisissure, Résistant aux taches de sulfure, Finition antistatique, PERMABLOK3®.





ou contactez nous au 04 76 96 82 06

Tarif

CHAISES POLYPROPYLÈNE ET/OU ASSISE TAPISSÉE						
			Polypropylène	Groupe D	Groupe C	Groupe B
710 710	Sur roulettes Base polyamide Blanc ou Noir Roulettes sols souples en standard	KB17 +	333 € ^{нт}	428 € ^{HT}	432 € ^{HT}	446 € ^{HT}
670 _ 670 _	Base pyramidale pivotante	KB15 +	364 € ^{HT}	460 € ^{HT}	464 € ^{нт}	479 €нт

CHAISES ENTIÈREMENT TAPISSÉES

				Groupe D	Groupe C	Groupe B
710 710	Sur roulettes Base polyamide Blanc ou Noir Roulettes sols souples en standard		KB18 +	452 € ^{нт}	470 €нт	495 € ^{нт}
	Base pyramidale pivotante		KB16+	481 € ^{HT}	502 € ^{HT}	527 € ^{HT}
00 <u>500</u> 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	Accoudoirs tapissés	4 pieds	KB35+	428 € ^{HT}	473 € ^{нт}	539 € ^{нт}
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		Pieds bois	KB36+	575 € ^{HT}	622 € ^{HT}	688 € ^{HT}
950 S		Pieds traîneaux	KB37+	452 € ^{HT}	495 €нт	562 € ^{HT}
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		Pied pyramidal	KB38+	652 € ^{HT}	699 € ^{нт}	764 € ^{нт}
710		Sur roulettes Roulettes sols souples en standard	KB39+_	646 € ^{HT}	693 € ^{HT}	757 € ^{HT}

OPTIONS & ACCESSOIRES Base aluminium poli ou peint pour sièges sur roulettes AC033+ 92 € HT ACO31+ Accoudoirs fermés peint pour sièges sur roulettes et base polyamide pivotante 95 €^{HT} Accoudoirs fermés chromés pour sièges sur roulettes et base polyamide pivotante AC032 146 €^{HT} Supplément feutre pour base pyramidale AC039 18 €^{HT} Roulettes dures ou souples pour base pyramidale AC030 24 €HT En remplacement des patins

Besoin d'un conseil ou d'un devis ? Contactez-nous

Nos conseillers sont disponibles pour vous de 9h à 18h du lund au vendredi au 04 76 96 82 06 ou sur info@francebureau.com

DEVIS GRATUIT, CLIQUEZ ICI