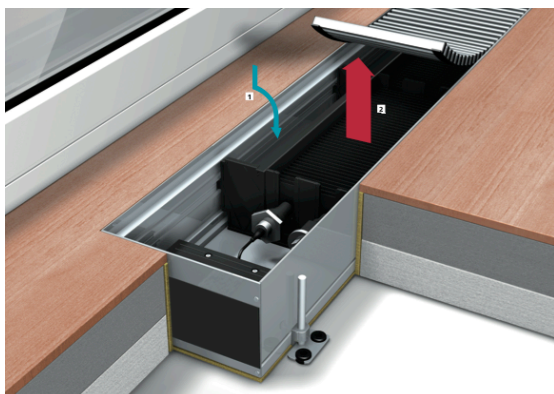


## Convecteur ESK (Électrique)



Le système de convecteur ESK utilise le principe de la convection naturelle pour créer une barrière de chaleur entre les surfaces vitrées et la pièce à chauffer.

Le radiateur par caniveau ESK est destiné à remplacer les chauffages conventionnels par son design unique.

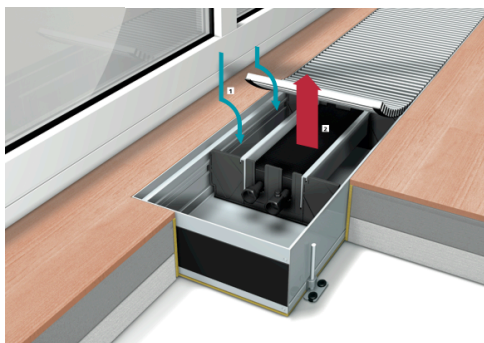
Avec des caractéristiques qui associent élégance et design innovant, le convecteur ESK est une solution parfaite en termes d'esthétisme et de performance.

Une grille de finition harmonieuse recouvrant le convecteur apportera une dernière touche de style supplémentaire sur cet élément d'excellence

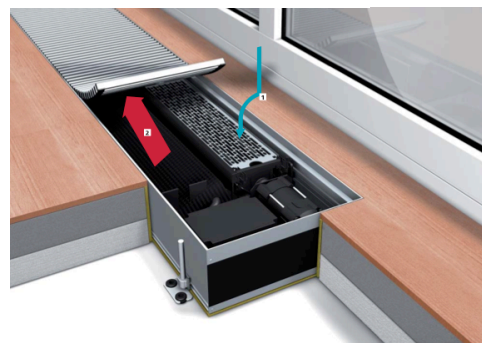
	ESK 180								
Longueur (mm)	750	1000	1250	1500	2000	2500	3000	3500	4000
Largeur (mm)	180	180	180	180	180	180	180	180	180
Hauteur (mm)	110	110	110	110	110	110	110	110	110
Puissance (W)	220	220	470	570	690	940	1160	1360	1610

(Version eau chaude disponible **WSK & QSK**)

**WSK**



**QSK**



1. Entrée de l'air froid
2. Air chaud créant une barrière contre le froid, tout en réchauffant la pièce.

