

Fiche produit

# Artiko

## canapé double

### Données techniques

- Dossier - structure en panneaux de particules ; mousse découpée, densité de 35 kg/m<sup>3</sup> ; tapissée ;
- Assise - structure en panneaux de particules ; mousse découpée, densité de 35 kg/m<sup>3</sup> ; tapissée ;
- Plateau - MDF laqué 16 mm - assortis à la couleur du piétement ;
- Structure - métal finition peinture poudre époxy 18 mm ;
- Option avec plus value : Mediabox M07 - couleur : noir, blanc ; 230V + 1 x USB charger + 1 x RJ45, 2000mA

### La configuration choisie

AT18

**Tablette:** Non

**Couleur du plateau:** Non

**Le tissu:** Mica - 100% polyester

**Couleur assise:** MC-2496-62095

Moutarde

**Prise:** Non

**Poids:** 451kg

### Développement durable

- Production durable - l'impact environnemental de nos meubles est important pour nous. C'est pourquoi nous fournissons les informations essentielles sur le cycle de vie de nos produits à travers la déclaration environnementale de produit (EPD).

### Spécificités techniques du tissu



### Garantie

Produits .mdd - 5 ans.

Composants électriques et tissus - 2 ans.

### Certificats



Mica



<b>Composition</b>	97% polyester issu du recyclage post-consommation, 3% polyester
<b>Poids du tissu</b>	305g/m <sup>2</sup>
<b>Nomnre de tours d'abrasion</b>	60,000 tours Martindale, EN ISO 12947-2
<b>Tenue a la lemičre</b>	échelle 1-8, max. 8 • EN ISO 105 - B02 5-8
<b>Boulochage</b>	échelle 1-5, max. 5 EN ISO 12945-2 EN ISO 12945-2, 4-5
<b>Résistance au frottement a humide/sec</b>	humide : 4-5, sec : 4-5, échelle 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12
<b>Normes anti-feu</b>	CA TB 117-2013 ASTM E 84 class I BS EN 1021-1 cigarette BS EN 1021-2 allumette BS 476 part 7 class I