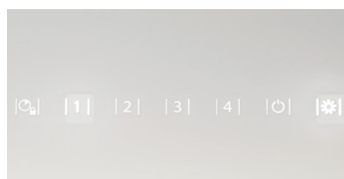




## WCB3 Series

Characterized by its sleek profile, this chimney range hood model will add a subtle hint of joy to contemporary and modern decors.

- Powered by internal blower system with 650 MAX blower CFM. Very quiet 1.5 sones at normal setting.
- 4-speed Soft-Touch controls with blue or white backlighting and 5 minute delay-off feature keeps hood running after cooking to ensure smoke and odors have cleared the environment.
- Three-level Integrated LED modules provide even lighting over the cooktop.
- Hybrid aluminum mesh and stainless steel low profile baffle filters effectively capture grease and are dishwasher safe making it easier to have a cleaner, odor-free kitchen.
- CRT Technology for Code Ready™ Technology (CRT) provides ability to reduce airflow to 300 CFM to address local codes or make-up air requirements.
- Modern design with choice of standard white, grey and black glass colors or interchangeable optional color panels to help personalize your kitchen decor.



# best®

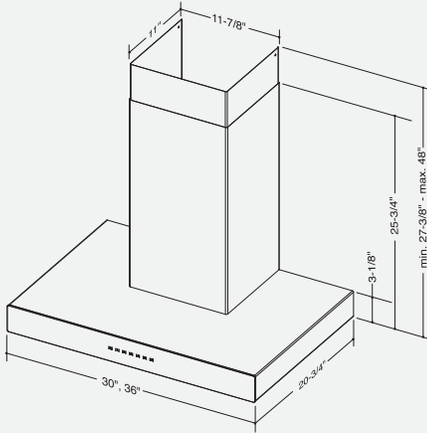
PERFORMANCE THAT INSPIRES

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: 24"-36"

Telescopic flue for 8'-9' ceiling is standard.  
Optional flue extension for 10' ceiling.



If needed, ask a recommended installer to limit discharge to 300 or 400 CFM.

## HOOD SIZES\*

Internal Blower - Depth: 20-3/4" - Stainless Steel

Black glass:	30" WCB3I30SBS	36" WCB3I36SBS
White glass:	30" WCB3I30SBN	36" WCB3I36SBN
Grey glass:	30" WCB3I30SBW	36" WCB3I36SBW
Require a glass panel:	30" WCB3I30SBB	36" WCB3I36SBB (sold separately)

Internal Blower - Depth: 20-3/4" - Black Stainless Steel

Black glass:	30" WCB3I30BLSB	36" WCB3I36BLSB
--------------	-----------------	-----------------

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

## FEATURES

Finish	Brush Stainless Steel with white, black or grey glass / Black Stainless Steel with black glass
Lighting Type	PURLED™, 5.5W, 1100 Lumens, 3000K
Number of Lamps	2
Lighting Levels	3
Lighting Lamps Included	Yes
Control Type	4-speed Soft Touch
Control Features	Heat Sentry™, Delay-off
Remote Control	Not Available
Filter Type	Hybrid Baffle
Non-ducted Capability	No

## HOOD BLOWER INCLUDED WCB3

Internal	
Max Blower CFM*	650

## ACCESSORIES

Stainless Steel	
10' Flue Extension	AEWCB3SB
Black Stainless Steel	
10' Flue Extension	AEWCB3BLS
Glass Panels	White, Grey, Black, Emerald, Lime, Orange, Purple, Red

## INSTALLATION REQUIREMENTS

Amps @ 120V	3.3
Electrical Connection	Plug In
Duct Size: Internal Blower	3-1/4" x 10"
Duct Direction	Vertical / Horizontal

\*MAX Blower CFM indicates the performance of the hood blower in open air.

