

New School

chaise

Données techniques

- Assise, dossier, tête - tissus/contre-plaqué (8 couches / 9 mm) ;
- Accoudoirs - métal (droit + gauche) même couleur que piétement; **OPTION AVEC PLUS-VALUE** - accoudoirs pour assise N1N01, N1N07, N1N03K, N1N08K ;
- Piétement N1N01 : traîneau, métallique, structure tubulaire Ø18 mm, ép.2 mm, finition peinture poudre époxy; empilable - par 5 chaises maximum (Uniquement pour les chaises finition contreplaqué) ;
- Piétement N1N07 : embase étoile 4 branches métallique, structure tubulaire Ø18 mm, ép.2 mm, finition peinture poudre époxy, siège pivotant - 360° ;
- Piétement N1N03K : embase étoile 4 branches métallique, roulettes sol souple, option avec plus value - roulettes sol dur, structure tubulaire Ø18 mm, ép.2 mm, finition peinture poudre époxy, siège fixe ;
- Piétement N1N08K : bases - 5-branches, tube en acier Ø18 mm, ép. 2 mm, finition peinture poudre époxy, piston à gaz, course 100 mm (assise - hauteur : 440 - 540 mm)



Garantie

Produits .mdd - 5 ans.

Composants électriques et tissus - 2 ans.

Certificats



La configuration choisie

N1N01

Placet: Contreplaqué

Couleur: M033 - contre-plaqué
beige

RAL 0608005

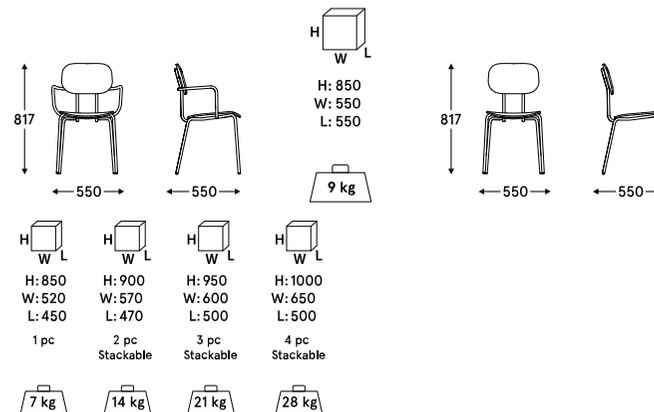
Chants: Plywood - beige

Couleur de la base: Beige semi-mat

RAL 608005

Accoudoirs: Sans accoudoir

Poids: 7kg



Développement durable

- Les profilés en acier avec finition peinture poudre époxy offrent une émission réduite de composés organiques volatils.
- Les panneaux de contreplaqué et de MFC utilisés dans la production du mobilier New School proviennent de producteurs certifiés FSC/PEFC.
- 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).