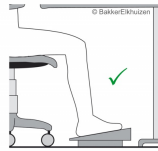
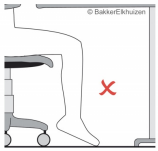


Repose-pieds ergonomique réglable d'une pression du pied

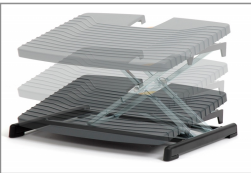
## Pro 959 Footrest



### Recherche

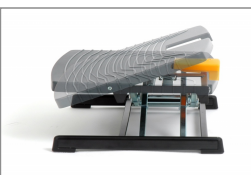
Si en position assise, les pieds ne reposent pas sur le sol, l'utilisation de supports pour les pieds peut contribuer à une position de travail correcte. L'accessibilité de réglage, l'angle d'inclinaison et une surface antidérapante sont les principaux aspects dont il faut tenir compte. Le support pour les pieds fait parfois office de marche pieds lorsque la personne est assise sur un siège surélevé pour un poste de travail de réception par exemple.

1



1. Façon de réglage
2. Hauteur 60-370 mm
- 3.

2



3



**Ergonomique:** repose-pieds stable et réglable en hauteur pour un support des pieds confortable et une posture de travail ergonomique

**Façon de réglage:** une simple pression du pied

**Confortable:** Plateforme avec couche antidérapante (490x400 mm)

**Réglage en hauteur:** 60-370 mm

### Spécifications

Dimensions:	565 x 125 x 425 mm (L x P x H)
Poids:	7400 g
Numéro article:	BNEFRP959



BAKKER ELKHUIZEN

### Legislation pour la santé et la sécurité au travail

La directive européenne 90/270/CEE stipule que, si nécessaire, un repose-pieds doit être utilisé. Le repose-pieds doit être d'au moins 45 cm de largeur et 35 cm de profondeur (DIN 4556). L'ajustement devrait être d'au moins 11 cm, mesuré à partir du sol. L'angle d'inclinaison de la surface du support doit être réglable d'au moins 5 à 15 degrés.