



Sécheuse compacte à thermopompe et chargement frontal de 24 po, 4,5 pi³, ENERGY STAR®

DHP24404W3

Caractéristiques principales et avantages

ENERGY STAR®

Blomberg pense qu'une vie consciencieuse s'applique aussi au soin des vêtements. C'est pourquoi nous transposons la conservation d'eau et d'énergie intelligente à la salle de lavage. Toutes nos laveuses sont homologuées ENERGY STAR® et offrent un réglage automatique de l'eau à chaque brassée, garantissant ainsi efficacité et durabilité.

Sans conduit

La technologie OptiSense offre un contrôle précis de la consommation d'eau, de l'efficacité énergétique, des niveaux de détergent et de la durée de lavage, pour un lavage parfait à tout coup et une économie maximale des ressources.

Séchage rapide

Le cycle de séchage rapide des sècheuses Blomberg permet sécher rapidement et efficacement les petites brassées, ce qui vous fait gagner du temps sans compromettre la performance. Il est idéal lorsque vous avez besoin de sécher vos vêtements en vitesse.

Grande capacité

Les sècheuses de grande capacité de Blomberg vous permettent de sécher davantage de vêtements à chaque brassée, réduisant ainsi le nombre de cycles nécessaires. Vous économisez donc temps et énergie, tout en profitant d'une performance de séchage optimale.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Type de sècheuse	Sans ventilation
Matériau du tambour	Acier inoxydable
Style	Chargement frontal
Capacité	4,5 pi³
Connectivité	Wi-Fi avec HomeWhiz
Superposable	Oui
Ensemble de superposition inclus	Oui
Laveuse assortie	WM98220SX

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Éclairage intérieur	Non
Indicateur de nettoyage du filtre	Oui
Démarrage différé	0 à 24 heures
Indicateur de temps restant	Oui
Signal sonore de fin de cycle	Oui
Verrouillage enfants	Oui
Pieds de nivellement réglables	4

PROGRAMMES

Nbre de programmes	15
Normal / coton	Oui
Pressage permanent	Oui
Tissus mélangés	Oui
Délicat	Oui
Articles volumineux	Oui
Air froid	Oui
Jeans	Oui
Désinfection d'articles pour bébés	Oui
Programme silencieux	Oui
Vêtements de sport	Oui
Séchage rapide	Oui
Séchage minuté	Oui
Cycles à télécharger	Oui
Lavage en douceur	Oui
Repasse facile	Oui
OptiSense capteur de séchage	Oui

DIMENSIONS

Dimensions du produit (H. x l. x P.)	33 11/16 po x 23 9/16 po x 25 1/2 po
Poids du produit	122 lb

