

**Eclairage LED non éblouissant**

L'éclairage LED baigne la zone de travail dans une lumière non éblouissante.

Spécifications techniques

Consommation du ventilateur	Motor 100 W	Distance min. sur plan de cuisson gaz	65 cm
Consommation électrique totale	Max. 104 W	Consommation totale éclairage en Watt	LED 1 x 4 W (4 W)
Indication de tension et de fréquence	230 V~ 50 Hz	La température de couleur de l'éclairage du plan de cuisson	2700 Kelvin
Nombre de ventilateurs	1	Eclairage du plan de cuisson	205 Lux
Débit d'air libre ventilateur	570 m³/h	Commande	Interrupteur bascule
Débit d'air libre total du ventilateur	570 m³/h	Gamme de produit	BASIC
Vitesses	2	Mode de fonctionnement	Recyclage
Débit d'air min. circuit fermé	200 m³/h	Classification des filtres à charbon	*
Débit d'air max. circuit fermé	300 m³/h	Longueur du câble de raccordement	1 m
Niveau sonore min. circuit fermé *	65 dB(A) re1pW	Diamètre du raccord d'évacuation	en haut
Niveau sonore max. circuit fermé *	75 dB(A) re1pW	Rtype de ventilateur	AC
Couleur du corps de hotte	Blanc	Aspiration périphérique	Non
Largeur	30 cm	Nombre de filtres à graisses	1
Profondeur	29.3 cm	Type de filtre à graisse	Filtre à graisse métallique
Profondeur tiroir ouvert	29.3 - 48.8 cm	Poids net	10 kg
Distance min. sur plan de cuisson électrique	50 cm		

* 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
4003203	EVM Studio recyclage 30, verre blanc, recyclage	1073.10	1160.00

Données d'installation - corps de hotte

Largeur effective du corps de hotte	297 mm	Hauteur effective du corps de hotte	160 mm
Profondeur effective du corps de hotte	293 mm		

Données d'installation - hauteurs

Hauteur min. circuit fermé	254 mm
----------------------------	--------

Données d'installation - bloc-moteur

Hauteur bloc moteur	94 mm
---------------------	-------

Instructions d'installation

Instructions d'installation générales

- Habillages de façade à choix en bois

Instructions d'installation pour évacuation

- Gaine d'évacuation Ø min. 125 mm ou gaine extra-plate de section équivalente, de préférence insonorisée

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