



## BKA 83 DLP circuit fermé avec charbon actif, Plan cuisson aspirant induct. Downline Performance

- Combinaison cuisson/aération offrant une liberté ergonomique totale
- Surface spéciale CERAN® Still Colors réduisant l'usure des matériaux en facilitant le glissement silencieux des marmites
- Maintenance rapide et économique, filtres de désodorisation facilement rechargeables (circuit fermé)
- Volet curseur Powermover permettant de concentrer la captation à gauche/à droite P
- · articulièrement puissant et efficace sur le plan énergétique en utilisant un monoventilateur
- Fonction AutoRun® Plus: commande et régulation asservies au plan de cuisson
- Eclairage externe: connexion directe et commande possible via l'appareil
- Filtre de désodorisation ultra-efficace et totalement sans entretien, longue durée de fonctionnement (variante)
- Le fonctionnement ultra-silencieux du filtre plasma est signalé par un témoin lumineux (kit LED en option)
- Installation en circuit fermé avec filtre Permalyt® à maintenance zéro (variante)

.



#### Nettoyage facile & propreté parfaite

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



#### Dégraissage par centrifugation

Le dégraissage de l'air par centrifugation échappe à la saturation, de sorte que la puissance de ventilation est toujours à son meilleur niveau.



#### Arrêt temporisé

Aération temporisée à basse vitesse après cuisson pour éliminer les vapeurs résiduelles et régénérer les filtres de désodorisation (circuit fermé).



#### 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.



#### Fonction tandem

Fonction servant à coupler deux zones de cuisson, très utile pour les plats à gratin ou les poissonnières.



#### Fonction garde-chaud

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



#### Détection des casseroles

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



#### 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.



#### 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.



#### autoRun® plus

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



#### Minuterie

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



#### Pause / Fonction Memory

Interruption de la cuisson avec mémorisation des réglages, réactivation de la cuisson d'une seule touche



#### Chef marmitor

Fonction de mémorisation servant à rappeler le réglage différencié des zones de cuisson.



#### Fonction grill

Fonction permettant d'utiliser une plaque à grill compatible avec l'induction, pour prolonger le plaisir des grillades estivales.



# BKA 83 DLP circuit fermé avec charbon actif, Plan cuisson aspirant induct. Downline Performance

Spécifications techniques			
Consommation du ventilateur	Motor 230 W	Couleur du corps de hotte	Noir
Consommation électrique totale	Max. 7630 W	Couleur du verre	Noir
Indication de tension et de fréquence	400 V∼ 50 Hz	Largeur	83 cm
Nombre de ventilateurs	1	Profondeur	50 cm
Débit d'air libre ventilateur	1020 m³/h	Gamme de produit	BERBEL
Débit d'air libre total du ventilateur	1020 m³/h	Mode de fonctionnement	Recyclage
Vitesses	9+i	Classification des filtres à charbon	***
Débit d'air min. circuit fermé	190 m³/h	Rtype de ventilateur	EC
Débit d'air max. circuit fermé	480 m³/h	Nombre de filtres à graisses	15
Débit d'air intensif circuit fermé	610 m³/h	Type de filtre à graisse	Carter amovible
Niveau sonore min. circuit fermé *	53 dB(A) re1pW	Type de Filtre de désodorisatio	charbon actif
Niveau sonore max. circuit fermé *	70 dB(A) re1pW	Profondeur de la table de cuisson	50.5 mm
Niveau sonore intensif circuit fermé *	74 dB(A) re1pW	Poids net	37 kg

<sup>\*</sup> Niveau sonore dB( A )re 1 pW selon la norme EN 60704-3



## BKA 83 DLP circuit fermé avec charbon actif, Plan cuisson aspirant induct.Downline Performance

Table de cuisson			
Fonction de brique	Oui	Dimensions	225 x 225 mm
Boost automatique	Oui	Dimensions	225 x 225 mm
Minuteur	Oui	Dimensions	225 x 225 mm
Arrêt automatique	Oui	Diamètre du fond de la coupelle min.	100 mm
Pause	Oui	Diamètre du fond de la coupelle min.	100 mm
Fonction de mémoire	Oui	Diamètre du fond de la coupelle min.	100 mm
Fonction de gril	Oui	Diamètre du fond de la coupelle min.	100 mm
Fonction de déplacement du pot	Oui	Technologie de chauffage	induction
Fonction Boss	Oui	Puissance	2100 W
Fonction Booster	Oui	Puissance	2100 W
Fonction chaude	Oui	Puissance	2100 W
Pan reconnaissance	Oui	Puissance	2100 W
Verrouillage de la plaque de cuisson	Oui	Performance Booster	2600 W
Détection de débordement	Oui	Performance Booster	2600 W
Fonctions automatiques autoRun®	autoRun®plus	Performance Booster	2600 W
Nombre de niveaux de puissance	9+i	Performance Booster	2600 W
Nombre de niveaux de détention	3	Performance Double Booster	3700 W
Type d'installation de la plaque de cuisson	couché et flush	Performance Double Booster	3700 W
Type de plaque de cuisson	Table de cuisson électrique	Performance Double Booster	3700 W
Nombre total de zones de cuisson	4	Performance Double Booster	3700 W
Nombre de zones de cuisson de pont	2	Fonction de pont	Oui
Nombre de zones de cuisson individuelles	4	Fonction de pont	Oui
Couleur de la vitrocéramique	noir	Fonction de pont	Oui
Connexion	400 V ~/50/60 Hz	Fonction de pont	Oui
Fusible	16 A	Fonction de pont automatique	
Dimensions	225 x 225 mm		

Numéro d'article	Désignation	CHF exkl. MwSt / TAR	CHF inkl. MwSt / TAR
4013479-200	BKA 83 DLP circuit fermé avec charbon actif, Plan cuisson aspirant induct.Downline Performance	4916.75	5315.00

Données d'installation - bloc-moteur	
manchette de sortie	Typ 89 K) 222x89
	mm

### Instructions d'installation



## BKA 83 DLP circuit fermé avec charbon actif, Plan cuisson aspirant induct. Downline Performance

#### Instructions d'installation générales

- · Le panneau arrière du meuble inférieur doit être amovible pour la maintenance
- Possible dès largeur de meuble 900 mm et profondeur du plan de travail 585 mm / PlasmaMade® 700 mm
- Possibilité de monter une gaine extra-plate WESCO type 77 K ou 89 K (option) en dehors des meubles standard (p. ex. îlots)
- Ajustage à la pose de la cuisine en fonction du type de meuble inférieur (filtre de recyclage : pose verticale derrière les tiroirs ou dans le socle)
- Raccordement 400V ~ / 50 Hz / fusible 16 A

#### Instructions d'installation évacuation

• Gaine d'évacuation min. Ø 150 mm ou gaine extra-plate type 100, de préférence insonorisée

#### Instructions d'installation circuit fermé

- Surface de sortie de l'air recommandée d'au moins 400 cm2 pour l'air canalisé et d'au moins 500 cm2 pour l'air non canalisé
- Circuit fermé avec filtre de désodorisation PlasmaMade® ou Permalyt® : prévoir une prise électrique à proximité du meuble inférieur pour l'alimentation du filtre de désodorisation
- Circuit fermé avec filtre à charbon actif vertical : prévoir une hauteur min. 900 mm (en combinaison avec set de diffuseur BKA-DLP, en option)

#### 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

