



## Série WCT1

La hotte cheminée de style en « T » offre une touche moderne. Sa ventilation puissante peut satisfaire aux besoins du chef qui sommeille en vous, tout en offrant un design innovateur qui s'adapte à toute cuisine.

- Alimentée par un ventilateur interne d'une puissance maximale de 650 pi<sup>3</sup>/min. Niveau sonore très silencieux de moins de 1 sone à vitesse normale.
- SmartSense® utilise des capteurs infrarouges pour détecter la chaleur provenant de votre cuisinière, puis ajuste automatiquement la vitesse du ventilateur pour éliminer la chaleur, le CO<sub>2</sub> et les autres émanations de cuisson.
- La commande vocale permet un fonctionnement mains libres de votre hotte. Activez votre hotte, contrôlez la vitesse du ventilateur et l'éclairage d'une simple commande vocale.
- La commande capacitive à glisseur offre un contrôle précis depuis le dessous de la hotte, laissant les lignes élégantes de la hotte vous inspirer.
- Les modules à DEL rectangulaires résistants à la chaleur fournissent un excellent éclairage.
- Les filtres à chicane hybrides lavables au lave-vaisselle capturent efficacement les graisses.
- La technologie CRT permet de réduire le débit d'air à 300 ou 400 pi<sup>3</sup>/min afin de se conformer aux codes locaux ou aux exigences en apport d'air.
- Installation facile par une seule personne.



# best®

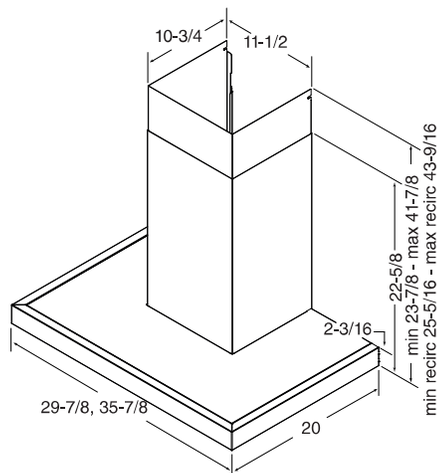
LA PERFORMANCE QUI INSPIRE

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 : de 24 à 30 po**

Cheminée télescopique pour plafonds de 8 à 9 pi comprise. Le conduit décoratif supérieur peut être inversé pour cacher les fentes dans certaines applications selon les hauteurs d'installation.



Les dimensions sont en pouces.

## RENDEMENT HVI

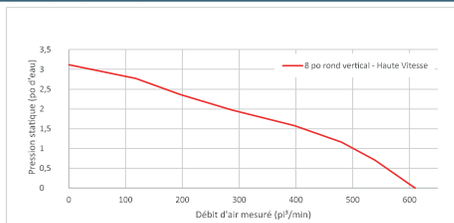
### VENTILATEUR INTERNE - WCT1

|                             | SONES |               |               |       |
|-----------------------------|-------|---------------|---------------|-------|
|                             | Basse | Moyenne-Basse | Moyenne-Haute | Haute |
| 8 po rond vertical          | 0,3   | 1,0*          | 3,0*          | 10,0  |
| 6 po rond vertical          | <0,3  | 1,2*          | 4,0*          | 10,5  |
| 3-1/4 po x 10 po vertical   | <0,3  | 0,9*          | 3,0*          | 9,5   |
| 3-1/4 po x 10 po horizontal | <0,3  | 0,9*          | 3,0*          | 10,0  |

|                             | PI <sup>3</sup> /MIN |               |               |                     |                    |
|-----------------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------------|--------------------|
|                             | Basse                | Moyenne-Basse | Moyenne-Haute | Haute 0,25 po d'eau | Haute 0,1 po d'eau |
| 8 po rond vertical          | 130                  | 190*          | 310*          | 580                 | 600                |
| 6 po rond vertical          | 130                  | 180*          | 290*          | 550                 | 570                |
| 3-1/4 po x 10 po vertical   | 130                  | 190*          | 300*          | 570                 | 590                |
| 3-1/4 po x 10 po horizontal | 110                  | 190*          | 300*          | 550                 | 570                |

\* Signifie que la donnée n'est pas certifiée par le HVI, mais a été obtenue suivant les procédures de test standardisées du HVI.

## 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 en haute vitesse d'après les tests effectués dans un laboratoire d'essai ultra-perfectionné approuvé par le HVI. Le sone est une mesure de la perception humaine de la puissance sonore, d'après des mesures effectuées en laboratoire.



BESTRANGHOODS.COM  
USA 800 558-1711

BESTRANGHOODS.CA  
CANADA 800 567-3855

## DIMENSIONS\*

**Ventilateur interne simple - Profondeur : 20 po**

**30 po WCT1306SS**

**36 po WCT1366SS**

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

## CARACTÉRISTIQUES

|  |  |
|--|--|
| <b>Fini</b>                            | Acier inoxydable brossé (Grade 430)  |
| <b>Type d'éclairage</b>                | Module à DEL (6 W par module, Température de couleur 3000K)  |
| <b>Nombre de modules</b>               | 2  |
| <b>Intensités d'éclairage</b>          | 4  |
| <b>Modules inclus</b>                  | Oui  |
| <b>Type de commande</b>                | Capacitive à glisseur à quatre vitesses  |
| <b>Caractéristiques de la commande</b> | Commande vocale, fonction d'arrêt différé, SmartSense®, Heat Sentry <sup>MC</sup> , indicateur d'entretien des filtres |
| <b>Commande à distance</b>             | BEST Kitchen app   |
| <b>Type de filtre</b>                  | Filtres hybrides à chicanes  |
| <b>Installation sans conduit</b>       | Oui  |

## VENTILATEUR INCLUS WCT1

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| <b>Interne</b>                        |     |
| <b>Puissance max. du ventilateur*</b> | 650 |

## ACCESSOIRES

|  |  |
|--|--|
| <b>Ensemble ADA</b>                        | HAWRK5   |
| <b>Ensemble de recirculation</b>           | ANKWCPST1  |
| <b>Dispositif d'apport d'air universel</b> | MD6TU, MD8TU, MD10TU (prise d'air frais à prévoir) |
| <b>Prises d'air frais</b>                  | 641FA, 643FA, 610FA                                |

## EXIGENCES D'INSTALLATION

|  |   |
|--|---|
| <b>Intensité à 120V :</b>                          |   |
| <b>ventilateur interne</b>                         | 3,7 A                                   |
| <b>Raccordement électrique</b>                     | Direct                                  |
| <b>Dimensions de conduit (ventilateur interne)</b> | 3-1/4 po x 10 po rectangulaire          |
|  | 6 po rond                               |
|  | 8 po rond                               |
| <b>Orientation de sortie</b>                       | Verticale ou horizontale                |
| <b>Volet antiretour</b>                            | Inclus (6 po, 8 po et 3-1/4 po x 10 po) |

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