## HVI PERFORMANCE

### INTERNAL - BLOWER WCB3 (VERTICAL)

SONES		
Normal Speed	High Speed*	
1.5	11.5	

CFM		
Normal Speed	High Speed*	High Speed*
200	0.25 in. w.g. 540	0.1 in. w.g. 570

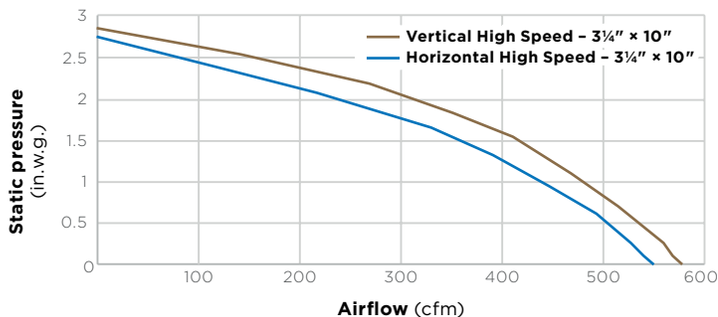
### INTERNAL - BLOWER WCB3 (HORIZONTAL)

SONES		
Normal Speed	High Speed*	
1.4	11.0	

CFM		
Normal Speed	High Speed*	High Speed*
190	0.25 in. w.g. 515	0.1 in. w.g. 540

## 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 .01 in. static pressure, based on tests conducted in AMCA's state-of-the-art test laboratory. Sones are a measure of humanly-perceived loudness, based on laboratory measurements.



BESTRANGEHOODS.COM  
USA 800-558-1711

BESTRANGEHOODS.CA  
CANADA 800-567-3855

99046101C 10/21





## Série WCB3

Par son design mince et profilé, ce modèle de hotte cheminée vient subtilement égayer les décors contemporains et modernes.

- Alimentée par un ventilateur interne d'une puissance maximale de 650 pi<sup>3</sup>/min. Niveau sonore très silencieux de 1,5 sone à vitesse normale.
- Commande à effleurement à 4 vitesses avec rétroéclairage bleu ou blanc et fonction d'arrêt différé de 5 minutes qui maintient la hotte en fonction après la cuisson afin d'assurer l'évacuation de la fumée et les odeurs.
- Les modules à DEL intégrés à 3 intensités fournissent un éclairage uniforme de la surface de cuisson.
- Filtres hybrides à chicanes en acier inoxydable à profil mince avec mailles en aluminium, lavables au lave-vaisselle, capturent efficacement les graisses pour une cuisine fraîche et saine.
- La technologie CRT permet de réduire le débit d'air à 300 pi<sup>3</sup>/min afin de se conformer aux codes locaux ou aux exigences en apport d'air.
- Design moderne avec choix de couleurs de façade de verre standards blanc, gris et noir ou de façades de verre de couleur facilement interchangeables en option, pour vous aider à personnaliser le décor de votre cuisine.



# best<sup>®</sup>

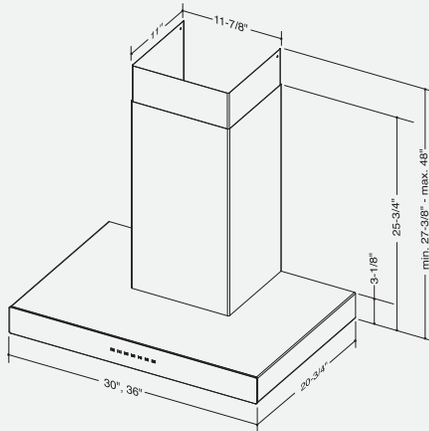
LA PERFORMANCE QUI INSPIRE

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 : de 24 à 30 po

Cheminée télescopique pour plafonds de 8 à 9 pi comprise.  
Rallonge de cheminée en option pour plafonds de 10 pi.



Si nécessaire, demander à  
un installateur recommandé  
pour limiter le débit d'air  
à 300 ou 400 pi<sup>3</sup>/min.

