



PluggLine Caches design



NOUVEAUTÉ
MONDIALE

L'air frais avec du style –
excellent !

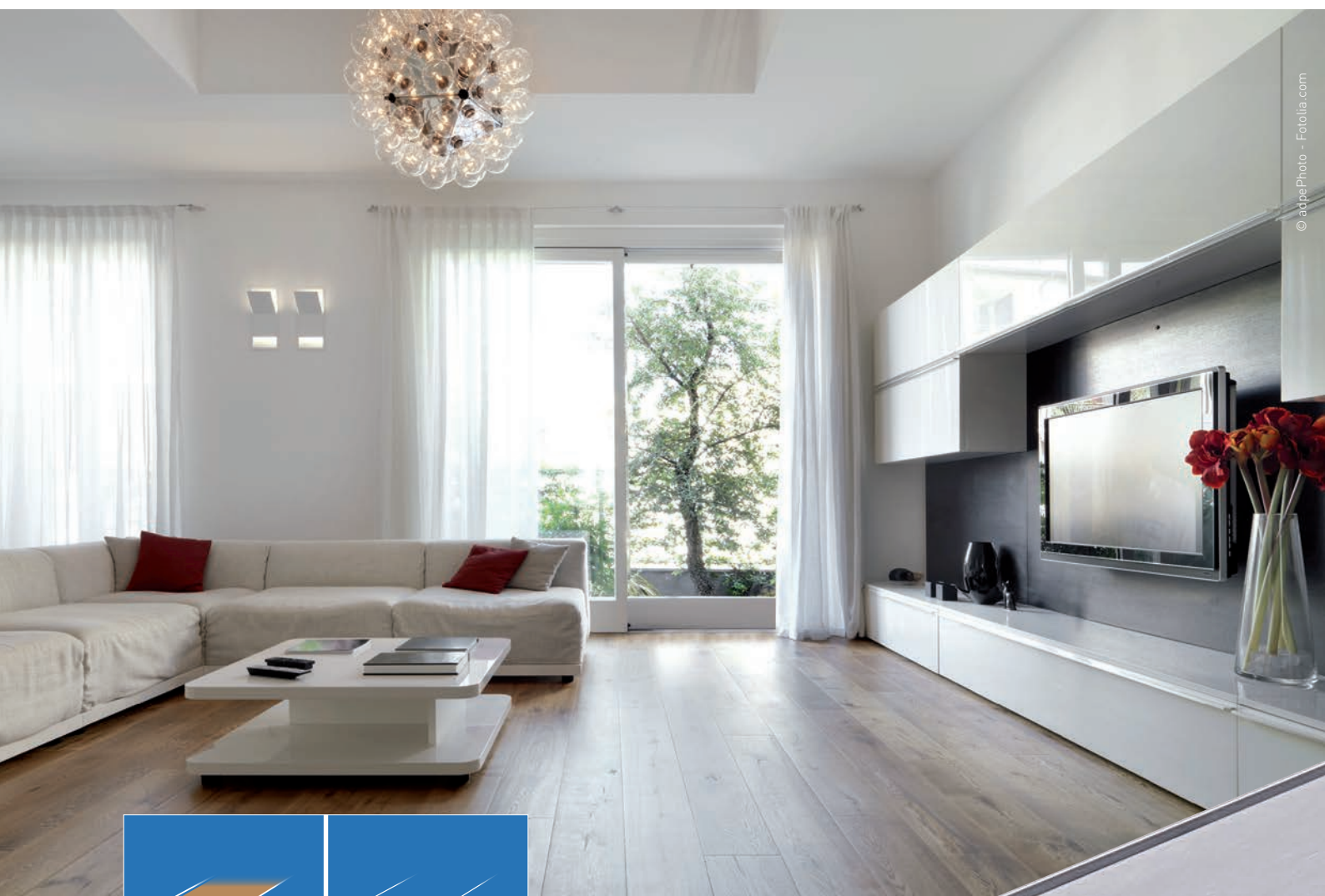


La sortie d'air au sol design à surface plane pour toutes les surfaces

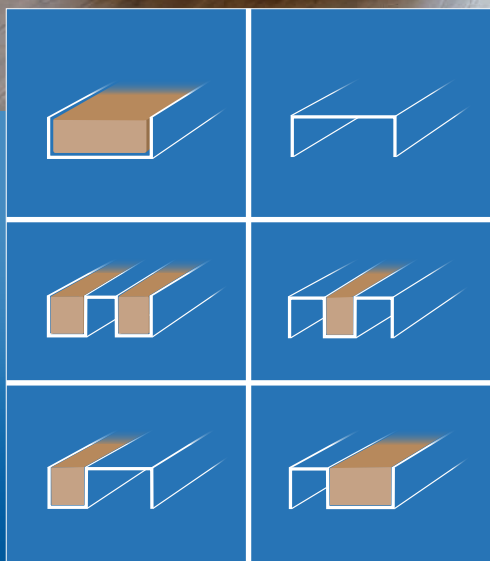
- Gagnant de l'iF product design award 2013
- Pour toutes les hauteurs de structure de sol de 130 à 190 mm
- Modèle en acier inoxydable de haute qualité

