

PW302718

CARACTÉRISTIQUES

Respirez un air plus pur et réduisez les résidus gras dans votre cuisine

Affirmez votre style avec un look professionnel en acier inoxydable ou optez pour une ventilation « cachée » plus discrète

La même construction robuste en acier inoxydable, les mêmes rebords ourlés finis à la main et les mêmes joints soudés que tous les produits Sub-Zero, Wolf, and Cove produits

Choix parmi des options de soufflerie interne, en ligne ou à distance (soufflerie requise)

Illumine votre zone de cuisson grâce à un éclairage à DEL avec deux réglages de luminosité

Faites confiance à une sentinelle thermique qui met la soufflerie en marche automatiquement ou augmente sa vitesse lorsque la température d'évacuation dépasse 200 °F

Minimise le reflux d'air froid grâce à la transition anti-retour

Lampes infrarouges offertes pour les modèles de 68 cm (27 po) de profondeur seulement - les ampoules ne sont pas comprises

ACCESSOIRES

Dosseret

Dosseret avec grilles chauffantes

Ensemble pour évacuation horizontale

Filtre de remise en circulation

Registre d'air d'appoint

Inline Blowers

Internal Blowers

Remote Blowers

30" Pro Wall Hood Duct Covers

Des accessoires sont offerts par les dépositaires Sub-Zero agréés. Pour obtenir des renseignements sur votre dépositaire local, rendez-vous à l'adresse subzero-wolf.com/locator.



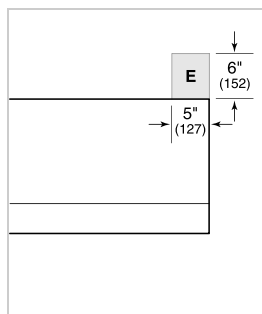
OPTIONS DE VENTILATEUR

- Interne de 300 pi³/min
- Interne de 400 pi³/min
- Interne de 600 pi³/min
- Interne de 800 pi³/min
- Interne de 1200 pi³/min
- En ligne de 600 pi³/min
- En ligne de 1100 pi³/min
- À distance de 600 pi³/min
- À distance de 900 pi³/min
- À distance de 1500 pi³/min

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Modèle	PW302718
Dimensions	30"W x 18"H x 27"D
Poids	69 lbs
Alimentation électrique	110/120 VAC, 60 Hz
Service électrique	Circuit dédié 15 A
Emplacement de l'évacuation	Vertical or Horizontal
Dimensions de l'évacuation	Rond 10 po
Bas de la hotte jusqu'au dessus du comptoir	30" to 36"

ÉLECTRIQUE



NOTE: Dimensions in parenthesis are in millimeters unless otherwise specified

DIMENSIONS

