

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Ventilateur centrifuge Hors flux avec caisson isolé


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H) : 500 x 500 x 500

Puissance en kw : 0.55

Largeur (mm) : 500

Profondeur (mm) : 500

Hauteur (mm) : 500

 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,36

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50HZ

Poids (Kg) : 40

Description	Caractéristiques																
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Version Monophasé.</li> <li>• Entrée d'air prédécoupée de diam. 250 mm</li> <li>• Débit 2200 m<sup>3</sup>/H (perte de charge 200 Pa).</li> <li>• Caissons de ventilation centrifuges à simple ouïe avec moteur incorporé (température d'utilisation/résistance : -20° +110°).</li> <li>• Profils en aluminium et panneaux d'habillages en tôles galvanisées type "sandwich" avec isolation acoustique de 20mm (mousse polyuréthane).</li> <li>• Panneau avec poignée permettant l'accès à la turbine pour un entretien aisé.</li> <li>• Zone d'accès moteur ouvert pour inspection S.A.V.</li> <li>• Moteur fermé, indice de protection IP54, avec protection thermique (sous boîte étanche).</li> <li>• Turbine avec palmes inclinées vers l'arrière.</li> </ul>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Poids (en kg)</td> <td style="text-align: right;">40</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">CVX/2M</td> </tr> <tr> <td>Débit d'air (en m<sup>3</sup>/h)</td> <td style="text-align: right;">2200</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">0,55</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td style="text-align: right;">500 x 500 x 500</td> </tr> <tr> <td>dimensions</td> <td style="text-align: right;">500 x 500 x 500</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></td> </tr> </table>	Poids (en kg)	40	Référence constructeur	CVX/2M	Débit d'air (en m <sup>3</sup> /h)	2200	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	0,55	Dimensions extérieures (en mm)	500 x 500 x 500	dimensions	500 x 500 x 500	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	
	Poids (en kg)	40															
	Référence constructeur	CVX/2M															
	Débit d'air (en m <sup>3</sup> /h)	2200															
	Type de branchement	Monophasé															
	Puissance totale (kW)	0,55															
	Dimensions extérieures (en mm)	500 x 500 x 500															
	dimensions	500 x 500 x 500															
	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>																

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>• Conforme aux normes CE et à la norme allemande DIN 18869 - T1 selon VDI 2052.</li><li>• Conforme aux normes CE et à la norme allemande DIN 18869 - T1 selon VDI 2052, les caissons de ventilation « Hors flux d'air » sont conçus pour une extraction optimale de l'air à haute température et en présence d'un composant grasseux dans les cuisines industrielles et les restaurants, notamment dans les friteries, les restaurants asiatiques, grecs et bien d'autres. Grâce à leur isolation, ces ventilateurs sont adaptés à une utilisation aussi bien en extérieur qu'en intérieur. Leur conception assure une maintenance aisée et une direction d'air totalement ajustable, vous assurant ainsi une souplesse maximale pour répondre à vos exigences.</li></ul> <p>ADVANTAGE :</p> <p><b>Autres informations</b></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H) : 500 x 500 x 500 Puissance en kw : 0.55 Largeur (mm) : 500 Profondeur (mm) : 500 Hauteur (mm) : 500 Volume (m<sup>3</sup>) : 0,36 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50HZ Poids (Kg) : 40</p>	