## Tables ajustables Gateway

# nienkämper

### Standards (tables et options)

Table individuelle -largeur: 24", 30" 36"
Table individuelle -longueur: 60" à 90"
Table (avec cabinet retour) largeur: 24", 30" 36"
Table (avec cabinet retour) longueur: 60" à 90"

Ajustement en hauteur : 27.23" à 53.43" (approuvé Bifma)

(Avec roulettes – ajouter 1.38" de plus )

Vitesse maximum 38mm (1.5") / seconde (sans surpoids)

Poids maximum par colonne: 134lbs

Panneau modestie 6"H Panneau intimité acoustique 24"H

Poids maximum alloué (surface et équipement) :268 lbs







#### **DESCRIPTION**

#### Base:

Base en T : Design rafiné épuré

Piètement moulé Dyecast en aluminium anodisé (5couleurs) ou poli

Piètement avec nivelleurs ou roulettes autobarrantes

Poteau renforci rond (colonne) de la base : système DL11 avec le poteau déployant en 3 sections (2.75", 2.5" et 2.25"diam)- acier peint 3 couleurs ou poli

Filage intégré dans la base

#### Dessus:

Options dessus 1": Bois et stratifié avec choix de bordures, choix de grandeurs std et custom, rectangulaire, Vista bateau ou en D

#### Cabinet retour: (option possible coussin pour s'asseoir)

Option cabinet retour (pour recevoir 1 patte ajustable) avec rangement- 22 7/8" H X 18"à 24" P (longueur custom possible)

#### Mécanisme :

Mécanisme hauteur son agréable et grandement atténué : électrique ou à batterie rechargeable - ajuste de : 27.23" à 53.43"

Boîte mécanisme électrique CBD6S( 200 W ) hauteur 1.5"H (0.9 lbs) sans PVC et ZERO consommation en attente Option- mécanisme avec batterie lithium rechargeable(poids 2.4lbs) -Indicateur charge et alarme quand au minimum. Vient avec attache permettant d'enlever facilement pour la recharge ( certification EN 62133, UL 1642, UL 2054, EN 60335)

Contrôle/levier pour ajustement hauteur: 3 options( programme avec mémoire ou pas - Bluetooth)

Contrôle/levier vient avec Technologie Zero réduction pouvoir en attente 0.1W

Température ambiante tolérée pour mécanisme électrique : +10 à +40 celsius (entreposage -10C à +70C)

Température ambiante tolérée pour mécanisme batterie : +5 à +40 celsius (entreposage 0 C à +45C)

**Installation rapide pour la table ajustable** - : exclusif – pièces ajustement hauteur arrivent prémontées à la surface; juste brancher le fil à la prise . Pattes s'installent sans outil requis ( juste enclencher avec clé Allen fourni)

#### Boitier Quadtap (4 prises simplex):

Option poste individuel : Boitier Quadtap noir sous la surface avec fil bouclé extensible -ceci rend discret tous les fils b qui sont branchées sous la surface et donc, les fils sont cachés et ne pendent pas lors du mouvement en hauteur. Ou boitier VOX autre sur la surface

Contenu canadien: 70% à confirmer selon finis choisis pour la surface

#### **Certification et mentions**

Produit - Points LEED possible

Composants électriques sans PVC – EN 60335 et UL 962 certifié pour sécurité et performance

Option Technologie PIEZO anti-collusion – Capteur intégré dans la colonne de la base prévenant dommage materiel au système si collision avec objet solide.

Politique environnementale stricte pour les fournisseurs et gestion des déchets

Manufacturé en Ontario ,Canada – composants conçus avec assemblement facile et rapide et interchangeables

Nienkamper existe depuis 1968- la continuité des produits et des pièces est un atout

Garantie 5 ans ( ajustement option batterie 12 mois)



