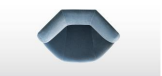


HENDRICK système de canapés modulables et rembourrés de forme hexagonale. Nombreuses compositions possibles grâce à ses éléments.

















- Élément individuel
 Élément 2 places
 Élément pouf
 Table indépendant

- L 120 P8 70/54 H 79/44
- L 156 P8 70/54 H 79/44 L 57 P8 70 H 44 L 57 P8 70 H 44

DIMENSIONS



STRUCTURE

Tubulaire en acier diam. 25 mm finition noir opaque.



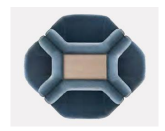
STRUCTURE ET REMBOURRAGE

La structure intérieure du canapé Hendrick est entièrement en bois, équipé avec des sangles élastiques de support pour améliorer le confort de l'assise, rembourré avec du polyuréthane à densité variable et résiné.

Disponible aussi avec polyuréthane non feu conforme 1IM.

ACCESSOIRES

Table rectangulaire, carré et trapézoïdale à appliquer sur les dossiers avec plateau en chêne Corrado.







Système de câblage électrique Pick Round 2 USB 5V à appliquer sur les tables.





HENDRICK

REVETEMENTS

LASER **CATEGORIE 2**

560 gr/mtl 100% Polyestère FR® Classe 1 80.000+/- 10% cycles

FXTRFMF CATEGORIE 2

350 gr/mtl 100% Polyestère FR® Classe 1 100.000 cycles +/- 5.000+

SIMILICUIR CATEGORIE 2

630 gr/mq 83% PVC, 17% Synthetic ISO 3797-DIN 75200 - CSE RF 4/83 10% 30.000 cycles Martindale

BIO-EXPO CATEGORIE 2

300 gr/mq 100% Propitex FR bactériostatique Classe 1. UNI EN ISO 354 :2003 I Martindale 100.000 cycles

SIMILICUIR SOUL **CATEGORIE 3**

760 gr/ml 85% Polyester 15% coton Classe 1, EN1021-1 et BS 5852 PART 1 | Martindale 100.000 cycles

MELANGE CATEGORIE 3

390 ar/mtl 100% Trevira CS Classe 1

80.000+/- 10% cycles Martindale

JET **CATEGORIE 3**

365 +/-5% ar/mtl 100% Polyestère FR Classe 1

80.000 +/-10% cycles Martindale

LASER PLUS **CATEGORIE 3**

630 gr/mtl 100% Polyestère Classe 1

100.000 cycles Martindale

SISTEMA PRO **CATEGORIE 3**

710 gr/mtl 28% Polyestère (derrière) 93% pvc (surface) Classe 1 100.000 cycles Martindale

ERA CATEGORIE 3

448 gr/mtl 100% Trevira CS Classe 1UNI EN ISO 354:2003 100.000 cycles Martindale

LAINE **CATEGORIE 5**

500 gr/mg 75% laine 25% polyamide Classe 1 100.000 cycles Martindale

CUIR **CATEGORIE 5/6**

620 ar/mtl 100% cuir de bovin Classe 1, EN 1021-1/2

CUIR PREMIUM CATEGORIE 7

100% cuir pleine fleur Epaisseur 1,2/,14 mm EN1021-1/2

MERIT CATEGORIE 7

500 gr/mtl 76% Polyester recyclé 24% polyester Classe 1 85.000+/- 10% cycles

ELEGANCE + SETA CATEGORIE 7/8 100% cuir de bovin

EN1021-1/2

VELOUR DECONTRACTE' CATEGORIE 7

590 gr/mtl 19% CO, 61% PC, 10% PL, 10% VI 40.000 cycles Martindale

USAGE ET ENTRETIEN

Pour l'entretien optimal de produits et de maintenir les caractéristiques des matériaux dont ils sont faits, exige quelques précautions simples.

Nettoyage: voir les conseils pour la maintenance et le nettoyage sur la fiche technique du tissus dans la carte des nuances. Usage : il est conseillable faire attention à l'utilise car ils peuvent s'arracher ou être coupés.

Nettoyage : nettoyer avec un chiffon humide imbibé d'eau. Utiliser des produits de qualité pour le nettoyage des cuirs suivant soigneusement les indications du producteur du produit utilisé. En cas de doutes, tester le produit sur une partie pas visible pour en vérifier le résultat, et attendre au moins 24 heures pour éviter problèmes éventuels. . Usage : le cuir est un tissus délicat et c'est pourtant conseillé prêter attention pendant l'utilise.

MATERIAUX PLASTIQUES

Nettoyage : les surfaces plastiques doivent être généralement nettoyées avec un chiffon doux et humide imbibé d'eau et nous déconseillons d'utiliser de chiffons secs car leur frottement peut charger électrostatiquement la surface en plastique, en attirant la poussière. Pour les taches plus persistantes il est possible diluer du savon neutre dans de l'eau.

LES BOIS

Nettoyage : nettoyer avec un chiffon doux et humide imbibé d'eau tiède. Après le nettoyage, sécher et enlever éventuelles substances liquides ou d'autres résidus pour éviter leur

Usage : les surfaces en bois, donc en matériel naturel, peuvent changer dans le temps et subir des modifications de la couleur avec leur usage et leur exposition à la lumière.

Nettoyage : soit les surfaces métalliques en acier ou en aluminium, soit les surfaces vernies, doivent être nettoyées avec un chiffon doux et humide imbibé d'eau tiède. Pour les taches plus persistantes, il est possible diluer du savon neutre dans de l'eau, avec modération. Après le nettoyage, sécher la surface avec un chiffon doux ou en cuir. Ne pas utiliser des crèmes ou des pâtes abrasives qui peuvent égratigner les surfaces métalliques.

Usage : prêter attention aux taches des aliments comme du café, du cola, du jus de fruits, qui peuvent tacher de manière indélébile les surfaces.

5 ans de garantie

Quinti garantit que les produits vont maintenir leurs caractéristiques pour jusqu'à 5 ans après la livraison, à l'exception de l'usure normale et à condition qu'il soit utilisé selon les directives fournies

Quinti remplaceront gratuitement, tout produit jugé non pour répondre à cette garantie, sans accepter aucune autre responsabilité de sort. «L'application de la garantie sur les composants, accessoires externes ou des matériaux fournis par l'acheteur et appliquées aux produits afin de les personnaliser.

Quinti Sedute Srl Parco il Granaio 21/22_ CESA [Ar] Partita IVA 02138850512 T. +39 057 566 970 F. +39 057 566 836 www.quinti.com - info@quinti.com