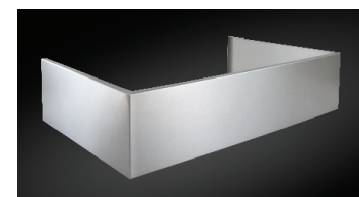




WPD38I Series

This UL-Rated Outdoor Pro-Style hood is constructed with brushed corrosion-resistant stainless steel to ensure long life in outdoor areas. This hood will remain a beautiful addition to your outdoor kitchen for many years to come.

- Powered by internal blower system with 1300 MAX blower CFM. Quiet 2.0 sones at normal setting.
- 4-speed rotary control with separate On/Off speed control gives you the convenience of automatically remembering last setting.
- One-level LED cooktop lighting. (Bulbs included.)
- Easily accessible, dishwasher-safe corrosion-resistant stainless steel baffle filters with handles.
- Optional corrosion-resistant flue cover attaches to the top of the range hood.

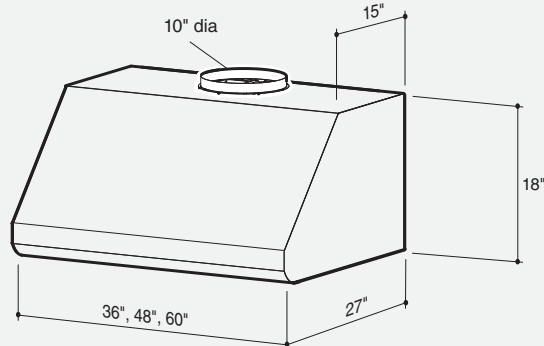


best[®]
PERFORMANCE THAT INSPIRES

At **BEST**, we make high performance range hoods that perform beautifully. Astonishingly quiet. Impressively effective. Remarkably efficient. And perfectly suited for the most distinguished kitchens.

Whether it's the centerpiece of the room or letting its surroundings shine, **BEST** is where high-end performance inspires.

Installation height above the cooking surface: 36"



Standard Flue Cover

Corrosion-resistant flue cover in professional-grade stainless steel attaches to the top of the range hood shell. Available in 30"-54" telescopic heights.



- Telescopic 30"-54" = 10'-12' ceiling

HOOD SIZES*

Internal Blower, Dual — Depth: 27"

36" WPD38I36SB **48"** WPD38I48SB **60"** WPD38I60SB

* For exact dimensions, please refer to the technical drawing of each model.

FEATURES

Finish	Corrosion-Resistant Stainless Steel (Grade 304)
Lighting Type	LED, 6 W, GU10, R16
Number of Lamps	2 on 36" 3 on 48" and 60"
Lighting Level	1
Lighting Lamps Included	Yes
Control Type	4-speed, Rotary, Illuminated ON/OFF Indicator
Control Features	Heat Sentry™
Remote Control	Not Available
Filter Type	304 Stainless Steel Baffle
Non-ducted Capability	No

HOOD BLOWER INCLUDED WPD38I

Internal

Max Blower CFM* 1300

ACCESSORIES

Flue Cover (Standard Depth) 30"-54" AEWPD3054SB

INSTALLATION REQUIREMENTS

Amps @ 120 V	9.0 Max
Electrical Connection	Direct Wire
Duct Size: Internal Blower	10"
Duct Direction	Vertical
Backdraft Damper	Not Included

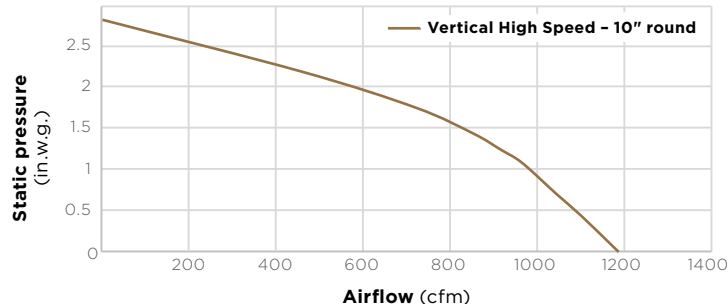
*MAX Blower CFM indicates the performance of the hood blower in open air and is not HVI certified.

HVI PERFORMANCE

INTERNAL BLOWERS, DUAL - WPD38I

Sones	
Normal Speed	High Speed
2.0	11.0
CFM	
Normal Speed	High Speed
430	1160

AIRFLOW PERFORMANCE



HVI-2100 CERTIFIED RATINGS comply with new testing technologies and procedures prescribed by the Home Ventilating Institute, for off-the-shelf products, as they are available to consumers. Product performance is rated at 0.1 and 0.25 in. static pressure at high speed based on tests conducted in an HVI-approved state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.



Série WPD38I

Cette hotte extérieure de style professionnel certifiée UL est fabriquée d'acier inoxydable brossé résistant à la corrosion pour assurer une longue durée de vie dans des environnements extérieurs. Cette hotte demeurera un ajout magnifique à votre cuisine extérieure pendant de nombreuses années à venir.

