

# FabricAir® Trevira

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

Sécher à l'air chaud (45°C [110°F] maximum).

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 20

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

Sécher à l'air chaud (45°C [110°F] maximum).

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 60

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

Sécher à l'air chaud (45°C [110°F] maximum).

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 70

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

Sécher à l'air chaud (45°C [110°F] maximum).

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 80

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

Sécher à l'air chaud (45°C [110°F] maximum).

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 30

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.



# FabricAir® Combi 65

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Combi 85

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.



# FabricAir® Combi 90

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, réinsérer les arceaux après le lavage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier. Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Lite 5

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Lite 10

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Lite 15

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Lite 20

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



## Procédure de lavage

- Pour un lavage optimal, retourner les gaines à l'envers avant le lavage. Si les gaines sont équipées avec le système tout-en-un, retirer les arceaux avant le lavage.
- Prérinçage : 20°C (70°F) env. 3 minutes sans aucun détergent.
- Prélavage : 40°C (104°F) env. 10 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Lavage : 40°C (104°F) env. 20 minutes. Utiliser les quantités de détergent recommandées par le fournisseur.
- Rincer soigneusement après chaque lavage.
- Ne pas ajouter d'adoucissant.
- Si possible, réinstaller les gaines immédiatement après le lavage et le séchage.
- Démarrer le système de ventilation afin de sécher les gaines.



## Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.

# FabricAir® Glass

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



### Procédure de lavage

Ne pas laver à la machine.



### Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement sèches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.



# FabricAir® Poly

## Informations générales

Afin d'assurer une distribution durable et optimale de l'air, les gaines doivent être exemptes de saleté et de poussière. Une maintenance efficace garantit que les gaines fournissent la quantité d'air nécessaire et assure également une durée de vie optimale du système de dispersion FabricAir®.



### Procédure de lavage

Ne pas laver à la machine.



### Séchage en machine

NE pas passer au sèche-linge!

## Stockage des gaines

S'assurer que les gaines sont complètement seches avant de les replier.  
Les gaines doivent être stockées dans un local sec.