1 idée – 3 variantes – 6 possibilités

La sortie d'air au sol design à surface plane pour toutes les surfaces



© adobePhoto - Fotolia.com



1 idée

3 variantes

6 possibilités

+ pour tous les sols = 1 000 + 1 option



La diversité pour un design exigeant

Les systèmes de ventilation résidentiels à récupération de chaleur font aujourd'hui partie de l'art de vivre de manière exigeante et confortable. Avec la nouvelle sortie d'air au sol design PluggLine, une intégration harmonieuse est possible dans tous les espaces. La construction intelligente du boîtier offre de nombreuses possibilités élégantes qui sont adaptées à l'aménagement individuel de l'intérieur.



L'exigence technique la plus importante concernant une sortie d'air au sol est la stabilité. Grâce à sa construction très résistante en acier inoxydable, PluggLine répond sans difficulté à l'ensemble des consignes dans le domaine des logements.

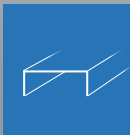


Une grande quantité d'air frais à l'intérieur

La sortie d'air au sol design à surface plane pour toutes les surfaces

Parquet

La forme allongée innovante du boîtier PluggLine s'adapte très bien au parquet et aux sols à l'aspect lames de bois.



Moquette

Les revêtements textiles s'adaptent parfaitement à la conception des caches design en acier inoxydables et du dessin de moquette assorti.

Pierre naturelle

Le marbre, le granite et autres font l'objet d'un succès de plus en plus grand dans les logements. Parfait pour insérer la sortie d'air au sol de manière discrète derrière l'aspect général.

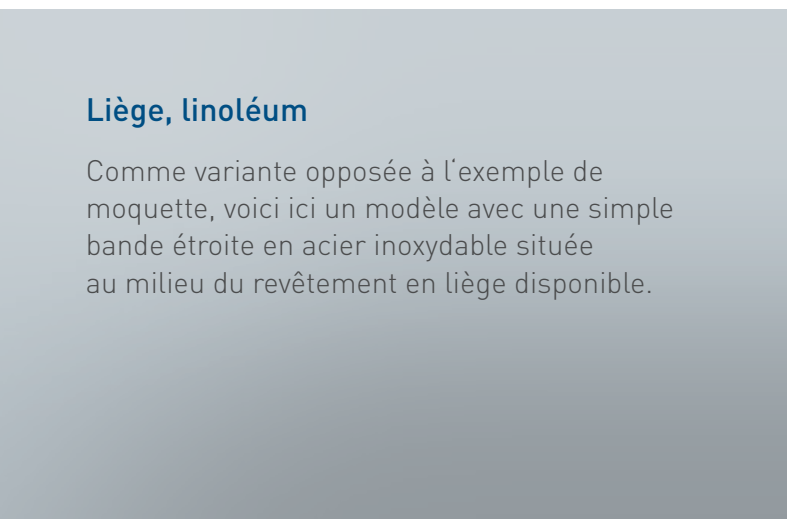


Utilisez le cache design PluggLine en combinaison avec le revêtement de sol de votre choix*.



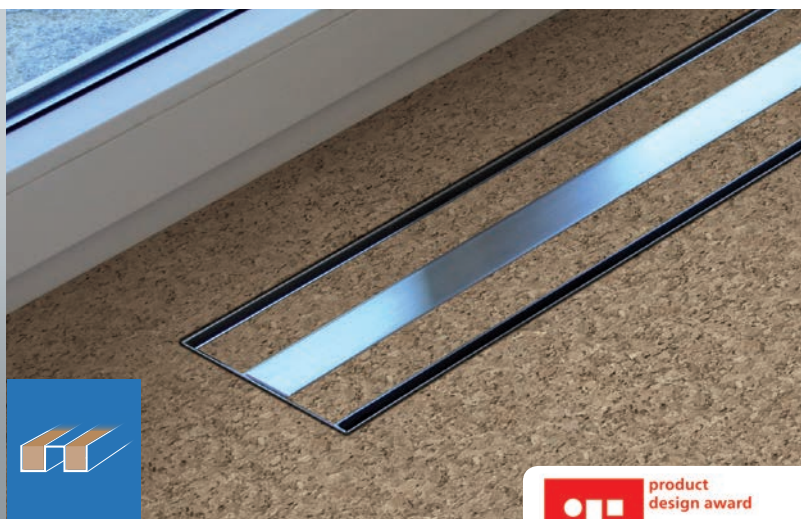
Céramique, carrelage

Les revêtements en céramique peuvent être découpés en fonction des dimensions intérieures du boîtier au millimètre près car le carrelage peut être ajusté.



