

## Modèle

### Hotte à condensation ConvoVent 4



## Équipement de série

- Réduction efficace des vapeurs et buées hors du four mixte Convotherm 4 ainsi que filtrage de la graisse par concept filtrant à 3 niveaux
- Commande tout automatique par le four mixte Convotherm 4 avec régulation de la puissance de condensation en fonction des besoins (2 vitesses de ventilateur)
- Technique ultra-efficace d'échangeur thermique à air, pour une condensation à économie d'énergie sans aucune consommation d'eau
- Raccordement intégré sur le réseau des eaux usées du Convotherm 4, avec évacuation des condensats par manchon d'évacuation
- Filtre accessible par le devant ou la face supérieure, pour un nettoyage / entretien facile
- Filtre protège-flamme et pare-gouttes lavables en lave-vaisselle
- Disponible pour tous les Convotherm 4 fonctionnant à l'électricité
- Disponible également pour montage sur kit de superposition (deux Convotherm 4 posés l'un sur l'autre)

## Accessoires

- Lampes halogène intégrées (2x15 W) pour l'éclairage de la face avant du Convotherm 4
- Condenseur frontal intégré (aucune place supplémentaire nécessaire), pour une condensation particulièrement efficace des buées s'échappant à l'ouverture de la porte de l'appareil

## Dimensions et poids

<b>Référence article</b>	3455870
Pour les tailles de four mixte	C4 6.10 / 10.10
<b>Dimensions</b>	
Largeur x Profondeur x Hauteur	877 x 1085 x 240 mm
<b>Poids</b>	
Poids net *	66 kg
Poids avec emballage	72 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 6.8 kg.

<b>Référence article</b>	3455871
Pour les tailles de four mixte	C4 6.20 / 10.20
<b>Dimensions</b>	
Largeur x Profondeur x Hauteur	1122 x 1285 x 240 mm
<b>Poids</b>	
Poids net *	96 kg
Poids avec emballage	103 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 9.5 kg.

<b>Référence article</b>	3455872
Pour les tailles de four mixte	C4 20.10
<b>Dimensions</b>	
Largeur x Profondeur x Hauteur	892 x 1086 x 240 mm
<b>Poids</b>	
Poids net *	67 kg
Poids avec emballage	73 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 6.8 kg.

<b>Référence article</b>	3455873
Pour les tailles de four mixte	C4 12.20 / 20.20
<b>Dimensions</b>	
Largeur x Profondeur x Hauteur	1137 x 1285 x 240 mm
<b>Poids</b>	
Poids net *	97 kg
Poids avec emballage	104 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 9.5 kg.

## Dimensions et poids de la version kit de superposition

<b>Référence article</b>	3455874
(pour combinaison d'appareil)	C4 6.10 / 10.10

### Dimensions

Largeur x Profondeur x Hauteur	877 x 1085 x 240 mm
--------------------------------	---------------------

### Poids

Poids net *	68 kg
Poids avec emballage	74 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 6.8 kg.

<b>Référence article</b>	3455875
(pour combinaison d'appareil)	C4 6.20 / 10.20

### Dimensions

Largeur x Profondeur x Hauteur	1122 x 1285 x 240 mm
--------------------------------	----------------------

### Poids

Poids net *	100 kg
Poids avec emballage	107 kg

\* Poids supplémentaire du condenseur frontal en option 9.5 kg.

## Raccordement électrique

### Raccordement électrique \*

Tension nominale	1N~ 200-240V 50/60Hz
Consommation nominale	130-260 W
Courant nominal	1.0-1.9 A
Protection	2.5 A

\* Raccordement secteur nécessaire côté client.

### Veillez observer :

- Ce document est destiné exclusivement aux études.
- Vous trouverez dans la notice d'installation ConvoVent 4/4+ d'autres caractéristiques techniques ainsi que les instructions d'installation et de mise en place.

## Distances de sécurité installation

Côté gauche	50 mm
Face arrière	100 mm
Face supérieure *	500 mm

\* En fonction du type d'évacuation de l'air et de la structure du plafond.

## Débit d'air

<b>Référence article</b>	3455870
	3455872
	3455874

Vitesse réduite	550 m³/h
Pleine vitesse de rotation	675 m³/h

<b>Référence article</b>	3455871
	3455873
	3455875

Vitesse réduite	630 m³/h
Pleine vitesse de rotation	840 m³/h

## Émission de bruit

<b>Référence article</b>	3455870
	3455872
	3455874

Valeur mesurée	64 db (A)
----------------	-----------

<b>Référence article</b>	3455871
	3455873
	3455875

Valeur mesurée	63 db (A)
----------------	-----------

## Certificats

Marques de conformité	CE, CB, TÜV GS
Indice de protection	IPX 5