



PIE DIFFUSION  
4 Rue des Maraîchers, ZAC des Communes  
78260 ACHERES  
Tél : 01.39.11.61.62, Fax : 01.39.11.72.00  
E-mail : [Piediffusion@piediffusion.com](mailto:Piediffusion@piediffusion.com)  
[www.piediffusion.com](http://www.piediffusion.com)

## FOURS DE REFUSION A TAPIS

### FOUR DE REFUSION TYPE

#### **EUROFLOWCR220**

Largeur 250mm max. PCB 220 mm largeur utile  
Longueur totale de chauffe 600mm  
+ zone de refroidissement de 300mm  
2 Régulateurs de température Omron  
Puissance de chauffe max 2.4kW  
Puissance moyenne 1.5kW  
Dimensions : 1340x550x440mm Poids 100kg  
A poser - table support en option



### FOUR DE REFUSION TYPE

#### **EUROFLOW250C**

Largeur max. PCB 250 mm  
3 zones - Longueur totale de chauffe 600mm  
+ zone de refroidissement de 300mm  
Contrôle de la température par PC  
Puissance de chauffe max 3.8kW  
Puissance moyenne 2.0kW  
Dimensions : 1340x550x470mm Poids 100kg  
A poser - table support en option

### FOUR DE REFUSION TYPE

#### **EUROFLOWCR300**

Largeur 300mm max. PCB 250mm largeur utile  
Longueur totale de chauffe 900mm  
+ zone de refroidissement de 300mm  
4 Régulateurs de température Omron  
Puissance de chauffe max 2.4kW  
Puissance moyenne 1.5kW  
Dimensions : 1680x600x500mm Poids 100kg  
A poser - table support en option





**FOUR DE REFUSION TYPE  
EUROFLOW300C**

*Largeur max.PCB 300 mm  
7 zones- Longueur totale de chauffe 900mm  
+ zone de refroidissement de 300mm  
Contrôle de la température par PC  
Puissance de chauffe max 5.7kW  
Puissance moyenne 3.0kW  
Dimensions : 1680x600x470mm Poids 130kg  
A poser - table support en option*

**FOUR DE REFUSION TYPE  
EUROFLOW350C**

*Largeur max.PCB 350 mm  
7 zones - Longueur totale de chauffe 1200mm  
+ zone de refroidissement de 600mm  
Contrôle de la température par PC  
Puissance de chauffe max 8.0kW  
Puissance moyenne 5.0kW  
Dimensions : 2350x650x1400mm Poids 200kg  
Modèle sur bâti*



**FOUR DE REFUSION TYPE  
EUROFLOW450CB**

*Largeur max.PCB 450 mm  
7 zones - Longueur totale de chauffe 1200mm  
+ zone de refroidissement de 600mm  
Contrôle de la température par PC  
Puissance de chauffe max 11.0kW  
Puissance moyenne 6.0kW  
Dimensions : 1780x750x470mm Poids 160kg  
A poser - table support en option*



**FOUR DE REFUSION TYPE  
EUROFLOW450CF**

*Largeur max.PCB 450 mm  
7 zones - Longueur totale de chauffe 1200mm  
+ zone de refroidissement de 600mm  
Contrôle de la température par PC  
Puissance de chauffe max 11.0kW  
Puissance moyenne 6.0kW  
Dimensions : 2350x800x1400mm Poids 230kg  
Modèle sur bâti*