

**ekiflex.**

Un produit de la  
Gamme EKIFLEX :  
Certifié par nos experts  
en Biomécanique



Taux de recyclé : **25 %**  
Emballage recyclé : **25 %**

## Siège assis-debout **Eki Skaria**

Le siège Eki Skaria est un siège appui-fesse ergonomique conçu pour offrir un confort optimal pendant le travail debout, idéal pour les personnes travaillant souvent debout, comme en laboratoires et ateliers.

Ce siège est équipé d'une poignée qui permet un déplacement aisément de l'assis-debout.

### Pour qui ?

Est idéal pour les travailleurs en ateliers ou laboratoire; effectuant des tâches prolongées en position debout; ou encore ayant besoin de liberté de mouvement tout en travaillant.

### Configuration Standard :

Siège robuste  
Réglage de la hauteur et inclinaison  
Cadre en métal  
Pieds antidérapants  
Assise en mouse PU

Référence

EKI SKARIA

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSION GLOBAL (LXL)	560 x 500 mm
HAUTEUR ASSISE (AVANT)	De 590 à 780 mm
HAUTEUR ASSISE (ARRIÈRE)	De 700 à 850 mm
MANETTES DE RÉGLAGE	2 (inclinaison + hauteur)
DIMENSIONS ASSISE (LXL)	360 x 300 mm

### MECANISME

- Réglage de la hauteur et de l'inclinaison (pour l'assise)