- Alimentée par un ventilateur interne d'une puissance maximale de 1300 pi³/min. Niveau sonore silencieux de 2,0 sones à vitesse normale.
- Commande rotative à 4 vitesses avec interrupteur à bascule marche/arrêt séparé permettant de mémoriser automatiquement le dernier réglage.
- Éclairage DEL à 1 intensité (ampoules incluses).
- Filtres à chicanes en acier inoxydable munis de poignées, facilement accessibles, résistants à la corrosion et lavables au lave-vaisselle.
- Revêtement de cheminée se fixant à la partie supérieure de la hotte, résistant à la corrosion, offert en option.

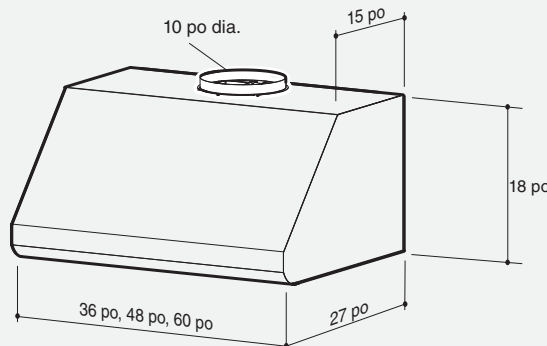


best[®]
LA PERFORMANCE QUI INSPIRE

Chez **BEST**, nous fabriquons des hottes de cuisinière haute performance qui fonctionnent à merveille. Étonnamment silencieuses. D'une puissance impressionnante. Remarquablement efficaces. Et parfaitement adaptées aux cuisines les plus distinguées.

Qu'il s'agisse de la pièce maîtresse ou qu'elle fasse briller son environnement, la hotte **BEST** inspire la performance haut de gamme.

Hauteur d'installation recommandée
au-dessus de la surface de cuisson: 36 po



Revêtement de cheminée de profondeur standard

Un revêtement de cheminée en acier inoxydable de calibre professionnel résistant à la corrosion se fixe sur la tête de l'auvent de la hotte. Il est offert en hauteur télescopique de 30 po à 54 po.



- Plafonds de 10 à 12 pi = hauteur télescopique de 30 à 54 po

DIMENSIONS*

Ventilateur interne double — Profondeur: 27 po

36 po WPD38I36SB

48 po WPD38I48SB

60 po WPD38I60SB

* Pour les dimensions exactes, veuillez vous référer au dessin technique de chaque modèle.

CARACTÉRISTIQUES

Fini	Acier inoxydable résistant à la corrosion (Grade 304)
Type d'éclairage	DEL, 6 W, GU10, R16
Nombre d'ampoules	2 pour format 36 po 3 pour formats 48 po et 60 po
Intensité d'éclairage	1
Ampoules incluses	Oui
Type de commande	Commande rotative quatre vitesses avec indicateur de marche lumineux
Caractéristiques de la commande	Heat Sentry ^{MC}
Télécommande	Aucune
Type de filtre	Filtres à chicanes en acier inoxydable (Grade 304)
Installation sans conduit	Non

VENTILATEUR INCLUS

WPD38I

Interne

Puissance max. du ventilateur*

1300

ACCESOIRES

Revêtement de cheminée (profondeur standard) **30 po-54 po** AEWPD3054SB

EXIGENCES D'INSTALLATION

Intensité à 120 V:

ventilateur interne 9,0 A

Raccordement électrique Direct

Dimensions du conduit:

ventilateur interne 10 po

Orientation de sortie Verticale

Volet antiretour Non inclus

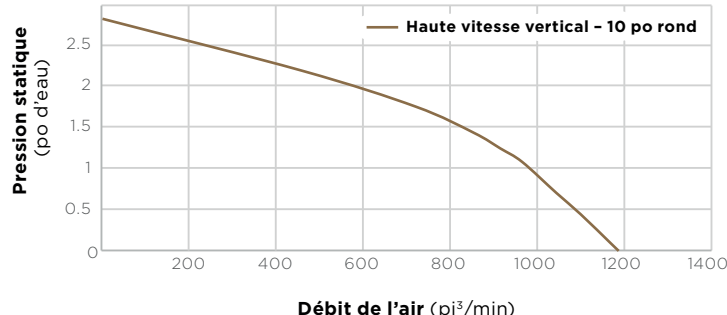
*La puissance maximum du ventilateur indique la performance du ventilateur de la hotte à l'air libre et n'est pas certifiée par le HVI.

RENDEMENT HVI

VENTILATEUR INTERNE - WPD38I

Sones	
À vitesse normale	À haute vitesse
2,0	
430	1160

DÉBIT DE L'AIR (PI³/MIN)



L'HOMOLOGATION HVI-2100 est conforme aux nouvelles techniques et procédures d'essai prescrites par le Home Ventilating Institute pour les produits d'emploi courant, dès leur disponibilité pour les consommateurs. Le rendement du produit est évalué à une pression statique de 0,1 po et de 0,25 po, d'après les tests effectués dans un laboratoire d'essai ultra-perfectionné et approuvé par le HVI. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.