Liège, linoléum

Comme variante opposée à l'exemple de moquette, voici ici un modèle avec une simple bande étroite en acier inoxydable située au milieu du revêtement en liège disponible.



Autres

Pour les amateurs des formes asymétriques, il existe le cache design également avec une répartition deux tiers / trois tiers du revêtement de sol et de la surface en acier inoxydable.

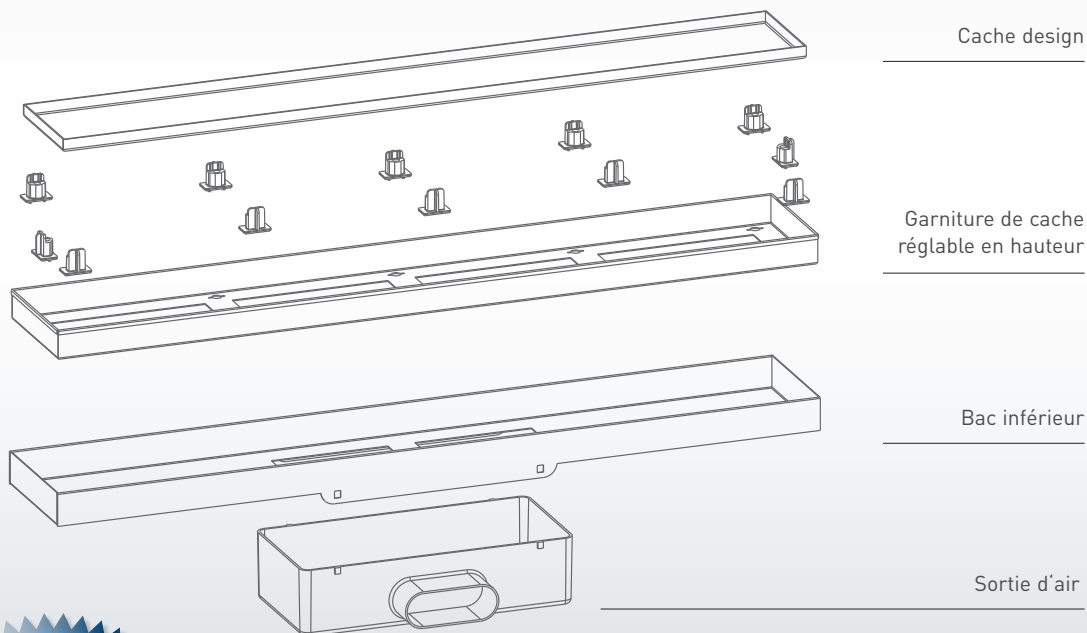
* Utilisez le cache design PluggLine en combinaison avec le revêtement de sol de votre choix.

Avantages – Montage facile

La sortie d'air au sol design à surface plane pour toutes les surfaces

Montage de la boîte de sol

Typiquement PLUGGIT - Le montage de PluggLine est simple et rapide. Grâce au réglage en hauteur, le boîtier en acier inoxydable peut être ajusté à surface plane en fonction de la hauteur de la structure ou de l'épaisseur du revêtement de sol. Le spectre suffit ici pour une hauteur de structure maximale de 130-190 mm entre le bord supérieur et le sol brut.



NOUVEAUTÉ
MONDIALE



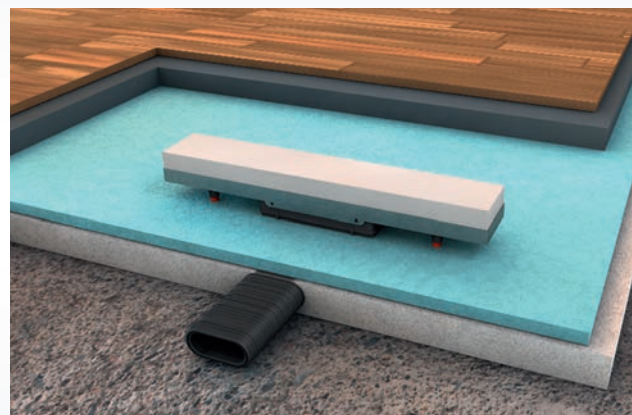
Avec la bande en polystyrène (l.),
le bord supérieur de la surface de
lachape peut être représenté
de manière symbolique; la structure
du sol et la position du boîtier
peuvent être alignés avec les
supports réglables et les embouts
sur la boîte de sol de manière précise.