DÉTAILS TECHNIQUES

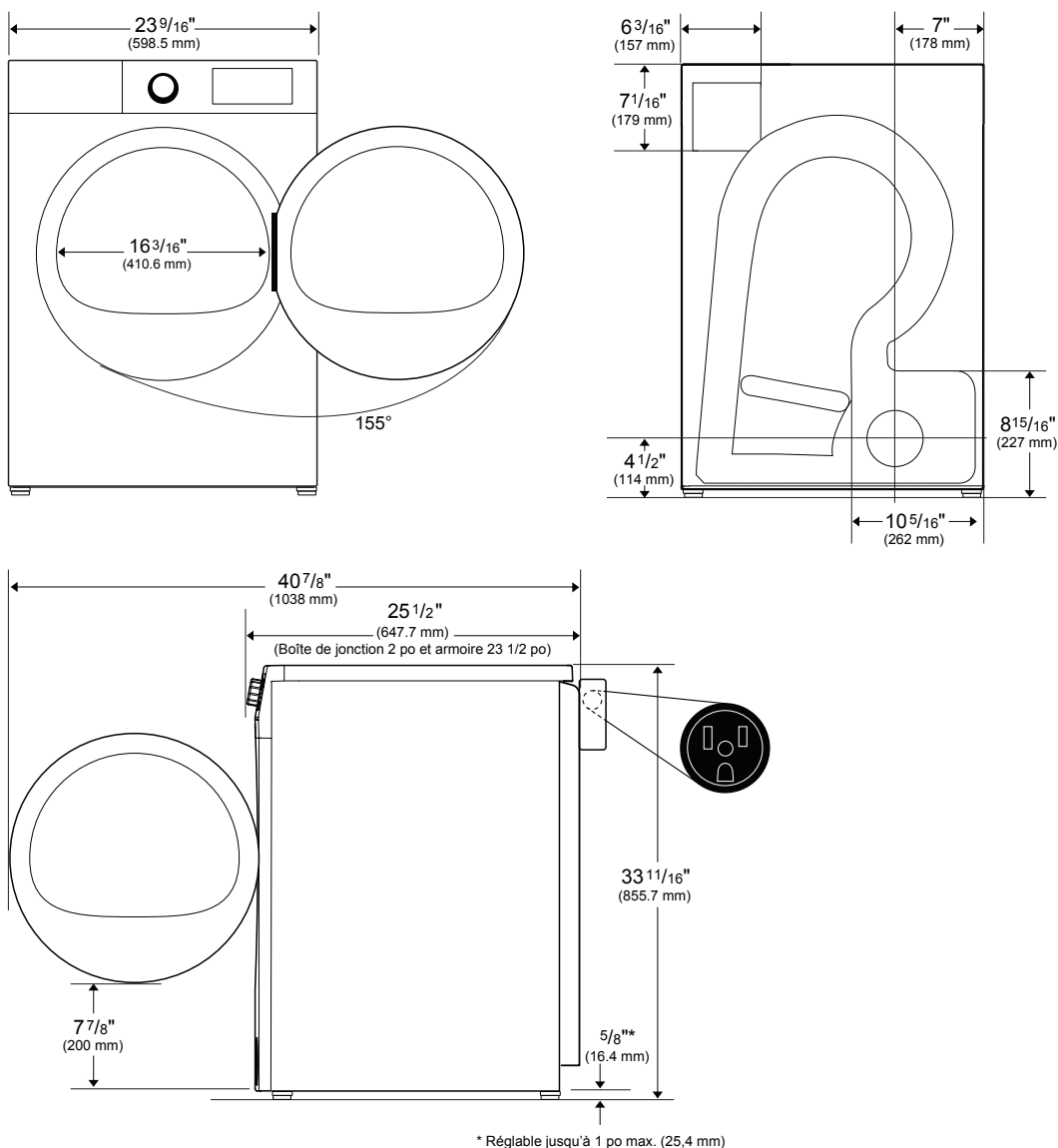
Source d'alimentation	Électrique
Courant nominal (A)	4
Tension	208-240 V
Fréquence	60 Hz
Emplacement de la charnière de la porte	Côté
Porte réversible	Oui

EFFICACITÉ

Homologation ENERGY STAR®	Oui
Consommation d'énergie annuelle totale (kWh)	181

**Sécheuse compacte à thermopompe et chargement frontal de
24 po, 4,5 pi³, ENERGY STAR®****DHP24404W3**

Dimensions et installation



1 AN	2 ANS
GARANTIE COMPLÈTE	GARANTIE DES PIÈCES

REMARQUE D'INSTALLATION : Toutes les dimensions (hauteur, largeur et profondeur) sont indiquées en pouces (et selon le système métrique). Beko Canada inc. se réserve le droit absolu de modifier les matériaux et les spécifications des produits en tout temps, sans préavis. Veuillez visiter notre site Web (Canada) www.blombergappliances.ca ou appeler au (Canada) 855-643-2356 pour vérifier les spécifications les plus récentes, les dimensions finales et tout autre détail avant la découpe et l'installation. Les renseignements sur la garantie limitée applicable au produit se trouvent dans la documentation qui accompagne le produit; vous pouvez également contacter votre gestionnaire de compte pour obtenir des renseignements supplémentaires. L'installateur a la responsabilité d'assurer une installation adéquate. La défaillance du produit en raison d'une mauvaise installation n'est pas couverte par la garantie limitée.



