

TABLE EN ALUMINIUM ET TEXTILÈNE, 170X105 CM - NOIR

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : TEX-TB10

GENCOD : 3 700 286 403 522



Composition	1 table
Matière	Armature en aluminium Revêtement en textilène Plateau en verre pour la table (espace de l'assise en bout de table : 21,5 cm)
Coloris	Noir pour le textilène Verre fumé pour le plateau
Dimensions produit(s)	Table:L 180 x l 105 x H 72 cm Plateau de verre: 5 mm d'épaisseur Espace d'assise en bout de table : 21,5 cm
Nombre de colis	1
Dimensions colis	.
Poids brut / net	.

DécoChine - Osez un style différent - Mobilier intérieur & extérieur - www.decochine.com
 15 rue de l'Industrie - ZA de Grand Lieu - 44310 SAINT PHILBERT DE GRAND LIEU
 Tél : 02 40 78 79 43 - Fax 02 40 78 96 47 - Mail : contact@decochine.com
 SARL au capital de 500 000 € - SIRET : 440 765 790 000 17 - APE : 4649 Z - TVA Intra : FR 75 440 765 790

TABLE EN ALUMINIUM ET TEXTILÈNE, 170X105 CM - NOIR

FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : TEX-TB10

GENCOD : 3 700 286 403 522

Montage	A monter
Conseils d'entretien	Utiliser de l'eau savonneuse et une éponge classique suivi d'un bon rinçage à l'eau froide.
Garantie	1 an
Informations complémentaires	<p>Textiles composites, tissée avec du fil PVC, la toile possède des qualités remarquables de régularité du tissage. Bénéficiant d'un traitement antimoisissure, la toile textilène résiste aussi bien à l'humidité qu'au développement des micro-organismes. Très résistant dans le temps, facile à entretenir, léger et souple. Particulièrement solide doté d'une excellente stabilité face à la lumière, il possède une forte capacité d'obstruction du soleil (40%).</p> <p>L'aluminium est un métal reconnu pour la légèreté en comparaison à l'acier. Mais sa plus grande qualité est l'inoxidabilité. Même un impact au contact de l'eau ne rouillera pas. On dit qu'il est inoxydable car au contact de l'air, se forme sur l'aluminium, une couche d'alumine. C'est un oxyde imperméable qui protège le reste du métal.</p> <p>Photos et textes non contractuels. ©DECOCHINE tous droits réservés.</p>