Avantages

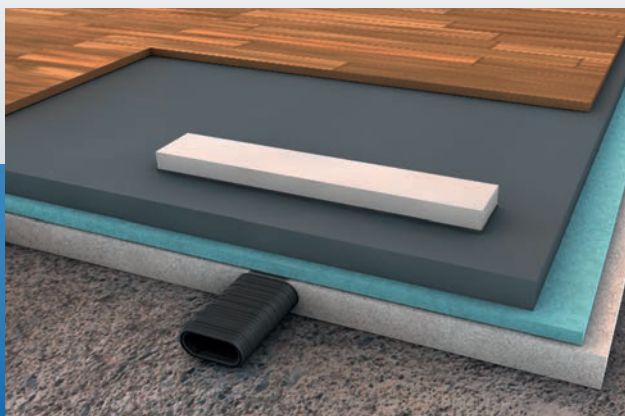
Les composants du système en parfaite concordance assurent un montage simple de la sortie d'air au sol design PluggLine qui permet d'économiser du temps et de l'argent. La flexibilité du montage permet une netteté au millimètre près entre le revêtement de sol et la surface du boîtier.



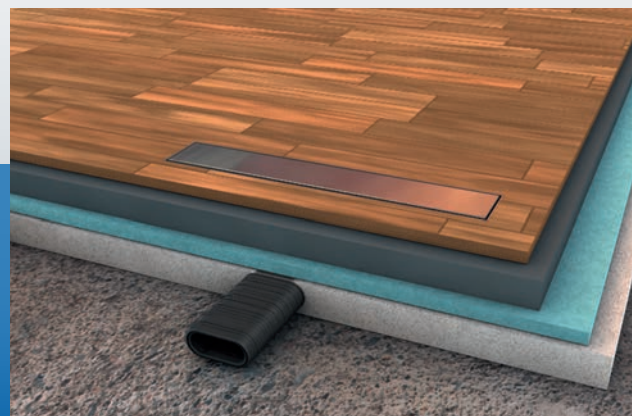
Revêtement en béton : Grâce aux pieds réglables en hauteur, le bac inférieur peut être mis en place de manière exacte. Il est inséré sur la sortie d'air.



Couche isolante : La couche isolante est posée en dessous du bord supérieur du bac inférieur en fonction de la hauteur de la chape.



Chape : La chape est traitée de façon nette avec le bord supérieur du bac inférieur. Une bande isolante peut être posée tout autour du bac inférieur et du bloc de polystyrène.



Enlever la bande de polystyrène, poser la garniture de cache réglable en hauteur dans le bac inférieur et l'orienter – c'est terminé. Le revêtement de sol souhaité peut maintenant être posé sur la chape et forme ainsi une unité à surface plane avec le cache design.



D'autres bonnes idées de



- **PluggLine** – Caches standard à surface plane
- **PluggFlex R** – Conduits d'aération ronds pour une installation dans du béton mouillé
- **Pluggit Avent** – Les dispositifs de ventilation modulaires (modèle de base à haut de gamme)
- **PluggVoxx** – L'air le plus sain pour votre maison

PLUGGIT
La ventilation résidentielle.

PluggLine Caches standard

L'air frais avec du style – magnifique!

Pour des passages d'air amené et d'air vicié de haute qualité

- Différents designs pour l'aménagement individuel de l'intérieur
- Format carré ou rectangulaire en fonction de l'utilisation et de la quantité d'air
- Montage simple et rapide

www.pluggit.com

PLUGGIT
La ventilation résidentielle.

PluggFlexR Conduits d'aération ronds

Le premier véritable conduit d'aération rond pour l'installation de systèmes de ventilation résidentiels

- Posé dans les revêtements en bâton
- Insonorisation par le profil ondulé et breveté PLUGGIT
- Classe de protection anti-incendie B1
- Convenant à un usage alimentaire

www.pluggit.com

PLUGGIT
La ventilation résidentielle.

Pluggit Avent Appareils de ventilation

La polyvalence modulaire

Le programme des systèmes de ventilation pour toutes les applications

- Équipement de base puissant avec une grande profondeur d'utilisation
- Économie d'espace pour le montage au mur et au plafond
- Extensible pour le confort individuel

www.pluggit.com

PLUGGIT
La ventilation résidentielle.

PluggVoxx Traitement de l'air

L'air le plus sain pour votre maison

Traitement de l'air par ionisation et photo-oxydation

- Réduit les substances nocives entrantes
- Idéal pour les personnes allergiques
- Peut être combiné directement avec les systèmes de ventilation Pluggit Avent

www.pluggit.com