

# Eleiko Prestera Cable Attachment 120kg



- ✓ Configuration à une ou deux colonnes
- ✓ Optimisation de l'espace sur le rack
- ✓ Nouvelle fonctionnalité d'entraînement

L'ajout de câbles transforme le rack Prestera en une solution encore plus performante en multipliant les méthodes d'entraînement dans un espace réduit. Avec son fonctionnement sans accroc, son ajustement précis, sa fabrication de qualité et ses dispositifs de sécurité, le nouveau système de câbles Prestera apporte une fonctionnalité supplémentaire à la gamme Prestera et élève l'expérience de levage Eleiko à un niveau d'entraînement supérieur.

## Fonctionnalités

### Ajustement précis

Le système se fixe parfaitement sur les montants du rack Prestera, optimisant ainsi l'espace au sein du rack et de l'établissement. Il n'existe aucune interférence avec la barre ou tout autre accessoire.

### Souci du détail

Les boutons et les poignées moletés garantissent une prise en main ferme et une expérience utilisateur de qualité supérieure.

### Facile d'utilisation

La poulie réglable coulisse facilement sur les montants et se verrouille fermement en place, tandis que la longueur généreuse du câble permet de réaliser de nombreux exercices.

### Un minimum d'entretien

Les arbres sans entretien et les bagues linéaires n'ont pas besoin d'être lubrifiés, ce qui fait du système de câbles Prestera un dispositif d'entraînement par câbles nécessitant peu d'entretien.

## Caractéristiques

### Unités de mesure

Par unité

### Code Article

3085601

### Longueur

2325 mm / 91.54 in.

### Largeur

680 mm / 26.77 in.

### Hauteur

190 mm / 7.48 in.

### Poids

180 kg / 396.83 lbs

### Garantie

6 mois à 10 ans

### Longueur des câbles

7,9 m pour les racks standards (8,9 m pour les racks hauts)

### Nombre de poulies

8 poulies

### Matériau de la poulie

Aluminium

### Colonne de poids

120 kg / 264 lb

### Rapport de résistance

Rapport de poids de 1:2

### Poulie pivotante

270 degrés

### Résistance à la traction initiale

3 kg

### Résistance incrémentale

1.5 kg

