

QUEEN

Designed by Cider Edition

ASSISE | CHAUFFEUSE

Une forme classique revisitée, des courbes évocatrices pour un confort ultime : le fauteuil Queen devient signature par son design intemporel. Allié des univers tertiaires, le Queen permet de créer un coin détente, indispensable à tout espace de travail vibrant. Son siège est composé de deux densités, avec un intérieur plus doux et moelleux en son centre pour un confort optimal, d'un coussin d'assise ajusté et d'un dossier protecteur et englobant pour plus d'intimité. Son piètement structurant apporte solidité et chaleur au design du fauteuil. Sa structure en acier est entièrement moulée avec du polyuréthane polymérisé à froid. Conçu pour des espaces de convivialité et d'accueil, il se décline selon vos besoins en divers matériaux, finitions et coloris.



QUEEN

Designed by Cider Edition

DESCRIPTIF TECHNIQUE

1 - Structure

Structure de la coque en acier, entièrement surmoulée à froid en mousse de polyuréthane indéformable. Le coussin d'assise surmoulé à froid en mousse de polyuréthane, a une double densité : plus souple au centre pour un confort idéal et moins souple sur les côtés pour faciliter le rembourrage. Linteaux en contreplaqué au-dessous de la coque et du coussin d'assise pour l'agrafage du tissu.

2 - Piètement

Pour le fauteuil et l'ottoman plusieurs piètements possibles, en bois ou métal chromé.

- Piètement en bois de frêne massif en étoile 4 branches, vernis ou brut teinté chêne
- Piètement 4 branches en aluminium chromé laqué noir mat RAL 9005, pivotant.

3 - Accoudoirs

Accoudoirs intégrés d'une hauteur de 60cm

4 - Rembourrage

Le rembourrage est en polyuréthane moulé à froid indéformable, d'une densité moyenne de 60 kg / m3.

5 - Revêtement

Dossier et assise intégralement tapissés en textile unicolore ou bicolore



INFORMATIONS

Référence	QUE_L21
Longueur	780 mm
Profondeur	760 mm
Hauteur	1130 mm
Hauteur d'assise	440 mm
Tissus nécessaire (en mètre)	3,00 m
Poids	38 Kg
Volume colis m³	1,1 m ³



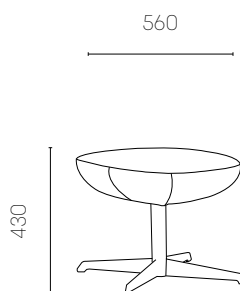
Dimensions en millimètres

Référence	QUE_R7
Longueur	780 mm
Profondeur	760 mm
Hauteur	1130 mm
Hauteur d'assise	440 mm
Tissus nécessaire (en mètre)	3,00 m
Poids	38 Kg
Volume colis m³	1,1 m ³



Dimensions en millimètres

Référence	QUE_R14
Longueur	560 mm
Profondeur	460 mm
Hauteur	430 mm
Hauteur d'assise	430 mm
Tissus nécessaire (en mètre)	1,00 m
Poids	15 Kg
Volume colis m³	0,5 m ³



Dimensions en millimètres

CERTIFICATIONS PRODUIT

- Bois FSC & CARB
- Qualité d'émissions dans l'air intérieur A+ (ISO 16000)
- CFC free
- Tissu certifié GREENGUARD



FINITIONS

• PIÈTEMENT

ALUMINIUM POLI PEINT



Noir



Chromé

BOIS



Frêne teinté chêne

• REVÊTEMENT

TISSU

• CAT 1

[GABRIEL](#) - cura, chili, felicity, go check, go couture, rondo, step melange, tonal, bond
[ELASTRON](#) - paris, boston, macau, ascot, seattle
[FIDIVI](#) - torino, incas, orta, one

• CAT 2

[FIDIVI](#) - safari, terra, corte, matera, laser j
[GABRIEL](#) - contour, tempt, swing, crisp, mood, morph

• CAT 3

[GABRIEL](#) - breeze, fusion
[ROHI](#) - mica, sera, credo

• CAT 4

[RUBELLI](#) - fab, thirty, peru, dick tracy, martora, broderie, coriandolo s, almoro
[KVADRAT](#) - uniform, mélange

CUIR

• TRENDY COLORS LEATHER

[JOLLY](#) - carmen

• LEATHER

[DANI](#) - Florida

• EXTRA LEATHER

[DANI](#) - nabuk
[SORENSEN](#) - royal nubuk, dunes

MAINTENANCE

• TISSU

Pour entretenir le tissu, retirer régulièrement la poussière et les peluches à l'aide d'un aspirateur. En cas de tache, essuyer immédiatement le tissu avec une éponge ou un chiffon absorbant et non pelucheux. Frotter la tache avec un chiffon humide imprégné d'eau distillée domestique ordinaire pour éviter que des taches d'eau ne se forment sur les tissus sombres après le séchage. Faire préalablement un test sur une zone cachée. Pour les taches tenaces : brosser légèrement les taches avec une brosse douce et sèche.

