



## AVANTAGES

- Tailles standards et non standards disponibles
- Châssis en acier galvanisé, acier inoxydable en option
- Cadre en plastique pour certaines tailles standards
- Idéal pour l'adsorption des gaz et odeurs
- Aucun tassement du charbon actif
- Propre à manipuler

<b>Applications</b>	Adsorption des odeurs et épuration des polluants gazeux : bureaux, aéroports, extractions de cuisine...
<b>Cadre</b>	Acier inoxydable; Acier galvanisé
<b>Média</b>	Charbon actif
<b>Max Temperature (°C)</b>	40°C
<b>Humidité relative max</b>	30% - 70%
<b>Système de montage</b>	Baquets assemblables



Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Débit/dP nominal (m³/h/Pa)	Volume de charbon (ltr)
CCPM-0250/0250/0025	250x250x25	60/30	1.6
CCPM-0300/0300/0025	300x300x25	90/30	2.3
CCPM-0500/0300/0025	500x300x25	150/30	3.8
CCPM-0600/0300/0025	600x300x25	180/30	4.5
CCPM-0400/0400/0025	400x400x25	160/30	4.0
CCPM-0450/0450/0025	450x450x25	200/30	5.1
CCPM-0500/0400/0025	500x400x25	200/30	5.0
CCPM-0500/0500/0025	500x500x25	250/30	6.3
CCPM-0550/0550/0025	550x550x25	300/30	7.6
CCPM-0600/0400/0025	600x400x25	240/30	6.0
CCPM-0600/0500/0025	600x500x25	300/30	7.5
CCPM-600/600/25	600x600x25	360/30	9.0
CCPM-0250/0250/0050	250x250x50	125/165	3.1
CCPM-0300/0300/0050	300x300x50	180/165	4.5
CCPM-0600/0300/0050	600x300x50	360/165	9.0
CCPM-0400/0400/0050	400x400x50	320/165	8.0
CCPM-0450/0450/0050	450x450x50	405/165	10.1
CCPM-0500/0300/0050	500x300x50	300/165	7.5
CCPM-0500/0400/0050	500x400x50	400/165	10.0
CCPM-0500/0500/0050	500x500x50	500/165	12.5
CCPM-0550/0550/0050	550x550x50	605/165	15.1
CCPM-0600/0400/0050	600x400x50	480/165	12.0
CCPM-0600/0500/0050	600x500x50	600/165	15.0
CCPM-600/600/50	600x600x50	720/165	18.0

Pour une profondeur de filtre de 25 mm, le temps de contact recommandé est de 0,1 (s)

Pour une profondeur de filtre de 50 mm, le temps de contact recommandé est de 0,2 (s)

Autres versions disponibles sur demande.