## DIMENSIONS\*

Ventilateur interne — Profondeur : 20 3/4 po —  
Acier inoxydable

Verre noir :	30 po WCB3I30SBS	36 po WCB3I36SBS
Verre blanc :	30 po WCB3I30SBN	36 po WCB3I36SBN
Verre gris :	30 po WCB3I30SBW	36 po WCB3I36SBW
Sans verre :	30 po WCB3I30SBB	36 po WCB3I36SBB

(vendu séparément)

Ventilateur interne — Profondeur : 20 3/4 po —  
Acier inoxydable noir

Verre noir :	30 po WCB3I30BLSB	36 po WCB3I36BLSB
--------------	-------------------	-------------------

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

## CARACTÉRISTIQUES

<b>Fini</b>	Acier inoxydable brossé avec verre blanc, noir ou gris / Acier inoxydable noir brossé avec verre noir
<b>Type d'éclairage</b>	PURLED <sup>MC</sup> , 5,5 W chaque, 1100 lumens, 3000K
<b>Nombre d'ampoules</b>	2
<b>Intensités d'éclairage</b>	3
<b>Ampoules incluses</b>	Oui
<b>Type de commande</b>	Commande à effleurement à quatre vitesses
<b>Caractéristiques de la commande</b>	Heat Sentry <sup>MC</sup> , fonction d'arrêt différé
<b>Télécommande</b>	Aucune
<b>Type de filtre</b>	Filtres à chicanes hybrides
<b>Installation sans conduit</b>	Non

## VENTILATEUR INLCUS WCB3

Interne	
Puissance max. du ventilateur*	650

## ACCESSOIRES

Rallonges de cheminée de 10 pi en acier inoxydable	AEWCB3SB
Rallonges de cheminée de 10 pi en acier inoxydable noir	AEWCB3BLS
Façades de verre	Blanc, gris, noir, émeraude, lime, orange, pourpre, rouge

## EXIGENCES D'INSTALLATION

Intensité à 120V : ventilateur interne	3,3 A
Raccordement électrique	Fiche
Dimensions du conduit : ventilateur interne	3 1/4 po x 10 po
Orientation de sortie	Verticale / horizontale

\*La puissance maximum du ventilateur indique la performance du ventilateur de la hotte à l'air libre.

## RENDEMENT HVI

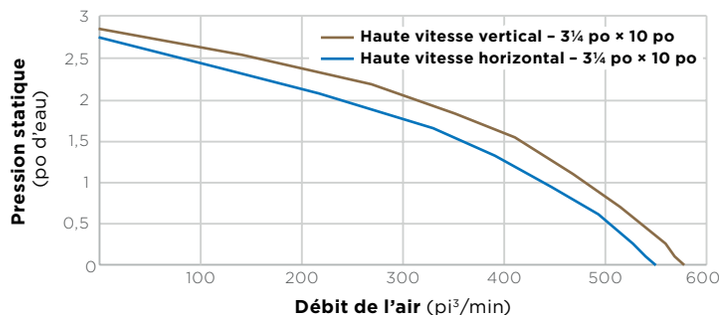
### VENTILATEUR INTERNE WCB3 (VERTICAL)

SONES		
À vitesse normale 1,5	À haute vitesse* 11,5	
PI <sup>3</sup> /MIN		
À vitesse normale 200	À haute vitesse* 0,25 po d'eau 540	À haute vitesse* 0,1 po d'eau 570

### VENTILATEUR INTERNE WCB3 (HORIZONTAL)

SONES		
À vitesse normale 1,4	À haute vitesse* 11,0	
PI <sup>3</sup> /MIN		
À vitesse normale 190	À haute vitesse* 0,25 po d'eau 515	À haute vitesse* 0,1 po d'eau 540

## DÉBIT DE L'AIR (PI<sup>3</sup>/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 le laboratoire d'essai ultra-perfectionné de l'AMCA. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.