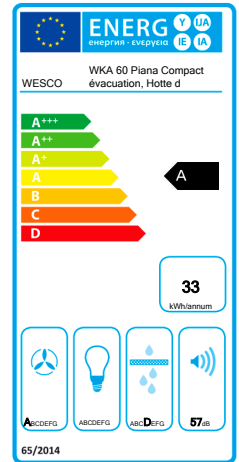




- Combinaison cuisson/aération, solution gain de place pour micro-cuisines
- Commande intuitive à touche coulissante, accès rapide aux fonctions essentielles
- Confort de cuisson accru grâce à la régulation automatique du ventilateur Auto-Run®Plus
- Filtre de désodorisation Plasma ultra-efficace et sans entretien pour prolonger la durée de fonctionnement (option)
- Kit LED avec témoin de fonctionnement pour filtre plasma ultra-silencieux (option)



Connexions pour entrées d'air

Une hotte à évacuation doit être couplée à un système d'entrée d'air pour équilibrer le bilan aéraulique.



Détection de débordement / Arrêt de sécurité

Déclenchement automatique de la zone de cuisson en cas de débordement pour prévenir l'encroûtement du plan de cuisson et les risques de surchauffe.



Nettoyage facile & propreté parfaite

Tous les éléments essentiels, amovibles ou non, sont faciles à nettoyer.



Fonction feu vif

Fonction activant la puissance maximale d'un foyer en début de cuisson pour revenir ensuite automatiquement à la puissance de feu préréglée.



Eco-efficience

Les hottes éco-efficientes sont équipées d'un ventilateur à moteur EC, d'un éclairage LED et d'un bloc ventilateur à flux optimisé.



autoRun® plus

Fonction gérant automatiquement l'aération en fonction de l'utilisation de la table de cuisson et de la puissance de feu utilisée.



Induction

Technique de cuisson qui chauffe les casseroles sans chauffer le plan de cuisson grâce au principe de l'induction électromagnétique et des courants de Foucault.



Arrêt de sécurité

Arrêt après une durée limite d'utilisation préprogrammée pour chaque zone de cuisson, variable en fonction de la puissance de feu utilisée.



Fonction garde-chaud

Fonction servant à maintenir des aliments au chaud, très pratique quand le repas est retardé.



Minuterie

Fonction servant à régler la durée de cuisson et à déclencher automatiquement la zone de cuisson quand le temps de cuisson est atteint.



Détection des casseroles

Plan de cuisson détectant automatiquement la présence d'une casserole ou d'une poêle compatible avec l'induction.

Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 160 W	Pression maximale évacuation	550 Pa
Consommation électrique totale	Max. 7560 W	Pression intensive évacuation	555 Pa
Indication de tension et de fréquence	400 V ~ 50 Hz	Couleur du corps de hotte	Noir
Nombre de ventilateurs	1	Couleur du verre	Noir
Débit d'air libre ventilateur	645 m³/h	Largeur	60 cm
Débit d'air libre total du ventilateur	645 m³/h	Profondeur	51 cm
Vitesses	4/1 intensiv	Commande	Touch Control
Débit d'air min. évacuation	170 m³/h	Gamme de produit	BASIC
Débit d'air max. évacuation	385 m³/h	Mode de fonctionnement	Evacuation
Débit d'air intensif évacuation	620 m³/h	Diamètre du raccord d'évacuation	l'arrière
Niveau sonore min. évacuation *	45 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	AC
Niveau sonore max. évacuation *	57 dB(A) re1pW	Nombre de filtres à graisses	
Niveau sonore intensif évacuation *	67 dB(A) re1pW	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Pression minimale évacuation	150 Pa	Poids net	16 kg

* Niveau sonore dB(A)re 1 pW selon la norme EN 60704-3

Numéro d'article	Désignation	CHF excl. MwSt / TAR	CHF inkl. MwSt / TAR
4012499-000	WKA 60 Piana Compact évacuation, Hotte de table Piana Compact (induction)	970.00	1048.55

Données d'installation - bloc-moteur

manchette de sortie	Typ 89K, 222x89 mm
---------------------	--------------------------

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Possibilité de monter une gaine extra-plate WESCO type 89 K (option) en dehors des meubles standard (p. ex. îlots)
- Possible dès largeur de meuble 600 mm
- Pose affleurée ou en applique du plan de cuisson
- Raccordement 400V ~ / 50 Hz / fusible 16 A

Instructions d'installation évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 150 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée
- Raccordement vers EVK 230 V et ZLR Prime 230 V intégré

Instructions d'installation circuit fermé

- Circuit fermé : prévoir si possible un diffuseur de section min. 500 cm²
- Circuit fermé avec filtre de désodorisation PlasmaMade® : prévoir une prise électrique à proximité du meuble inférieur pour l'alimentation du filtre de désodorisation

WESCO AG
Küchenlüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Fachhandel
Verkauf/Beratung
Tel. +41 (0)56 438 10 40

Kundendienst/Ersatzteile
Tel. +41 (0)56 438 10 10

info@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG
Aération de cuisine

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Vente/Service après-vente/
Pièces de rechange
Tel. +41 (0)21 811 48 11

info.crissier@wesco.ch
www.wesco.ch

WESCO AG
Wohnungslüftung

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Tel. +41 (0)56 438 12 12

balance@wesco.ch
www.wesco.ch