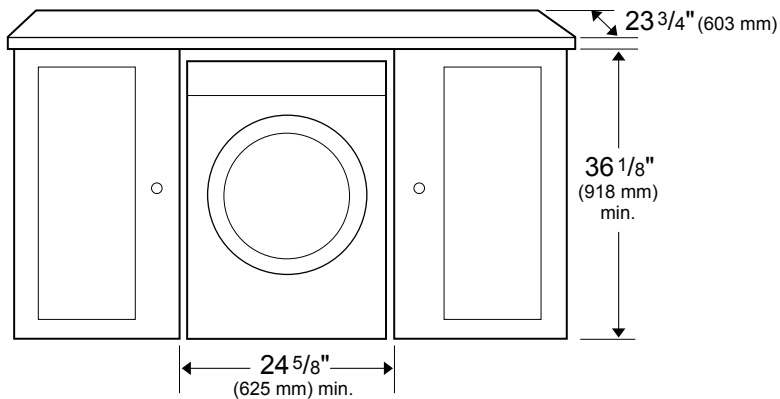
Sécheuse compacte à thermopompe et chargement frontal de 24 po, 4,5 pi³, ENERGY STAR®

DHP24404W3

Dimensions et installation

Dégagement requis pour l'installation sous le comptoir •

Sécheuse à ventilation seulement

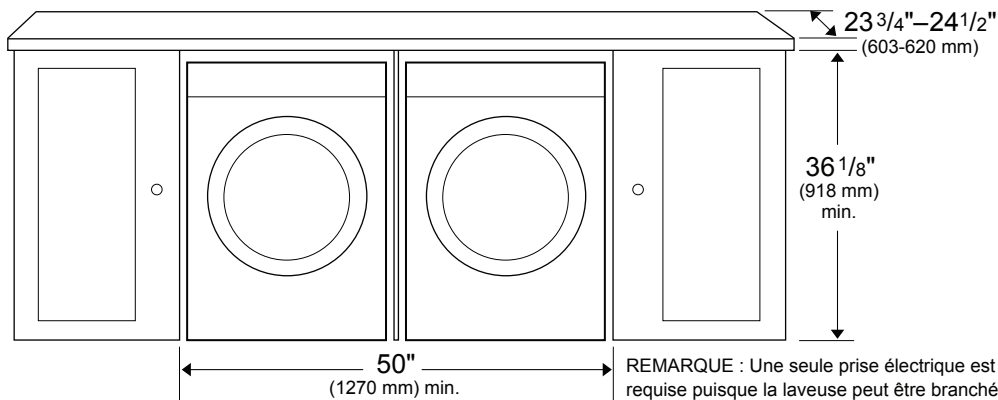


Dégagement minimal requis (installation autonome, côte à côte ou superposée) :

Laveuse	Sécheuse à ventilation
Au-dessus : 1 po (25 mm)	Haut : 1 po (25 mm)
De chaque côté : 1/2 po (13 mm)	Côtés : 3/16 po (4 mm)
Derrière : 1/2 po (13 mm)	Derrière : 4 po (101,6 mm)
Devant : 1/2 po (13 mm)	

Dégagement requis pour l'installation sous le comptoir

Laveuse et sécheuse à ventilation



REMARQUE : Une seule prise électrique est requise puisque la laveuse peut être branchée sur la sécheuse, mais deux prises électriques peuvent être utilisées.

Exigences de ventilation de la porte pour l'installation dans un placard

Laveuse : Persienne à fentes d'aération d'au moins 23 po² (148 cm²) située à 3 po (7,62 cm) du bas de la porte du placard.

