

Uni 577

UNI COLLECTION:

Uni 550, Uni 378, Uni 550M, Uni 378B, Uni 378M, Uni 378B-M, Uni 380, Uni 380M, Uni 380B, Uni 380B-M, Uni 562, Uni 562M, Uni 386, Uni 386M, Uni 602, Uni 602M, Uni 551, Uni 551M, Uni 552, Uni 552M, Uni 552-G, Uni 552M-G, Uni 552T, Uni 552G-T, Uni 558-DP, Uni 558M-DP, Uni 558-DR, Uni 553, Uni 558M-DR, Uni 553M, Uni 577, Uni 577M, Uni 544, Uni 391, Uni 565, Uni 391M, Uni 393, Uni 393M, Uni 220, Uni 221, Uni 223, Uni 222, Uni 578-4P, Uni 578M-4P, Uni 578-5R, Uni 578M-5R, Trolley 536,



CHAISE DESIGN:

Chaise avec châssis 4 pieds ronds en hêtre. Coque en polypropylène.

POIDS

4,7 kg

EMBALLAGE

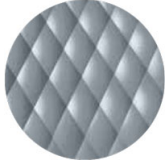
0,30 m³

PIÈCES PAR CARTON

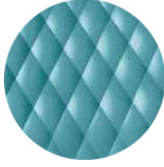
2

FINITIONS SIÈGES

PP POLYPROPYLÈNE



NCS S4005-B20G
Gris petit-gris
≡



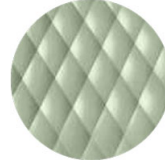
NCS S4020-B10G Bleu
poudre
≡



NCS S6502-R Argile
≡



NCS S4005-Y50R Gris
tourterelle
≡



NCS S3010-G50Y
Pistache
≡



NCS S7502-B
Gris anthracite
≡



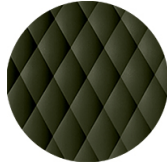
RAL 9005 Noir foncé
≡



NCS S3060-Y80R
Rouge corail
≡



NCS S0502-B
Blanc signalisation
≡



NCS S7020-G50Y
Vert olive
☀

NOTES

Ressources

3ds  | dwg 

Les sièges de couleur **vert olive** sont fabriquées en polypropylène **recyclé à 100%** à partir de déchets industriels.

PIÈTEMENTS

LE BOIS



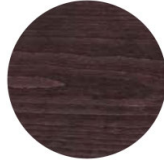
Hêtre | Teinté miel



Hêtre | Teinté châtaigne



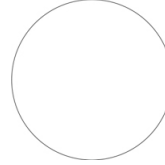
Hêtre | Teinté gris



Hêtre | Teinté brun



Hêtre teinté noir

Teinté selon
échantillon

CERTIFICATIONS

- > UNI/EN 16139:2013 - Par.4.1. Generale. 4.2 Cesoiamento (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Par.4.3. Stabilità (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Par.7. Informazioni per l'uso (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 1. Carico statico sedile e schienale: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 12. Carico statico gambe anteriori: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 13. Carico statico gambe laterali: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 14. Prova di urto sul sedile: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 15. Prova di urto sullo schienale: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 2. Carico statico sul fronte anteriore: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 3. Carico verticale sullo schienale: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 8. Prova di fatica sedile e schienale: 2-Uso estremo (27/10/15)
- > UNI/EN 16139:2013 - Prova 9. Prova di fatica sul bordo anteriore: 2-Uso estremo (27/10/15)

UTILISATION DANS

Cafés et restaurants, Hotellerie, Boutiques et centre commerciaux,