

fractals nook



fractals nook

renseignements sur le produit

Le coin de travail Fractals Nook, une extension des fauteuils Fractals, combine une coque haute organique et une surface de travail pour créer un bureau intime convenant au travail individuel. Il permet ainsi à l'utilisateur de se créer une zone sans distractions. Ses courbes naturelles créent des possibilités uniques d'aménagement pour les espaces sociaux qui nécessitent une certaine intimité. L'ajout du Fractals Nook permet maintenant de nouvelles configurations de toute la gamme Fractals, par exemple, le mélange de fauteuils de détente à dossier haut et de coins de bureau surélevés.

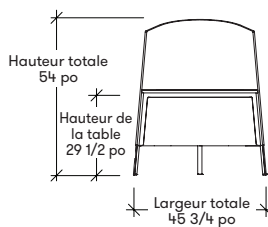
À l'instar de la gamme de fauteuils de détente, Fractals Nook offre une toile de fond pour créer un look distinctif grâce aux nombreuses options de tissus et de finitions. Les finitions thermolaquées des pieds et du cadre intérieur sont d'ailleurs choisies individuellement, tout comme les tissus intérieurs et extérieurs, ce qui convient parfaitement aux environnements qui délimitent l'espace à l'aide des finitions.

Concepteur	Classification
Équipe de design de Studio TK	Tables de travail
Collection	Année
Studio TK	2021

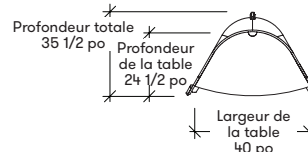
Collection



Dimensions



Fractals Nook
STFNA
vue de côté



Fractals Nook
STFNA
vue de devant

Tissus et finitions

Recouvrement

Différents tissus Luum offerts pour la coque;
TFC/CFC

Matériaux de la surface

Stratifié et placage

Finition des pieds

Chrome, thermolaquages Fundamental et Fashion

Finition du cadre intérieur

Thermolaquages Fundamental et Fashion

Studio TK

3940 US 70 Business Hwy, West
Clayton, North Carolina 27520, États-Unis
Tél. : 1.855.941.0262 / Téléc. : 919.464.2927
www.studiotk.com

Les marques suivies de ^{MD} et ^{MC} sont des marques de commerce de Teknion ou de ses filiales, ou utilisées sous licence par celles-ci. Certains brevets peuvent être en instance. Les produits ne sont pas tous offerts dans l'ensemble des marchés. Communiquez avec votre représentant Studio TK à ce sujet.
FR 01-25 © Teknion, 2021. Imprimé au Canada. SS-095-0086FR