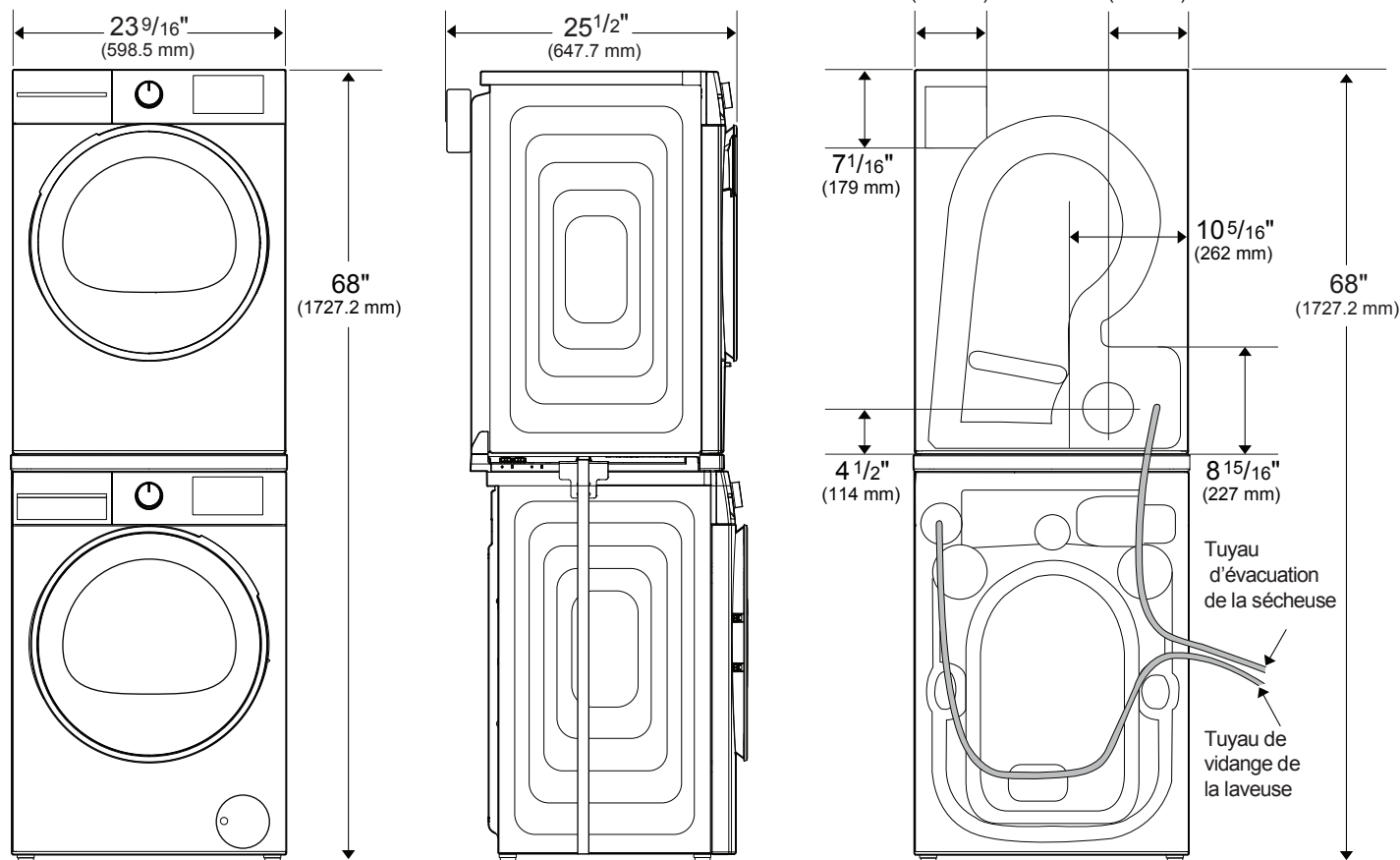
Sécheuse à ventilation : Persienne à fentes d'aération d'au moins 46 po² (297 cm²) située à 3 po (7,62 cm) du haut de la porte du placard.

Sécheuse à thermopompe : La porte du placard doit avoir deux ouvertures – une d'au moins 16 po² (103 cm²) à 3,2 po (8 cm) du bas et l'autre d'au moins 46 po² (294 cm²) à 3 po (7,5 cm) du haut.

**Sécheuse compacte à thermopompe et chargement frontal de
24 po, 4,5 pi³, ENERGY STAR®****DHP24404W3**

Dimensions et installation

Installation superposée – laveuse et sécheuse à ventilation



REMARQUE : Une seule prise électrique est requise puisque la laveuse peut être branchée sur la sécheuse, mais deux prises électriques peuvent être utilisées.

