

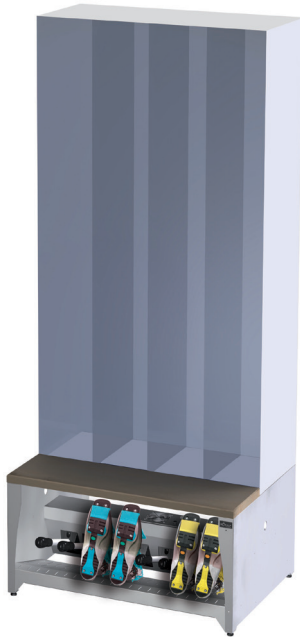
K - BASE SOCLE AVEC SÉCHAGE AIR CHAUD

Donnez une seconde vie à vos vestiaires industriels en y ajoutant un socle avec fonction de séchage chaussures. Si l'espace est suffisant, vous pouvez opter pour la solution avec assise intégrée.

 CHAUSSURES

 SÉCHAGE

 AIR CHAUD



Modèle présenté
K-BASE-120

Caractéristiques générales

+Double utilité & économie d'espace

Son utilité première vous permet de vous asseoir devant votre vestiaire pour changer de chaussures. Le ½ tunnel séchant placé sous le banc permet surtout d'utiliser intelligemment et utilement l'espace libre disponible.

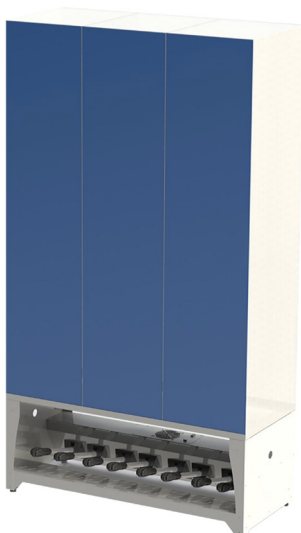
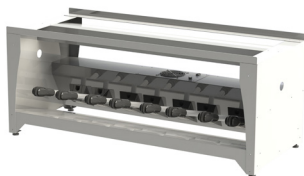
+Séchage intégré

Si vous ne possédez pas de système de séchage de chaussures dans vos vestiaires, il vous permet d'avoir cette possibilité, sans changer de matériel. Et dans le cas où vos vestiaires sont déjà séchant, cela augmente vos capacités de séchage des chaussures (4 paires de plus), sans perdre de l'espace grâce à son système de séchage intégré au banc.

+Système de ventilation air chaud

Le séchage par air chaud, par le biais de tubes à clapets, permet un temps de séchage optimisé (+/- 2h). L'appareil dispose de lampes à ozone pour la désinfection. Il permet de sécher rapidement 4 paires de chaussures.

Versions sans bancs :



Référence	↑	↔	↗	Paires de chauss.
K-BASE-120	500	1200	860	4
K-BASE-120S	500	1200	500	4
Consommation	500W			

Toutes les dimensions sont exprimées en mm.

Bloc de ventilation



Tube à clapet