• CUIR & SIMILI CUIR

Ne pas placer le cuir à la lumière directe du soleil ou à une chaleur extrême. Enlevez les poussières régulièrement avec un chiffon doux. Nettoyer en utilisant un nettoyant ou lait dédié à l'entretien du cuir et simili cuir. Procéder par effleurements, sans frotter ni appuyer trop fort. Éviter tout contact avec de l'eau ou des objets pointus. En cas de liquide déversé, tamponner immédiatement avec un chiffon propre et sec. N'utilisez JAMAIS de détergents, d'ammoniaque, d'huile, de vernis. Pour Royal Nubuck Sorensen, éviter tout contact avec des liquides et des crèmes

• MÉTAL

Nettoyer avec un chiffon en microfibre imbibé de savon neutre ou de nettoyants neutres dilués dans de l'eau. Pour les produits vernis, évitez les nettoyants contenant de l'alcool, les nettoyants granulaires et les solvants en général. Pour les autres finitions, l'utilisation d'un nettoyant spécialement formulé pour le métal est recommandée.

GARANTIE

- Produit garanti 2 ans
- Pérénnité de fabrication 5 ans

EMPREINTE ÉCOLOGIQUE

- Fabrication italienne
- Assemblage France
- Usine de bois certifiée FSC et ISO 14001, 9001, 45001
- Approvisionnement et gestion éco-responsable du bois, 100% recyclable et certifié FSC, CARB
- Pièces métalliques en acier 100% recyclable, recouvert d'une peinture ayant la classification A et E1
- Nos tissus sont certifiés Global Recycled Standard / EU ecolabel / RAL UZ / Green Guard/Blue Angel / Oeko Tex / Cradle to Cradle selon le choix de finition.



DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE

• S'engager, concrètement

Parce que nous avons à cœur de proposer des produits qui incarnent profondément ce que nous sommes, l'entreprise Cider s'implique pour proposer un mobilier acteur du changement, respectueux de l'environnement et de la qualité de vie de ses utilisateurs.

Notre engagement en matière d'environnement et de qualité s'inscrit dans une démarche globale et concrète, impliquant tous les domaines de l'activité de l'entreprise et de ses partenaires : de l'éco-conception à la fabrication, du choix des matières à leur approvisionnement, de la logistique en passant par le transport, du cycle de vie des produits à leur recyclage.

Engagés, nous sommes certifiés Gold par le label EcoVadis pour notre RSE, ISO 14001 pour la performance environnementale de notre cycle de production. Ayant à cœur les problématiques relatives aux droits de l'homme et à l'environnement, notre Groupe est adhérent au Pacte Mondial des Nations Unies (Global Compact) depuis 2014, adhérent à l'organisme Valdelia et signataire de la charte RSE de l'UNIFA (Union Nationale des Industries Françaises de l'Ameublement).

• Concevoir, durablement

Les produits proposés et édités par Cider sont conçus pour durer. Évolutifs, leur design allie la fonction à l'esthétique, en s'affranchissant des modes et du superflu pour plus de longévité.

Le juste nombre de composants, le maximum de pièces interchangeables et réutilisables, l'utilisation encouragée de matériaux recyclables, résistants et faciles à entretenir, une fabrication majoritairement à la commande pour un projet signé : voici les gages d'une conception raisonnée et respectueuse de l'environnement, à même d'éviter les déchets inutiles et de réduire l'utilisation d'énergie et de ressources naturelles.

C'est sur ces bases que Cider garantit 5 ans ses produits de la gamme tertiaire (à l'exception des cartouches à gaz des fauteuils qui est de 2 ans) et 2 ans sur la gamme image. La pérennité de fabrication est quant à elle de 10 ans pour le lot tertiaire, et de 5 ans pour le lot image.

• Produire, en conscience

Nous partageons avec nos fabricants un engagement commun pour la qualité et l'environnement. Nos partenaires industriels sont situés exclusivement en Italie et sont pour la plupart certifiés ISO 9001 et 14001, véritable garantie de qualité et de circuits courts et maîtrisés.

Leur savoir-faire et leur exigence empruntent autant aux techniques artisanales qu'aux dernières technologies, dans l'optique d'assurer à chaque étape du processus de production un standard élevé de qualité et une amélioration continue, dans le respect des ressources naturelles.

Nos principaux partenaires suivent ainsi la norme REACH pour le respect des ressources, la séparabilité des composants et la recyclabilité en fin de vie des matériaux. Ils s'efforcent constamment de réduire et d'éliminer les émissions de COV et de n'utiliser que des produits ayant la classification A et E1. Nos usines privilégient les matériaux européens, provenant d'Italie et d'Allemagne et recyclables. Ils utilisent du bois certifié FSC ou PEFC et des tissus certifiés Oeko Tex.

La réduction et le recyclage des déchets et des emballages est un souci partagé par tous.

CIDER 

4, square Edouard VII
75009 Paris
Tél. : +33 (0)1 84 17 09 37
www.cider.fr