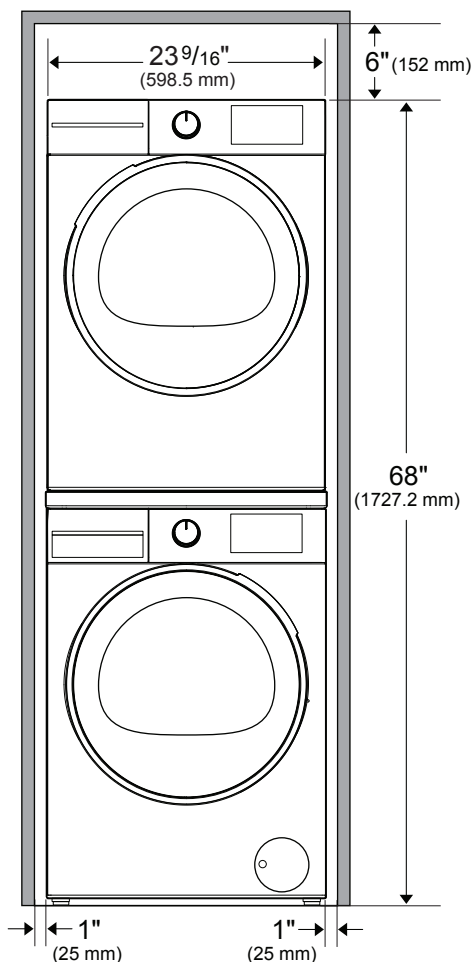


Sécheuse compacte à thermopompe et chargement frontal de 24 po, 4,5 pi³, ENERGY STAR®

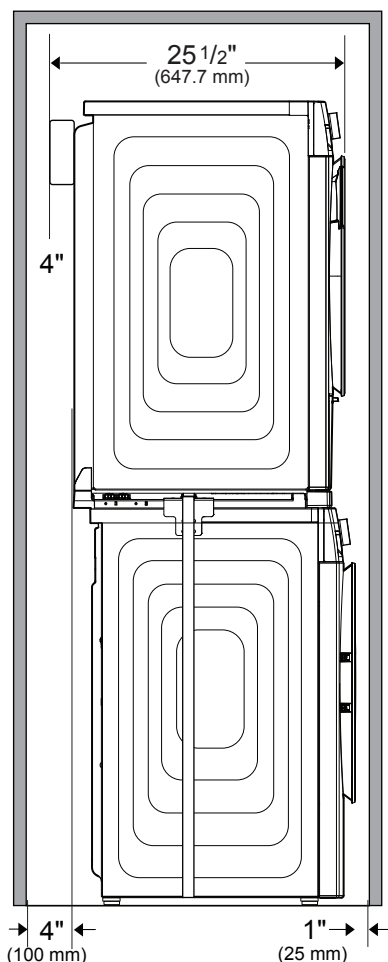
DHP24404W3

Dimensions et installation

Installation superposée dans un placard ou un espace fermé – laveuse et sécheuse à ventilation

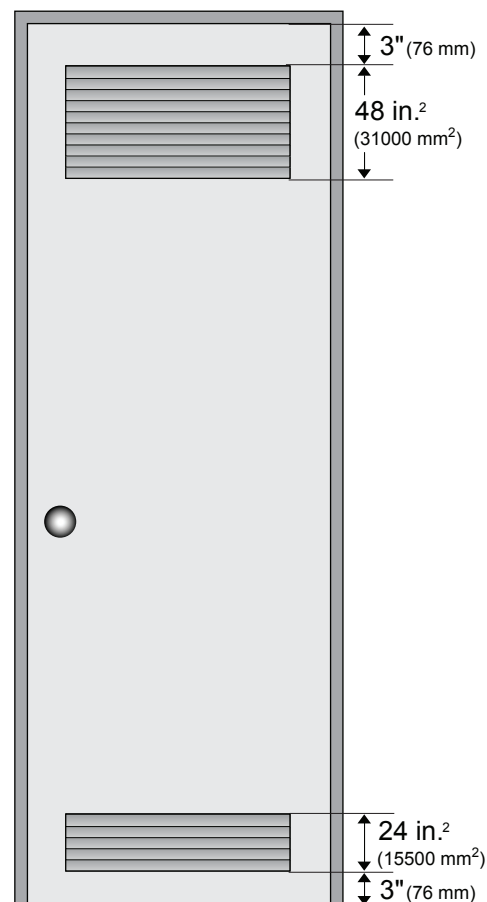


REMARQUE : Une seule prise électrique est requise puisque la laveuse peut être branchée sur la sécheuse, mais deux prises électriques peuvent être utilisées.



REMARQUE : L'espace de dégagement de 4 pouces requis doit être mesuré à partir de l'arrière de l'armoire de la sécheuse, et NON à partir de la boîte de jonction située en haut, à l'arrière de la sécheuse.

REMARQUE : L'espace de dégagement de 4 pouces n'est PAS mesuré à partir de l'arrière de l'armoire de la laveuse.



REMARQUE : Le devant du placard doit avoir deux bouches d'air non obstruées d'une surface totale combinée d'au moins 72 po² (465 cm²) et un dégagement minimal de 3 po (76 mm) au haut et au bas. Une porte à lattes avec un dégagement équivalent est acceptable.