

# Table Counterstrain

by Hill Laboratories



## Fonctions

Réglage de la hauteur électriquement de 56 à 89 cm

Hauteur contrôlée par pédale

Capacité de levage 180 kg

Inclinaison de la tête - 90° négatif et 30° positif

Tête ouverte au niveau du front

Accoudoirs montés sur la section de la tête

Retour électrique de l'inclinaison

Section pelvienne coulissante

Section des jambes levable, assistée par vérin à gaz.

Section des pieds réglables

Pédales montées à l'avant de la table pour contrôler la tête/ région thoracique

Pédales montées près de la base de la table pour contrôler la hauteur

Interrupteur électrique pour élever toute la table situé à la tête

Largeur 60 cm, Longueur 198 cm, Mousse 6.5 cm

Choix de 20 couleurs pour la sellerie

Choix de 3 couleurs pour la base Beige, gris ou noir peinture acrylique thermo-plastique

Garantie HILL 1 an pièces et main-d'œuvre

# SPÉCIFICATIONS

## Table Counterstrain

Actionneur électrique 60 Hz, 110 volts, 4,8 ampères / modèle Deluxe - 10 ampères. (220-50 du cycle est également disponible).

Capacité de levage 180 kg

Interrupteur électrique pour élever t la table situé à la tête

Largeur 60 cm, Longueur 198 cm, Mousse 6.5 cm

Mousse haut de densité moyenne,( densité ferme et douce sur demande).

Choix de couleurs pour la sellerie (voir ci-dessous)

Base télescopique en gris, beige ou noire en thermoplastique résistant au feu.

Poudre-enduit interne et les parties métalliques externes

Garantie un an pièces et main-d'oeuvre

## COULEURS DISPONIBLES

Couleurs de la sellerie



Le revêtement Boltaflex® avec Prefixx™, scientifiquement conçu pour donner une protection supérieure contre les taches, les éraflures est garanti anti-crevaison. Les teintes peuvent avoir une variation entre la couleur réelle et la matière. Le choix des couleurs peuvent changer sans préavis.

Visitez [www.forscoLabs.fr](http://www.forscoLabs.fr) pour configurer votre table et faire votre devis en ligne.

Appelez un de nos collaborateurs qui se fera un plaisir de répondre à toutes vos questions.

**ForscoLabs**  
Distributeur matériel - HILL Laboratories

149 avenue du Maine 75014 Paris, France • Tel: +33 145 450 301 • Fax:+33 972 447 924  
contact@forscolabs.fr • [www.forscoLabs.fr](http://www.forscoLabs.fr)