

## Siège Kango



Assise  
cylindrique



### Points forts

- Faible encombrement
- Réglage en hauteur
- Stabilité

### + Options

- Configuration inox

#### Le Kango est un support assis-debout simple et peu encombrant.

Il est doté d'un piètement en acier avec revêtement antidérapant. Son assise cylindrique en mousse de polyuréthane est réglable en hauteur par vérin à gaz et équipée d'une poignée pour un déplacement facile. Une version inoxydable, avec réglage par cliquet, est disponible pour les environnements exigeants comme l'agroalimentaire.

## Siège Fin



Capitonnage  
en mousse



Taux de recyclabilité **100%**

### Points forts

- Design minimaliste
- Grande amplitude de réglage de la hauteur d'assise
- Très grande stabilité
- Capitonnage en mousse intégrale qui offre une très haute résistance

### + Options

- Configuration ESD
- Patins bifonctionnels (standards ou pour sols durs)
- Assise disponible en noir, bleu, gris
- Piètement disponible en aluminium laqué époxy anthracite

Le siège Fin ne peut être comparé à aucun autre siège assis-debout du marché. Il combine toutes les exigences des postes de travail en position debout. Le siège Fin soulage le poids du corps, tout en offrant le confort nécessaire et une utilisation parfaitement intuitive. Il se distingue par sa robustesse, sa mobilité et son design minimaliste de qualité.

### Données techniques

	Kango	Fin
Réglage hauteur assise	75-98 cm	62-85 cm
Réglage hauteur assise version inox (réglage à crans)	71-99 cm	-
Dimensions assise (l x diam)	34 x 10 cm	-
Dimensions assise (l x p)	-	45 x 15 cm
Amplitude inclinaison d'assise	-	20°
Diamètre base	50 cm	
Amplitude inclinaison piètement	-	4°
Poids utilisateur max	120 kg	150 kg
Garantie	2 ans	3 ans

### > Normes

DIN 68 887, ISO 9001,  
ISO 14001