



BKA 83 DLC circuit fermé avec PlasmaMade, Plan cuisson aspirant induction Downline Compact

berbel-Linie

Combinaison cuisson/aération offrant une liberté ergonomique totale

Surface Protect Design: réduction des frottements et des rayures, glissement silencieux des marmites
Nouveau module d'aspiration carré à tourbillon vertical: captation améliorée, emprise réduite sur le plan de cuisson

Nettoyage ultra-simple : système Compact-Clean et module de dégraissage berbel amovible

Commande par curseur tactile single-slider pour un réglage précis et confortable

Fonction AutoRun Plus : commande et régulation asservies au plan de cuisson

Maintenance rapide et économique, filtre de désodorisation facilement rechargeable, simplement amovible (circuit fermé)

Filtre de désodorisation plasma ultra-efficace et sans entretien pour prolonger la durée de fonctionnement (variante)

Kit LED avec témoin de fonctionnement pour filtre plasma ultra-silencieux (option)

Installation en circuit fermé avec filtre Permalyt® à maintenance zéro (variante)



Connexions pour entrées d'air

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



Nettoyage facile & propreté parfaite

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



Fonctionnement ultra-silencieux

Ces hottes ont un bloc ventilateur insonorisé qui émet beaucoup moins de bruit que les hottes courantes.



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 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.



Fonction feu vif

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



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 marmiton

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



Sécurité enfants

Blocage du panneau de commande du plan de cuisson pour prévenir tout enclenchement involontaire par les enfants.



Compact Clean

Le module de dégraissage s'enlève d'un coup et se lave à la main ou au lave-vaisselle.



Surface Protect

Nouveau revêtement intégral du plan de cuisson. Il protège la surface contre les rayures et réduit l'usure des matériaux à chaque déplacement de casseroles.



Vertical Flow

L'aspiration à tourbillon vertical capte les vapeurs de cuisson avec efficacité. Combinée au principe de dégraissage berbel, elle améliore la puissance de ventilation.

Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 230 W	Couleur du verre	Noir
Consommation électrique totale	Max. 7630 W	Largeur	83 cm
Indication de tension et de fréquence	400 V ~ 50 Hz	Profondeur	50 cm
Nombre de ventilateurs	1	Gamme de produit	BERBEL
Débit d'air libre ventilateur	830 m³/h	Mode de fonctionnement	Recyclage
Débit d'air libre total du ventilateur	830 m³/h	Classification des filtres à charbon	***
Vitesses	9+i	Diamètre du raccord d'évacuation	l'arrière
Débit d'air min. circuit fermé	160 m³/h	Rtype de ventilateur	EC
Débit d'air max. circuit fermé	530 m³/h	Nombre de filtres à graisses	1
Débit d'air intensif circuit fermé	580 m³/h	Type de filtre à graisse	Carter amovible
Niveau sonore min. circuit fermé *	50 dB(A) re1pW	Type de Filtre de désodorisatio	plasma
Niveau sonore max. circuit fermé *	73 dB(A) re1pW	Profondeur de la table de cuisson	50.5 mm
Niveau sonore intensif circuit fermé *	75 dB(A) re1pW	Poids net	26.2 kg
Couleur du corps de hotte	Noir		

* 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
4013759-600	BKA 83 DLC circuit fermé avec PlasmaMade, Plan cuisson aspirant induction Downline Compact	4537.45	4905.00

Données d'installation - bloc-moteur

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

Instructions d'installation

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)
Gaine max. 8 m de long jusqu'à la grille d'évacuation
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, en option)

Franke Küchentechnik AG

Tägerhardstrasse 110
CH-5430 Wettingen

Küchenlüftung

Verkauf
Tel. +41 (0)56 438 10 10
fachhandel@wesco.ch

Kundendienst

Tel. +41 (0)56 438 10 10
kundendienst@wesco.ch

Gebäudelüftung

Verkauf & Kundendienst
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch

Franke Technique de Cuisine SA

Chemin de Mongevon 2
CH-1023 Crissier

Aération de cuisine

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
info.crissier@wesco.ch

Aération du bâtiment

Vente & Service après-vente
Tel. +41 (0)56 438 10 10
ventilation@wesco.ch